



Preisliste 2024

Die Zukunft des Heizens und Kühlens

WE ARE CLIMATE DESIGNERS

MAXIMALER RAUMKOMFORT, MINIMALE CO₂-EMISSIONEN

Zu jeder Jahreszeit ein Maximum an Raumkomfort bei minimaler Umweltbelastung und minimalem Rohstoffeinsatz: So versuchen wir, nicht nur das Innenklima, sondern auch das Außenklima zu verbessern.

Und deshalb denken wir, dass wir uns selbst, alle unsere Mitarbeiter, unsere Installateure und alle unsere Kunden bezeichnen können als: Jaga Climate Designer!



KOMFORT, WINTER UND SOMMER

Heizen, kühlen und lüften

Der Jaga Low-H₂O Heizkörper war noch nie ein gewöhnlicher Heizkörper und entwickelt sich zu einem Klimagerät. Der ultraleichte Wärmetauscher unserer ersten Produkte enthielt bereits die Basis all unserer neuen und zukünftigen Produkte. Daher kommt unser Technologievorsprung in leichten, reaktionsschnellen und hochleistungsfähigen Wärmetauschern, was heute zu einem kompletten Klimasystem für Heizung, Kühlung und Lüftung geworden ist.



KOMFORT, DRINNEN UND DRAUSSEN

Das Feuer löschen

Climate Designer Produkte sind für die umweltfreundlichsten Technologien wie Wärmepumpen und niedrigste Solartemperaturen konzipiert und schalten automatisch zwischen Heizung und Kühlung oder intelligenten und CO₂-gesteuerten Lüftungssystemen. Sie sorgen dafür, dass Sie mit Produkten die kein Feuer erfordern das beste Raumklima schaffen (siehe Kessel). Kein Feuer bedeutet, dass Jaga Climate Designer Produkte helfen, die CO₂-Emissionen zu reduzieren und somit das Außenklima zu verbessern.



WENIGER MATERIAL, MEHR TECHNOLOGIE

Ein perfektes Beispiel für Ökodesign

Climate Designer-Produkte verbrauchen weniger Energie. Sie sind nicht nur umweltfreundlicher, sondern auch weil sie viel leichter und kleiner sind als andere Geräte mit gleicher Kapazität. Dadurch wird auch der Bedarf an Rohstoffen erheblich reduziert. Darüber hinaus halten Low-H₂O-Wärmetauscher länger, haben eine 30-jährige Garantie und sind am Ende ihrer Lebensdauer vollständig recycelbar. Im Vergleich zu anderen Systemen schneiden Climate Designer-Produkte bei LCA-Messungen, die die Umweltauswirkungen von Produkten vergleichen, deutlich besser ab.

PREISLISTE FÜR PROFESSIONALS

Manchmal muss es schnell gehen. Wenn Sie auf einer Baustelle sind, ein Angebot erstellt oder angepasst werden muss oder Sie schnell prüfen möchten, welche Optionen Sie bestellen müssen, möchten Sie, dass die Informationen so effizient wie möglich verpackt sind! Preis- und Liefervergleiche werden erleichtert, die Bestellung wird zum Kinderspiel. Dieses Dokument entstand aus dieser Philosophie. Diese superkompakte Version unseres klassischen Katalogs richtet sich an Installateure, Architekten und Planungsbüros, mit dem Ziel, unser komplettes Produktsortiment und die damit verbundenen Optionen so übersichtlich wie möglich zu präsentieren und den Bestellprozess so effizient wie möglich zu gestalten.

WIE BENUTZT MAN DIE PREISLISTE?

LEISTUNGEN/PREISE

Eine praktische Übersicht aller Höhen, Längen, Typen und Leistungen*. Anhand Ihrer Wahl können Sie den Bestellcode frei zusammenstellen.

* Weitere Heiz-/Kühlleistungen können anhand der Korrekturfaktoren berechnet werden.

HEIZKÖRPER

ABBILDUNG

ZUSAMMENSETZUNG DES BESTELLCODES

Konfigurator um Ihren Bestellcode zusammenzustellen.

Passen Sie die Werte (in Rot) an um Ihr gewünschtes Gerät zu konfigurieren.

STANDARD-LIEFERUNG

Kurze Beschreibung des Lieferumfangs bei Bestellung des Heizkörpers.

STANDARD FARBEN

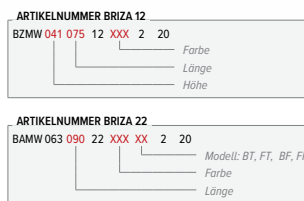
Welche Farben sind bei diesem Heizkörper Standard?

ANDERE FARBEN

Berechne den Preis für andere Farben.

WEITERE INFORMATIONEN

BRIZA WANDMODELL 2-ROHR



- STANDARD-LIEFERUNG:**
- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
 - kondensatsammelwanne mit Ablauf
 - Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
 - robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- Briza 12**
- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
 - edelstahl Luftfilter
- Briza 22**
- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
 - austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

- STANDARD FARBEN**
- Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit
- Verkehrsweiss RAL 9016 (I33), Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
 - Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
 - Off-black (I45), Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

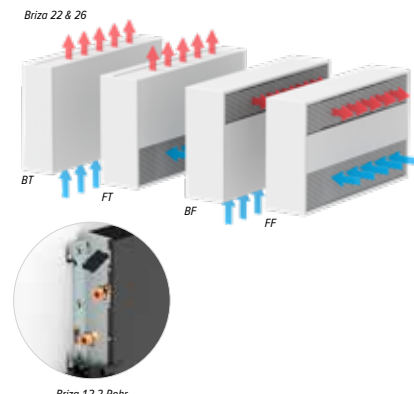
Leistungen nach EN16430 gemessen. Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V. Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlussmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE €	
				16/18 Watt	7/12 Watt	40/35 Watt		
095	125	12	10	214	503	582	952	
				352	828	959	1038	
				559	1314	1523	1291	
145	145	12	10	698	1640	1899	1382	
				055 075 12	332	781	903	1222
				095	550	1294	1494	1357
125	125	12	10	877	2062	2382	1685	
				145	1095	2575	2974	1838
				BAMW 063 090 22	1044	2692	2069	1831
110	130	22	10	1392	3991	3039	2075	
				190	2650	7595	5864	3485
				160	1992	5060	3750	2248
190	190	22	10	2239	6224	5103	3163	
				225	4031	11446	8731	4440

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.



Da die Entwicklung sowie die Erneuerung der Produkte zeitlos weiter geht, sind alle Angaben bei eventuellen Änderungen unter Vorbehalt. Preise in Euro, ohne MwSt. Preise gültig ab 1. Januar 2024. Hiermit werden alle vorhergehenden Preislisten ungültig.

JAGA TERMINOLOGIE



Strada

JAGA LOW-H₂O HEIZKÖRPER

Der massenarme Heizkörper mit superschneller Wärmeleitung. Eine kleine Masse erwärmt sich schneller als eine große. Das ist ein Naturgesetz. Low-H₂O-Heizkörper sind viel leichter und enthalten viel weniger Wasser als andere Heizkörper oder Fußbodenheizungen. Deshalb müssen sie sich nicht erst aufwärmen, sondern geben ihre Wärme sofort an den Raum ab. Der hochmoderne Low-H₂O-Wärmetauscher aus Aluminium und Kupfer reagiert um ein Vielfaches schneller als eine Fußbodenheizung oder ein anderer Heizkörper. Es heizt sich auch nicht unnötig weiter auf, wenn die optimale Innentemperatur erreicht ist. Deshalb bietet der Jaga Low-H₂O-Heizkörper mehr Komfort bei geringerem Energieverbrauch.

Ideal in Kombination mit:

Traditioneller Kessel, Kessel mit hohem Wirkungsgrad

Passend für:

Heizen

Freigabetemperatur:

🔥 55/45/20°C

JAGA HYBRID

Neue, umweltfreundliche Installationen benötigen ein viel besseres Wärmeverteilsystem zur Erzielung ihrer optimalen Effizienz. Dies sollte eine angenehme Wärme bei niedriger Wassertemperatur und eine ausreichende Erfrischung bei nicht kondensierender Kühlung gewährleisten. Jaga Hybrid-Heizkörper enthalten das brandneue DBH-System, DB steht für Dynamic Boost, um die Leistung des Heizkörpers erheblich zu steigern. Das H für Hybrid steht für den doppelten Effekt: Heizen und Kühlen.

Ideal in Kombination mit:

Hybrid-Wärmepumpe, Luft/Wasser Wärmepumpe

Passend für:

Heizen, Light Cooling

Freigabetemperatur:

🔥 45/40/20°C - ❄️ 16/18/27°C 50% R.H.



Strada Hybrid



Briza

JAGA GEBLÄSEKONVEKTOREN

Gebläsekonvektoren sorgen energieeffizient und flüsterleise für höchsten Klimakomfort. Sie bringen jeden Raum im Winter wie im Sommer schnell auf Temperatur. So haben Sie zu jeder Jahreszeit das ideale Raumklima. Durch die Verwendung neuester EC-Motoren verbrauchen die Jaga-Ventilatoren nicht nur bis zu 50 % weniger elektrische Energie, sondern diese Motoren können über ihre 0-10 VDC-Steuerbarkeit auch problemlos von den neuesten Hausautomationssystemen gesteuert werden.

Ideal in Kombination mit:

Luft/Wasser Wärmepumpe, Sole Wärmepumpe

Passend für:

Heizen, Light Cooling, Deep Cooling

Freigabetemperatur:

🔥 35/30/20°C - ❄️ 16/18/27°C 50% R.F. - ❄️ 7/12/27°C 50% R.H.



JAGA LIGHT COOLING

Energieeffiziente, nicht kondensierende Kühlung mit Jaga Hybrid- oder Gebläsekonvektoren..

Light Cooling ist eine energieeffiziente, nicht kondensierende Kühlung. Möglich ist dies in Kombination mit allen Wärmepumpensystemen, die auch Kühlwasser liefern und mit den speziell für dieses energieeffiziente System entwickelten Jaga Hybrid-Heizkörpern. Mit Jaga Passivkühlung kann die Temperatur um 2 bis 4 Grad gesenkt werden. Das ist weniger als bei Systemen mit Aktivkühlung, aber ein paar Grad können im Sommer schon einen großen Unterschied machen.

- **sehr geringer Verbrauch**
- **die mit Abstand ökologischste Kühlmethode**



JAGA DEEP COOLING

Aktivkühlung mit Jaga Gebläsekonvektoren.

Deep Cooling verwendet Kühlung mit Kondensat und die passenden Jaga Gebläsekonvektoren mit Kondensatabfluß. Dies ist nicht nur mit Erdwärmepumpen möglich, sondern auch mit einer Luft/Wasser-Wärmepumpe.

- **schnelle, effiziente Kühlung**
- **keine Kühlbegrenzung**



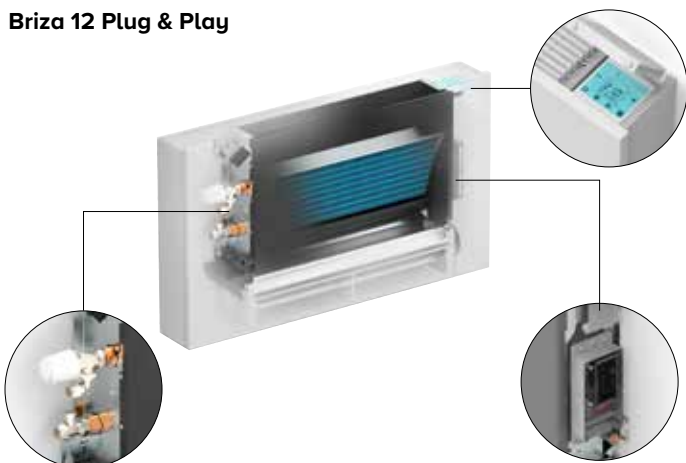
HEIZEN

Jaga steht für stilvolles und verantwortungsbewusstes Heizen. Mit einem breiten Sortiment an energieeffizienten Heizkörpern und Konvektoren bieten wir für jedes Heizproblem eine Lösung. Unsere innovativen Produkte sind leichter, kleiner und leiser als herkömmliche Klimasysteme, was bedeutet, dass sie viel weniger Energie verbrauchen. Darüber hinaus haben sie ein einzigartiges Design. Wenn Sie sich für Jaga entscheiden, entscheiden Sie sich für eine stilvolle und umweltfreundliche Heizung.

PLUG & PLAY

Wir versuchen, unsere dynamischen Heizkörper so vollständig wie möglich zu vermarkten. Wo wir früher nur einen hydraulischen Anschluss herstellen mussten, ist dieser nun etwas umfangreicher. Neben dem Hydrauliksystem gibt es jetzt auch eine Stromversorgung, eine elektronische Steuerung und ein Thermostat. Um es dem professionellen HLK-Installateur so einfach wie möglich zu machen, haben wir ein Plug & Play-Sortiment entwickelt. Gleiche Produktqualität, jedoch mit bereits vormontiertem Anschlusszubehör. Sorgenfreie Bestellung für einfache Installation!

Briza 12 Plug & Play



Clima Canal 10 Plug & Play



ÜBERSICHT

 LIGHT COOLING

 DEEP COOLING

 HEIZEN

WAND



STRADA
S.10



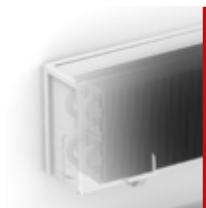
STRADA DBE 2.0
S.14



LINEA PLUS
S.16



TEMPO
S.20



MINI WAND
S. 24



KNOCKONWOOD
S.26



PLAY
S.27



PANEL PLUS HORIZONTAL
S.28



STRADA HYBRID
S.78



STRADA HYBRID MM
S.80



LINEAPLUS HYBRID
S.82



BRIZA PLUG & PLAY
S.101

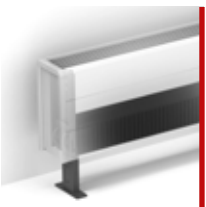
STANDMODELL



MINI STANDMODELL MIT STARREN FÜSSEN
S.50



MINI STANDMODELL MIT REGELBAREN FÜSSEN
S.52



TEMPO STANDMODELL
S.54



BRIZA WANDMODELL
S.102



BRIZA 22 LUFTMISCHKASTEN
S.112



LINEA PLUS STANDMODELL
S.56



KNOCKONWOOD STANDMODELL
S.57



PANEL PLUS STANDMODELL
S.58



MINI STANDMODELL HYBRID
S.86



BRIZA STANDMODELL
S.113



FREEDOM
S.96

WANDEINBAU



WANDEINBAU
S.34



WANDEINBAU HYBRID
S.84



BRIZA WANDEINBAU 2-ROHR
S.104



BRIZA WANDEINBAU 4-ROHR
S.105



BRIZA HP WANDEINBAU
S.110

UNTERFLUREINBAU



MICRO CANAL
S.60



MINI CANAL
S.62



MINI CANAL PRO
S.70



MINI CANAL HYBRID
S.89

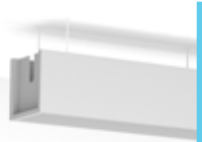


CLIMA CANAL
S.98



CLIMA CANAL PLUG & PLAY
S.100

DECKENMODELL



**MINA
CLIMA BEAM**
S.93



**CLIMA BEAM
DECKENMODELL**
S.94



**BRIZA
DECKENMODELL
2-ROHR**
S.106



**BRIZA
DECKENMODELL
4-ROHR**
S.107



**CLIMA BEAM
DECKENEINBAU**
S.95



**BRIZA
DECKENEINBAU
2-ROHR**
S.108



**BRIZA
DECKENEINBAU
4-ROHR**
S.109

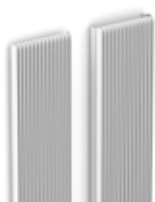


BRIZA HP
S.111

VERTIKAL



IGUANA CIRCO
S.38



IGUANA APLANO
S.39



IGUANA ARCO
S.40



IGUANA VISIO
S.41



IGUANA CORNER
S.42



IGUANA ANGULA
S.43



TETRA
S.44



**PANEL PLUS
VERTIKAL**
S.45



DECO SPACE
S.46



SANI ELECTRIC
S.47



SANI RONDA
S.48



SANI BASIC
S.49



VERTIGA HYBRID
S.88



HEATWAVE
S.32



**DBH UPGRADE SET
STRADA
LINEA PLUS
TEMPO
WANDEINBAU**
S. 91



HEIZEN
S. 8



KÜHLEN & HEIZEN
S. 76



OPTIONEN
S. 118

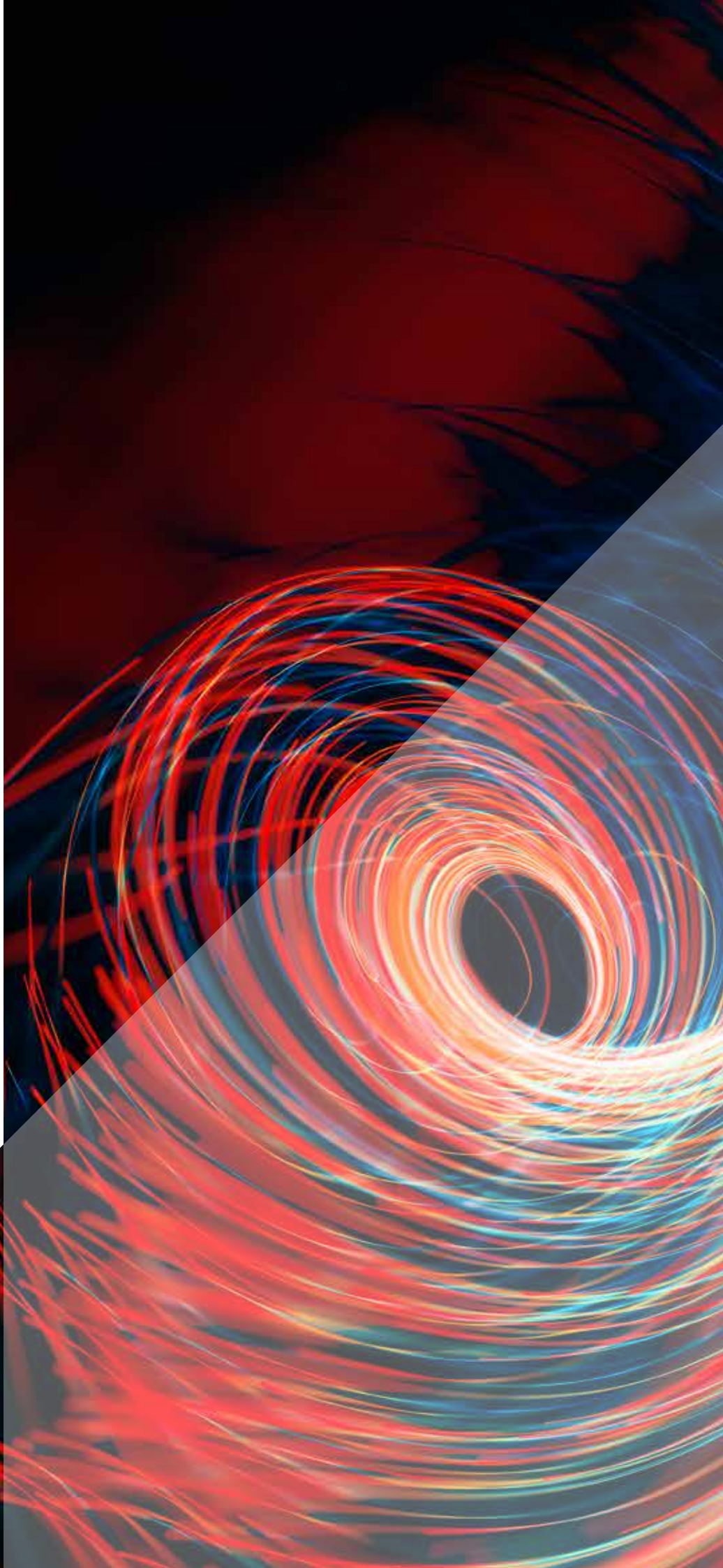


**ALLGEMEINE
INFORMATIONEN**
S. 154

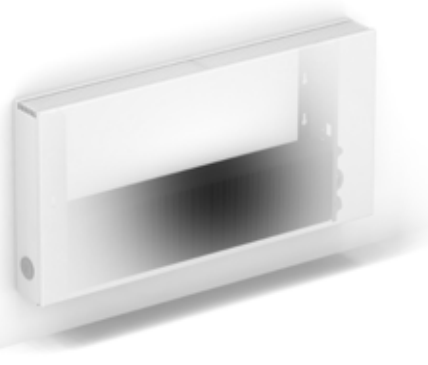
jaga

CLIMATE
DESIGNERS

HEIZEN







HÖHE 020

ARTIKELNUMMER

STRW 020 050 10 XXX

Farbe
Typ
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz, Entlüfter 1/8" und Entleerung 1/2"
- teilweise vormontierte Verkleidung für Anschluss links oder rechts unten
- Abdeckplättchen in Edelstahl-Look für die nicht benutzte Anschlussseite

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	75/65 Watt	€
cm	cm			
STRW 020 050	--	--	--	--
	10		328	218
	15		545	260
	20		766	300
060	--	--	--	--
	10		393	235
	15		654	279
	20		919	326
070	--	--	--	--
	10		459	263
	15		763	316
	20		1072	376
080	--	--	--	--
	10		524	280
	15		872	342
	20		1226	406
090	--	--	--	--
	10		590	294
	15		981	364
	20		1379	431
100	--	--	--	--
	10		655	320
	15		1090	394
	20		1532	474
110	--	--	--	--
	10		721	337
	15		1199	419
	20		1685	506
120	--	--	--	--
	10		786	364
	15		1308	452
	20		1838	552
140	--	--	--	--
	10		917	394
	15		1526	494
	20		2145	636
160	--	--	--	--
	10		1048	469
	15		1744	593
	20		2451	756
180	--	--	--	--
	10		1179	508
	15		1962	646
	20		2758	822
200	--	--	--	--
	10		1310	552
	15		2180	738
	20		3064	896
220	--	--	--	--
	10		1441	629
	15		2398	839
	20		3370	1024
240	--	--	--	--
	10		1572	696
	15		2616	923
	20		3677	1127
260	--	--	--	--
	10		1703	747
	15		2834	991
	20		3983	1208
280	--	--	--	--
	10		1834	781
	15		3052	1040
	20		4290	1270

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	75/65 Watt	€
cm	cm			
STRW 020 050	06		269	244
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
060	06		323	260
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
070	06		377	289
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
080	06		430	306
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
090	06		484	321
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
100	06		538	346
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
110	06		592	364
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
120	06		646	387
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
140	06		753	421
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
160	06		861	493
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
180	06		968	532
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
200	06		1076	578
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
220	06		1184	656
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
240	06		1291	723
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
260	06		1399	774
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--
280	06		1506	812
	11		--	--
	16		--	--
	21		--	--

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

STRADA

HÖHE 035

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt		
STRW 035 050	--	--	---	---	---
	10		449	244	
	15		735	285	
	20		1030	326	
060	--	--	---	---	---
	10		539	261	
	15		882	305	
	20		1236	351	
070	--	--	---	---	---
	10		629	291	
	15		1029	343	
	20		1442	403	
080	--	--	---	---	---
	10		718	308	
	15		1176	371	
	20		1648	434	
090	--	--	---	---	---
	10		808	327	
	15		1323	394	
	20		1854	464	
100	--	--	---	---	---
	10		898	350	
	15		1470	428	
	20		2060	507	
110	--	--	---	---	---
	10		988	371	
	15		1617	450	
	20		2266	538	
120	--	--	---	---	---
	10		1078	395	
	15		1764	487	
	20		2472	589	
140	--	--	---	---	---
	10		1257	435	
	15		2058	535	
	20		2884	677	
160	--	--	---	---	---
	10		1437	514	
	15		2352	637	
	20		3296	804	
180	--	--	---	---	---
	10		1616	555	
	15		2646	692	
	20		3708	871	
200	--	--	---	---	---
	10		1796	603	
	15		2940	789	
	20		4120	948	
220	--	--	---	---	---
	10		2119	683	
	15		3450	895	
	20		4831	1081	
240	--	--	---	---	---
	10		2155	755	
	15		3528	983	
	20		4944	1188	
260	--	--	---	---	---
	10		2504	810	
	15		4077	1055	
	20		5710	1274	
280	--	--	---	---	---
	10		2514	849	
	15		4116	1106	
	20		5768	1340	

HÖHE 050

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt		
STRW 035 050 06			395	319	
	11		598	364	
	16		797	429	
	21		1057	460	
060 06			474	341	
	11		718	389	
	16		956	461	
	21		1268	494	
070 06			553	379	
	11		837	434	
	16		1115	521	
	21		1480	571	
080 06			632	402	
	11		957	463	
	16		1274	561	
	21		1691	613	
090 06			711	423	
	11		1076	487	
	16		1434	597	
	21		1903	654	
100 06			790	453	
	11		1196	524	
	16		1593	649	
	21		2114	718	
110 06			869	476	
	11		1316	552	
	16		1752	685	
	21		2325	763	
120 06			948	505	
	11		1435	589	
	16		1912	732	
	21		2537	822	
140 06			1106	553	
	11		1674	648	
	16		2230	812	
	21		2960	960	
160 06			1264	648	
	11		1914	760	
	16		2549	962	
	21		3382	1136	
180 06			1422	698	
	11		2153	819	
	16		2867	1044	
	21		3805	1229	
200 06			1580	754	
	11		2392	883	
	16		3186	1189	
	21		4228	1333	
220 06			1738	856	
	11		2781	1002	
	16		3740	1355	
	21		5003	1523	
240 06			1896	941	
	11		2870	1100	
	16		3823	1479	
	21		5074	1671	
260 06			2054	1005	
	11		3286	1175	
	16		4420	1579	
	21		5912	1783	
280 06			2212	1054	
	11		3349	1231	
	16		4460	1660	
	21		5919	1878	

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt		
STRW 050 050	--	--	---	---	---
	10		538	258	
	15		867	303	
	20		1213	347	
060	--	--	---	---	---
	10		646	278	
	15		1040	327	
	20		1455	376	
070	--	--	---	---	---
	10		753	308	
	15		1214	365	
	20		1698	429	
080	--	--	---	---	---
	10		861	328	
	15		1387	394	
	20		1940	463	
090	--	--	---	---	---
	10		968	347	
	15		1561	421	
	20		2183	491	
100	--	--	---	---	---
	10		1076	372	
	15		1734	452	
	20		2425	535	
110	--	--	---	---	---
	10		1184	392	
	15		1907	477	
	20		2668	571	
120	--	--	---	---	---
	10		1291	422	
	15		2081	515	
	20		2910	618	
140	--	--	---	---	---
	10		1506	464	
	15		2428	571	
	20		3395	717	
160	--	--	---	---	---
	10		1722	548	
	15		2774	676	
	20		3880	846	
180	--	--	---	---	---
	10		1937	592	
	15		3121	734	
	20		4365	916	
200	--	--	---	---	---
	10		2152	641	
	15		3468	834	
	20		4850	997	
220	--	--	---	---	---
	10		2367	722	
	15		3815	942	
	20		5335	1132	
240	--	--	---	---	---
	10		2582	803	
	15		4162	1039	
	20		5820	1248	
260	--	--	---	---	---
	10		2798	860	
	15		4508	1112	
	20		6305	1338	
280	--	--	---	---	---
	10		3013	900	
	15		4855	1166	
	20		6790	1403	

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt		
STRW 050 050 06			474	332	
	11		693	381	
	16		949	447	
	21		1291	480	
060 06			568	353	
	11		832	407	
	16		1139	477	
	21		1549	519	
070 06			663	394	
	11		970	456	
	16		1329	544	
	21		1807	595	
080 06			758	419	
	11		1109	483	
	16		1518	583	
	21		2066	640	
090 06			852	440	
	11		1247	508	
	16		1708	620	
	21		2324	681	
100 06			947	473	
	11		1386	549	
	16		1898	674	
	21		2582	747	
110 06			1042	496	
	11		1525	577	
	16		2088	710	
	21		2840	793	
120 06			1136	529	
	11		1663	613	
	16		2278	760	
	21		3098	854	
140 06			1326	580	
	11		1940	678	
	16		2657	842	
	21		3615	999	
160 06			1515	681	
	11		2218	795	
	16		3037	998	
	21		4131	1180	
180 06			1705	732	
	11		2495	857	
	16		3416	1084	
	21		4648	1274	
200 06			1894	792	
	11		2772	924	
	16		3796	1231	
	21		5164	1384	
220 06			2084	899	
	11		3049	1045	
	16		4176	1401	
	21		5680	1577	
240 06			2273	984	
	11		3326	1151	
	16		4555	1530	
	21		6197	1728	
260 06			2463	1052	
	11		3604	1229	
	16		4935	1635	
	21		6713	1847	
280 06			2652	1104	
	11		3881	1288	
	16		5314	1717	
	21		7230	1941	

STRADA

HÖHE 065

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
STRW 065 050	---	---	---	---
	10		606	276
	15		961	326
	20		1343	373
060	---	---	---	---
	10		727	299
	15		1153	348
	20		1611	403
070	---	---	---	---
	10		848	331
	15		1345	389
	20		1880	458
080	---	---	---	---
	10		969	350
	15		1538	422
	20		2148	492
090	---	---	---	---
	10		1090	371
	15		1730	447
	20		2417	523
100	---	---	---	---
	10		1211	395
	15		1922	480
	20		2685	568
110	---	---	---	---
	10		1332	419
	15		2114	507
	20		2954	603
120	---	---	---	---
	10		1453	449
	15		2306	548
	20		3222	656
140	---	---	---	---
	10		1695	496
	15		2691	607
	20		3759	760
160	---	---	---	---
	10		1938	583
	15		3075	717
	20		4296	895
180	---	---	---	---
	10		2180	631
	15		3460	779
	20		4833	966
200	---	---	---	---
	10		2422	685
	15		3844	880
	20		5370	1051
220	---	---	---	---
	10		2746	769
	15		4338	993
	20		6057	1191
240	---	---	---	---
	10		2906	854
	15		4613	1095
	20		6444	1313
260	---	---	---	---
	10		3245	916
	15		5127	1171
	20		7158	1404
280	---	---	---	---
	10		3391	958
	15		5382	1227
	20		7518	1474

HÖHE 095

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
STRW 065 050 06			533	346
	11		772	399
	16		1087	471
	21		1515	506
060 06			640	371
	11		926	427
	16		1304	504
	21		1818	547
070 06			746	413
	11		1080	475
	16		1521	568
	21		2121	622
080 06			853	437
	11		1234	507
	16		1738	611
	21		2424	670
090 06			959	461
	11		1389	532
	16		1956	648
	21		2727	712
100 06			1066	492
	11		1543	574
	16		2173	702
	21		3030	777
110 06			1173	519
	11		1697	603
	16		2390	739
	21		3333	824
120 06			1279	551
	11		1852	641
	16		2608	793
	21		3636	890
140 06			1492	608
	11		2160	710
	16		3042	882
	21		4242	1040
160 06			1706	712
	11		2469	832
	16		3477	1041
	21		4848	1224
180 06			1919	766
	11		2777	897
	16		3911	1129
	21		5454	1326
200 06			2132	831
	11		3086	967
	16		4346	1282
	21		6060	1434
220 06			2345	938
	11		3498	1094
	16		4972	1454
	21		6989	1633
240 06			2558	1031
	11		3703	1203
	16		5215	1591
	21		7272	1791
260 06			2772	1101
	11		4134	1285
	16		5876	1696
	21		8260	1911
280 06			2985	1156
	11		4320	1345
	16		6084	1780
	21		8484	2009

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
STRW 095 050	---	---	---	---
	10		836	327
	15		1288	386
	20		1795	437
060	---	---	---	---
	10		975	361
	15		1502	428
	20		2094	493
080	---	---	---	---
	10		1114	386
	15		1717	463
	20		2394	533
090	---	---	---	---
	10		1254	407
	15		1931	491
	20		2693	566
100	---	---	---	---
	10		1393	440
	15		2146	533
	20		2992	618
110	---	---	---	---
	10		1532	467
	15		2361	563
	20		3291	658
120	---	---	---	---
	10		1672	500
	15		2575	605
	20		3590	710
140	---	---	---	---
	10		1950	557
	15		3004	677
	20		4189	827

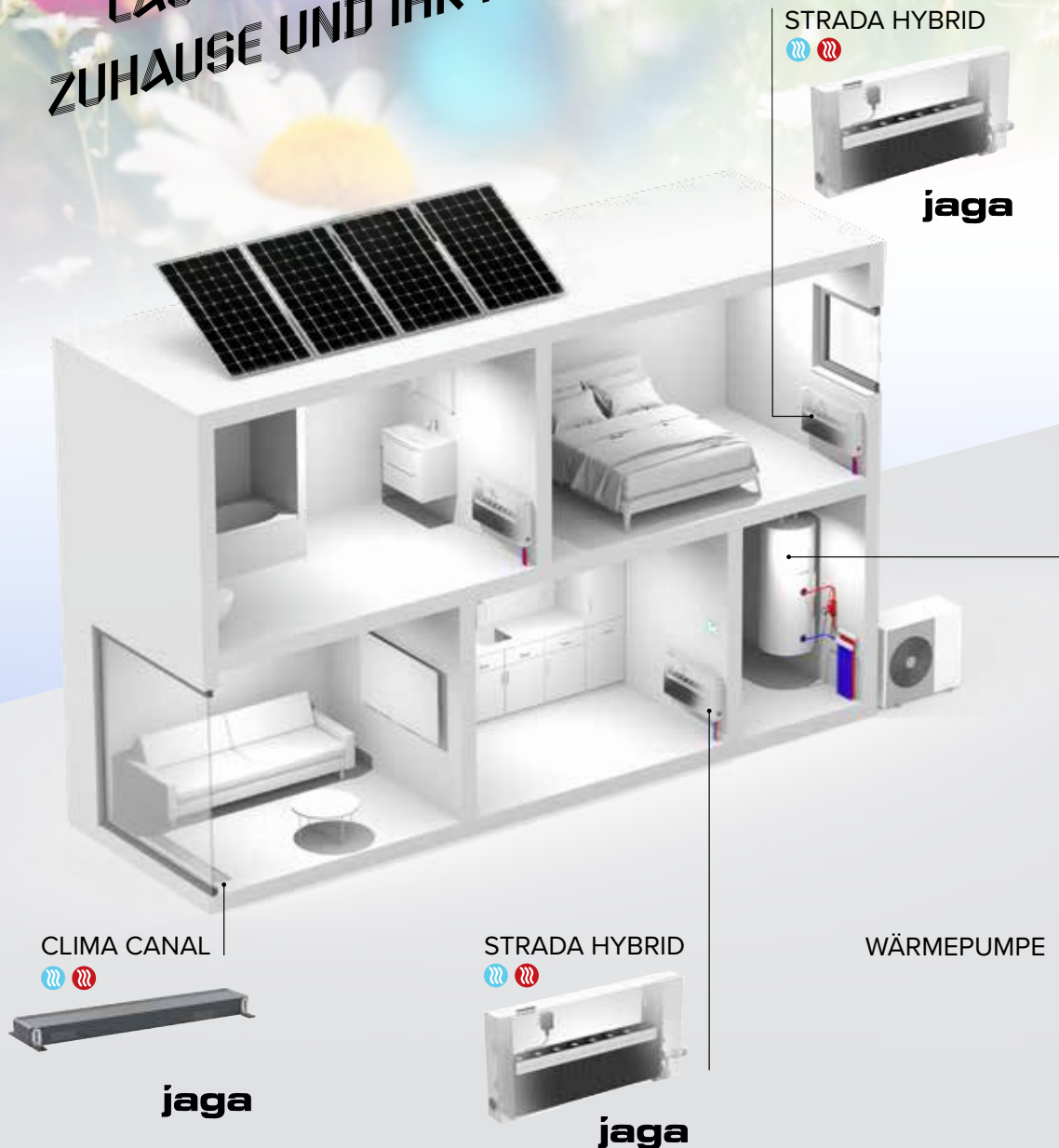
HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
STRW 095 050	---	---	---	---
	06		736	396
	11		1078	457
	16		1606	539
	21		2352	582
070 06			858	440
	11		1257	507
	16		1874	606
	21		2744	661
080 06			981	471
	11		1437	539
	16		2142	654
	21		3136	712
090 06			1103	494
	11		1616	569
	16		2409	694
	21		3528	755
100 06			1226	535
	11		1796	616
	16		2677	753
	21		3920	829
110 06			1349	565
	11		1976	649
	16		2945	796
	21		4312	880
120 06			1471	598
	11		2155	691
	16		3212	851
	21		4704	947
140 06			1716	667
	11		2514	771
	16		3748	953
	21		5488	1111

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

LASSEN SIE MUTTER NATUR IHR
ZUHAUSE UND IHR HERZ ERWÄRMEN



Das perfekte Duo: Wärmepumpen und Jaga Tieftemperaturheizkörper

Unsere Heizkörper mit energiesparender Low-H₂O-Technologie und Dynamic-Boost-Hybrid-System geben hervorragende Leistungen bei den niedrigsten Systemtemperaturen. Genau wie eine Wärmepumpe. Jaga Niedertemperaturheizkörper sorgen für eine hohe Effizienz der Wärmepumpe bei minimaler Auswirkung auf die Umwelt. So sind Sie für die Zukunft gerüstet und leisten einen Beitrag zum Klimaschutz.

STRADA DBE 2.0



ARTIKELNUMMER

STRW 035 050 11 XXX MOH

Farbe

Typ

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz, Entlüfter 1/8" und Entleerung 1/2"
- teilweise vormontierte Verkleidung für Anschluss links oder rechts unten
- Abdeckplättchen in Edelstahl-Look für die nicht benutzte Anschlussseite
- einfach zu installierende Lüfter mit Bedienung, Steuerung und 24VDC Spannungsversorgung

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 035

HÖHE	LÄNGE	TYP	STEUERUNG	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T		40/35 Watt	€
cm	cm				
STRW 035 060	11	HA		454	854
	16	HA		624	936
	21	HA		847	969
070	11	HA		562	933
	16	HA		726	996
	21	HA		930	1046
080	11	HA		670	1003
	16	HA		922	1095
	21	HA		1251	1147
090	11	HA		778	1064
	16	HA		1070	1177
	21	HA		1453	1234
120	11	HA		1103	1266
	16	HA		1516	1420
	21	HA		2058	1510
140	11	HA		1319	1429
	16	HA		1813	1578
	21	HA		2462	1726
160	11	HA		1536	1609
	16	HA		2111	1819
	21	HA		2865	1993
180	11	HA		1752	1734
	16	HA		2314	1901
	21	HA		3030	2086
200	11	HA		1968	1866
	16	HA		2705	2139
	21	HA		3672	2283
220	11	HA		2184	2120
	16	HA		3002	2492
	21	HA		4076	2660
240	11	HA		2401	2293
	16	HA		3300	2686
	21	HA		4479	2878
260	11	HA		2617	2469
	16	HA		3503	2786
	21	HA		4644	2990
280	11	HA		2759	2525
	16	HA		3894	3005
	21	HA		5286	3223

HÖHE 050

HÖHE				HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE		TYP	STEUERUNG		
H	L				
cm	cm			Watt	
STRW 050 060	11	HA	454	872	
	16	HA	624	952	
	21	HA	847	994	
070	11	HA	562	955	
	16	HA	726	1019	
	21	HA	930	1070	
080	11	HA	670	1023	
	16	HA	922	1117	
	21	HA	1251	1174	
090	11	HA	778	1085	
	16	HA	1070	1200	
	21	HA	1453	1261	
120	11	HA	1103	1290	
	16	HA	1516	1448	
	21	HA	2058	1542	
140	11	HA	1319	1459	
	16	HA	1813	1608	
	21	HA	2462	1765	
160	11	HA	1536	1644	
	16	HA	2111	1855	
	21	HA	2865	2037	
180	11	HA	1752	1772	
	16	HA	2314	1941	
	21	HA	3030	2131	
200	11	HA	1968	1907	
	16	HA	2705	2181	
	21	HA	3672	2334	
220	11	HA	2184	2163	
	16	HA	3002	2538	
	21	HA	4076	2714	
240	11	HA	2401	2344	
	16	HA	3300	2737	
	21	HA	4479	2935	
260	11	HA	2617	2523	
	16	HA	3503	2842	
	21	HA	4644	3054	
280	11	HA	2759	2582	
	16	HA	3894	3062	
	21	HA	5286	3286	

HÖHE 065

HÖHE				HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE		TYP	STEUERUNG		
H	L				
cm	cm			Watt	
STRW 065 060	11	HA	454	892	
	16	HA	624	979	
	21	HA	847	1022	
070	11	HA	562	974	
	16	HA	726	1043	
	21	HA	930	1097	
080	11	HA	670	1047	
	16	HA	922	1145	
	21	HA	1251	1204	
090	11	HA	778	1109	
	16	HA	1070	1228	
	21	HA	1453	1292	
120	11	HA	1103	1318	
	16	HA	1516	1481	
	21	HA	2058	1578	
140	11	HA	1319	1491	
	16	HA	1813	1648	
	21	HA	2462	1806	
160	11	HA	1536	1681	
	16	HA	2111	1898	
	21	HA	2865	2081	
180	11	HA	1752	1812	
	16	HA	2314	1986	
	21	HA	3030	2183	
200	11	HA	1968	1950	
	16	HA	2705	2232	
	21	HA	3672	2384	
220	11	HA	2184	2212	
	16	HA	3002	2591	
	21	HA	4076	2770	
240	11	HA	2401	2396	
	16	HA	3300	2798	
	21	HA	4479	2998	
260	11	HA	2617	2579	
	16	HA	3503	2903	
	21	HA	4644	3118	
280	11	HA	2759	2639	
	16	HA	3894	3125	
	21	HA	5286	3354	

HÖHE 095

HÖHE				HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE		TYP	STEUERUNG		
H	L				
cm	cm			Watt	
STRW 095 060	11	HA	454	922	
	16	HA	624	1014	
	21	HA	847	1057	
070	11	HA	562	1006	
	16	HA	726	1081	
	21	HA	930	1136	
080	11	HA	670	1079	
	16	HA	922	1188	
	21	HA	1251	1246	
090	11	HA	778	1146	
	16	HA	1070	1274	
	21	HA	1453	1335	
120	11	HA	1103	1368	
	16	HA	1516	1539	
	21	HA	2058	1635	
140	11	HA	1319	1552	
	16	HA	1813	1719	
	21	HA	2462	1877	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.



ARTIKELNUMMER

LINW	020	050	10	XXX	
					Farbe
					Typ
					Länge
					Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz
- teilweise vormontierte Verkleidung für Anschluss links oder rechts unten
- Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablasstopfen 1/2"

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 020

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	75/65 Watt	€
cm	cm			
LINW 020 050	10		284	189
	15		519	226
	20		697	261
060	10		341	204
	15		623	244
	20		836	285
070	10		398	227
	15		727	276
	20		976	328
080	10		454	245
	15		830	300
	20		1115	353
090	10		511	258
	15		934	318
	20		1255	379
100	10		568	279
	15		1038	347
	20		1394	417
110	10		625	293
	15		1142	366
	20		1533	444
120	10		682	314
	15		1246	394
	20		1673	476
140	10		795	345
	15		1453	433
	20		1952	559
160	10		909	409
	15		1661	519
	20		2230	667
180	10		1022	445
	15		1868	568
	20		2509	727
200	10		1136	483
	15		2076	648
	20		2788	791
220	10		1250	564
	15		2284	755
	20		3067	920
240	10		1363	607
	15		2491	813
	20		3346	993
260	10		1477	646
	15		2699	865
	20		3624	1056
280	10		1590	681
	15		2906	914
	20		3903	1120

LINEA PLUS

HÖHE 035

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
			LINW 035 050	10
	15	659	246	
	20	901	286	
060	10	471	225	
	15	790	264	
	20	1081	308	
070	10	550	250	
	15	922	300	
	20	1261	352	
080	10	628	266	
	15	1054	322	
	20	1441	382	
090	10	707	286	
	15	1185	346	
	20	1621	408	
100	10	785	306	
	15	1317	375	
	20	1801	448	
110	10	864	323	
	15	1449	395	
	20	1981	475	
120	10	942	347	
	15	1580	428	
	20	2161	514	
140	10	1099	380	
	15	1844	471	
	20	2521	598	
160	10	1256	448	
	15	2107	560	
	20	2882	710	
180	10	1413	489	
	15	2371	612	
	20	3242	775	
200	10	1570	530	
	15	2634	696	
	20	3602	840	
220	10	1727	613	
	15	2897	806	
	20	3962	976	
240	10	1884	662	
	15	3161	870	
	20	4322	1053	
260	10	2041	705	
	15	3424	922	
	20	4683	1122	
280	10	2198	743	
	15	3688	977	
	20	5043	1186	

HÖHE 050

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
			LINW 035 050	11
	16	813	385	
	21	1039	409	
060	11	659	348	
	16	975	414	
	21	1247	445	
070	11	769	389	
	16	1138	471	
	21	1455	511	
080	11	878	416	
	16	1300	507	
	21	1662	552	
090	11	988	438	
	16	1463	544	
	21	1870	591	
100	11	1098	475	
	16	1625	591	
	21	2078	651	
110	11	1208	502	
	16	1788	622	
	21	2286	690	
120	11	1318	536	
	16	1950	670	
	21	2494	743	
140	11	1537	583	
	16	2275	738	
	21	2909	870	
160	11	1757	688	
	16	2600	876	
	21	3325	1034	
180	11	1976	745	
	16	2925	954	
	21	3740	1122	
200	11	2196	804	
	16	3250	1088	
	21	4156	1213	
220	11	2416	926	
	16	3575	1258	
	21	4572	1405	
240	11	2635	998	
	16	3900	1354	
	21	4987	1516	
260	11	2855	1059	
	16	4225	1435	
	21	5403	1614	
280	11	3074	1118	
	16	4550	1517	
	21	5818	1708	

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
			LINW 050 050	10
	15	767	264	
	20	1060	305	
060	10	578	243	
	15	920	286	
	20	1272	332	
070	10	675	269	
	15	1073	321	
	20	1484	379	
080	10	771	289	
	15	1226	346	
	20	1696	408	
090	10	868	305	
	15	1380	370	
	20	1908	434	
100	10	964	330	
	15	1533	399	
	20	2120	475	
110	10	1060	347	
	15	1686	424	
	20	2332	505	
120	10	1157	376	
	15	1840	460	
	20	2544	549	
140	10	1350	409	
	15	2146	505	
	20	2968	636	
160	10	1542	486	
	15	2453	598	
	20	3392	753	
180	10	1735	524	
	15	2759	654	
	20	3816	819	
200	10	1928	569	
	15	3066	739	
	20	4240	886	
220	10	2121	658	
	15	3373	854	
	20	4664	1025	
240	10	2314	710	
	15	3679	922	
	20	5088	1110	
260	10	2506	755	
	15	3986	980	
	20	5512	1181	
280	10	2699	797	
	15	4292	1037	
	20	5936	1249	

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
			LINW 050 050	11
	16	976	403	
	21	1282	431	
060	11	785	365	
	16	1171	431	
	21	1538	468	
070	11	916	409	
	16	1366	491	
	21	1795	536	
080	11	1047	435	
	16	1561	530	
	21	2051	578	
090	11	1178	461	
	16	1756	564	
	21	2308	617	
100	11	1309	496	
	16	1951	613	
	21	2564	678	
110	11	1440	524	
	16	2146	648	
	21	2820	720	
120	11	1571	564	
	16	2341	699	
	21	3077	777	
140	11	1833	615	
	16	2731	769	
	21	3590	907	
160	11	2094	722	
	16	3122	913	
	21	4102	1074	
180	11	2356	782	
	16	3512	994	
	21	4615	1167	
200	11	2618	842	
	16	3902	1129	
	21	5128	1262	
220	11	2880	970	
	16	4292	1303	
	21	5641	1457	
240	11	3142	1045	
	16	4682	1403	
	21	6154	1573	
260	11	3403	1112	
	16	5073	1489	
	21	6666	1676	
280	11	3665	1172	
	16	5463	1573	
	21	7179	1772	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

LINEA PLUS

HÖHE 065

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C	€
			75/65 Watt	
LINW 065 050	10	10	561	244
	15	15	858	287
	20	20	1196	330
060	10	10	673	260
	15	15	1029	306
	20	20	1435	355
070	10	10	785	289
	15	15	1201	343
	20	20	1674	404
080	10	10	897	309
	15	15	1372	372
	20	20	1913	435
090	10	10	1009	328
	15	15	1544	394
	20	20	2152	464
100	10	10	1121	351
	15	15	1715	427
	20	20	2391	506
110	10	10	1233	371
	15	15	1887	450
	20	20	2630	535
120	10	10	1345	404
	15	15	2058	491
	20	20	2869	587
140	10	10	1569	440
	15	15	2401	538
	20	20	3347	676
160	10	10	1794	519
	15	15	2744	638
	20	20	3826	796
180	10	10	2018	564
	15	15	3087	696
	20	20	4304	866
200	10	10	2242	612
	15	15	3430	784
	20	20	4782	938
220	10	10	2466	702
	15	15	3773	901
	20	20	5260	1079
240	10	10	2690	762
	15	15	4116	978
	20	20	5738	1171
260	10	10	2915	810
	15	15	4459	1038
	20	20	6217	1245
280	10	10	3139	854
	15	15	4802	1096
	20	20	6695	1314

HÖHE 095

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C	€
			75/65 Watt	
LINW 065 050	11	11	742	360
	16	16	1114	424
	21	21	1503	456
060	11	11	890	384
	16	16	1336	456
	21	21	1803	491
070	11	11	1038	429
	16	16	1559	516
	21	21	2104	563
080	11	11	1186	460
	16	16	1782	554
	21	21	2404	607
090	11	11	1335	482
	16	16	2004	592
	21	21	2705	646
100	11	11	1483	521
	16	16	2227	641
	21	21	3005	708
110	11	11	1631	549
	16	16	2450	677
	21	21	3306	750
120	11	11	1780	593
	16	16	2672	734
	21	21	3606	814
140	11	11	2076	645
	16	16	3118	806
	21	21	4207	947
160	11	11	2373	756
	16	16	3563	953
	21	21	4808	1118
180	11	11	2669	821
	16	16	4009	1038
	21	21	5409	1212
200	11	11	2966	883
	16	16	4454	1178
	21	21	6010	1311
220	11	11	3263	1014
	16	16	4899	1352
	21	21	6611	1509
240	11	11	3559	1097
	16	16	5345	1462
	21	21	7212	1635
260	11	11	3856	1165
	16	16	5790	1550
	21	21	7813	1737
280	11	11	4152	1227
	16	16	6236	1636
	21	21	8414	1837

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C	€
			75/65 Watt	
LINW 095 050	---	---	---	---
	---	---	---	---
	---	---	---	---
060	10	10	838	290
	15	15	1210	343
	20	20	1706	391
070	10	10	977	320
	15	15	1411	382
	20	20	1991	440
080	10	10	1117	345
	15	15	1613	414
	20	20	2275	475
090	10	10	1256	365
	15	15	1814	438
	20	20	2560	507
100	10	10	1396	395
	15	15	2016	476
	20	20	2844	555
110	10	10	1536	421
	15	15	2218	506
	20	20	3128	590
120	10	10	1675	457
	15	15	2419	553
	20	20	3413	646
140	10	10	1954	503
	15	15	2822	609
	20	20	3982	743

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C	€
			75/65 Watt	
LINW 095 050	---	---	---	---
	---	---	---	---
	---	---	---	---
060	11	11	1055	414
	16	16	1608	491
	21	21	2290	529
070	11	11	1231	461
	16	16	1876	553
	21	21	2671	600
080	11	11	1406	492
	16	16	2144	596
	21	21	3053	647
090	11	11	1582	519
	16	16	2412	636
	21	21	3434	690
100	11	11	1758	565
	16	16	2680	692
	21	21	3816	756
110	11	11	1934	596
	16	16	2948	733
	21	21	4198	805
120	11	11	2110	645
	16	16	3216	795
	21	21	4579	876
140	11	11	2461	706
	16	16	3752	876
	21	21	5342	1014

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

jaga

CLIMATE DESIGNERS

SIE HABEN SICH FÜR JAGA ENTSCHIEDEN! SUPER!

SIE WOLLEN DAS BESTE AUS IHREM GERÄT HERAUSHOLEN?
NUTZEN SIE **UNSERE SELECTION TOOLS**, UM IHRE GESAMTE
HEIZUNGSANLAGE PERFEKT ABZUSTIMMEN!

[JAGA.COM/SELECTION-TOOLS](https://jaga.com/selection-tools)





HÖHE 020

HÖHE	LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^\circ\text{C}$	PREISE
	H	L			
	cm				
TEMW020	050	10	328	174	
	15	545	209		
	20	766	245		
060	10	393	185		
	15	654	226		
	20	919	266		
070	10	459	215		
	15	763	262		
	20	1072	314		
080	10	524	227		
	15	872	284		
	20	1226	340		
090	10	590	243		
	15	981	302		
	20	1379	364		
100	10	655	264		
	15	1090	333		
	20	1532	406		
110	10	721	280		
	15	1199	355		
	20	1685	431		
120	10	786	293		
	15	1308	375		
	20	1838	457		
140	10	917	330		
	15	1526	422		
	20	2145	547		
160	10	1048	384		
	15	1744	496		
	20	2451	647		
180	10	1179	415		
	15	1962	539		
	20	2758	703		
200	10	1310	449		
	15	2180	620		
	20	3064	764		
220	10	1441	515		
	15	2398	710		
	20	3370	881		
240	10	1572	552		
	15	2616	763		
	20	3677	947		
260	10	1703	589		
	15	2834	812		
	20	3983	1009		
280	10	1834	631		
	15	3052	869		
	20	4290	1080		
300	10	1965	661		
	15	3270	913		
	20	4596	1137		

HÖHE 030

HÖHE	LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^\circ\text{C}$	PREISE
	H	L			
	cm				
TEMW030	050	10	413	185	
	15	680	221		
	20	953	259		
060	10	496	200		
	15	815	242		
	20	1144	285		
070	10	578	228		
	15	951	278		
	20	1334	332		
080	10	661	244		
	15	1087	300		
	20	1525	355		
090	10	743	259		
	15	1223	320		
	20	1715	384		
100	10	826	285		
	15	1359	351		
	20	1906	425		
110	10	909	301		
	15	1495	377		
	20	2097	453		
120	10	991	312		
	15	1631	394		
	20	2287	478		
140	10	1156	352		
	15	1903	446		
	20	2668	572		
160	10	1322	410		
	15	2174	524		
	20	3050	676		
180	10	1487	445		
	15	2446	572		
	20	3431	734		
200	10	1652	483		
	15	2718	654		
	20	3812	797		
220	10	1817	550		
	15	2990	748		
	20	4193	918		
240	10	1982	591		
	15	3262	804		
	20	4574	985		
260	10	2148	627		
	15	3533	854		
	20	4956	1051		
280	10	2313	675		
	15	3805	914		
	20	5337	1126		
300	10	2478	708		
	15	4077	960		
	20	5718	1184		

HÖHE	LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^\circ\text{C}$	PREISE
	H	L			
	cm				
TEMW030	050	11	561	303	
	16	740	361		
	21	974	385		
060	11	673	322		
	16	888	387		
	21	1169	419		
070	11	785	367		
	16	1036	449		
	21	1364	490		
080	11	897	391		
	16	1184	482		
	21	1558	529		
090	11	1009	414		
	16	1332	515		
	21	1753	565		
100	11	1121	453		
	16	1480	566		
	21	1948	627		
110	11	1233	476		
	16	1628	603		
	21	2143	668		
120	11	1345	500		
	16	1776	635		
	21	2338	706		
140	11	1569	557		
	16	2072	712		
	21	2727	842		
160	11	1794	648		
	16	2368	839		
	21	3117	996		
180	11	2018	700		
	16	2664	913		
	21	3506	1082		
200	11	2242	755		
	16	2960	1045		
	21	3896	1172		
220	11	2466	863		
	16	3256	1201		
	21	4286	1349		
240	11	2690	924		
	16	3552	1286		
	21	4675	1453		
260	11	2915	982		
	16	3848	1369		
	21	5065	1546		
280	11	3139	1046		
	16	4144	1455		
	21	5454	1648		
300	11	3363	1100		
	16	4440	1529		
	21	5844	1736		

ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz
- Einfach zu montierende Verkleidung mit einer geschlossenen Seite und einer offenen Seite für den Anschluss, austauschbar links oder rechts
- Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablassstopfen 1/2"

STANDARD FARBE

Kratz- und stoßsichere Oberflächenbeschichtung mit sanft strukturierter Seidenglanzaustrührung. Hohe UV-Beständigkeit.
Weiss RAL 9010 (101)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

TEMPO

HÖHE 040

HÖHE H	LÄNGE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L		
cm	cm	cm	75/65 Watt	€
TEMW040 050	10	482	199	
		784	238	
		1098	276	
060	10	578	213	
		941	258	
		1318	302	
070	10	674	244	
		1098	299	
		1537	350	
080	10	770	259	
		1254	319	
		1757	377	
090	10	867	276	
		1411	341	
		1976	404	
100	10	963	302	
		1568	375	
		2196	448	
110	10	1059	320	
		1725	401	
		2416	477	
120	10	1156	334	
		1882	421	
		2635	505	
140	10	1348	379	
		2195	476	
		3074	603	
160	10	1541	435	
		2509	557	
		3514	708	
180	10	1733	473	
		2822	607	
		3953	769	
200	10	1926	516	
		3136	692	
		4392	838	
220	10	2119	586	
		3450	789	
		4831	959	
240	10	2311	630	
		3763	850	
		5270	1035	
260	10	2504	668	
		4077	901	
		5710	1100	
280	10	2696	719	
		4390	964	
		6149	1176	
300	10	2889	754	
		4704	1013	
		6588	1240	

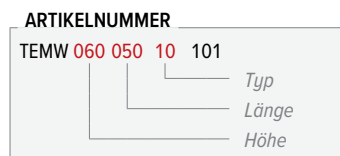
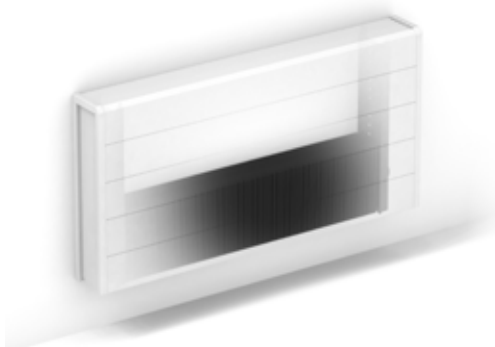
HÖHE 050

HÖHE H	LÄNGE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L		
cm	cm	cm	75/65 Watt	€
TEMW040 050	11	632	314	
		850	377	
		1137	402	
060	11	758	335	
		1020	406	
		1364	435	
070	11	885	384	
		1190	469	
		1592	509	
080	11	1011	407	
		1360	503	
		1819	548	
090	11	1138	430	
		1530	536	
		2047	587	
100	11	1264	471	
		1700	591	
		2274	651	
110	11	1390	495	
		1870	626	
		2501	692	
120	11	1517	519	
		2040	659	
		2729	731	
140	11	1770	582	
		2380	743	
		3184	875	
160	11	2022	675	
		2720	872	
		3638	1028	
180	11	2275	729	
		3060	950	
		4093	1118	
200	11	2528	790	
		3400	1085	
		4548	1211	
220	11	2781	898	
		3740	1240	
		5003	1390	
240	11	3034	964	
		4080	1332	
		5458	1498	
260	11	3286	1024	
		4420	1416	
		5912	1593	
280	11	3539	1091	
		4760	1507	
		6367	1698	
300	11	3792	1146	
		5100	1585	
		6822	1791	

HÖHE H	LÄNGE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L		
cm	cm	cm	75/65 Watt	€
TEMW050 050	10	538	212	
		867	255	
		1213	293	
060	10	646	228	
		1040	276	
		1455	321	
070	10	753	260	
		1214	318	
		1698	372	
080	10	861	276	
		1387	338	
		1940	399	
090	10	968	293	
		1561	362	
		2183	428	
100	10	1076	322	
		1734	396	
		2425	473	
110	10	1184	342	
		1907	425	
		2668	505	
120	10	1291	355	
		2081	445	
		2910	532	
140	10	1506	404	
		2428	507	
		3395	636	
160	10	1722	465	
		2774	590	
		3880	743	
180	10	1937	506	
		3121	640	
		4365	808	
200	10	2152	551	
		3468	731	
		4850	878	
220	10	2367	621	
		3815	828	
		5335	1002	
240	10	2582	669	
		4162	893	
		5820	1082	
260	10	2798	710	
		4508	950	
		6305	1150	
280	10	3013	764	
		4855	1014	
		6790	1229	
300	10	3228	803	
		5202	1066	
		7275	1296	

HÖHE H	LÄNGE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L		
cm	cm	cm	75/65 Watt	€
TEMW050 050	11	693	328	
		949	392	
		1291	421	
060	11	832	350	
		1139	424	
		1549	457	
070	11	970	401	
		1329	489	
		1807	531	
080	11	1109	424	
		1518	522	
		2066	569	
090	11	1247	448	
		1708	557	
		2324	609	
100	11	1386	491	
		1898	612	
		2582	675	
110	11	1525	518	
		2088	651	
		2840	719	
120	11	1663	544	
		2278	685	
		3098	756	
140	11	1940	609	
		2657	774	
		3615	907	
160	11	2218	705	
		3037	905	
		4131	1064	
180	11	2495	762	
		3416	982	
		4648	1155	
200	11	2772	824	
		3796	1124	
		5164	1253	
220	11	3049	935	
		4176	1281	
		5680	1433	
240	11	3326	1005	
		4555	1376	
		6197	1546	
260	11	3604	1066	
		4935	1463	
		6713	1645	
280	11	3881	1138	
		5314	1557	
		7230	1752	
300	11	4158	1196	
		5694	1635	
		7746	1846	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.



HÖHE 060

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur $\geq 20^{\circ}\text{C}$	PREISE	HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur $\geq 20^{\circ}\text{C}$	PREISE				
H	L	T			H	L	T						
cm	cm		75/65 Watt	€	cm	cm	75/65 Watt	€					
TEMW060 050			10	585	226	TEMW060 050			11	747	343		
			15	933	265				16	1042	406		
			20	1304	307				21	1441	433		
			060	10	702	245				060	11	896	366
			15	1120	290				16	1250	437		
			20	1565	337				21	1729	473		
			070	10	819	277				070	11	1046	417
			15	1306	332				16	1459	505		
			20	1826	388				21	2017	549		
			080	10	936	293				080	11	1195	443
			15	1493	353				16	1667	537		
			20	2086	417				21	2306	589		
			090	10	1053	312				090	11	1345	468
			15	1679	380				16	1876	576		
			20	2347	447				21	2594	631		
			100	10	1170	343				100	11	1494	511
			15	1866	416				16	2084	632		
			20	2608	493				21	2882	697		
			110	10	1287	364				110	11	1643	539
			15	2053	445				16	2292	673		
			20	2869	526				21	3170	742		
			120	10	1404	380				120	11	1793	565
			15	2239	465				16	2501	706		
			20	3130	553				21	3458	781		
			140	10	1638	433				140	11	2092	638
			15	2612	532				16	2918	797		
			20	3651	662				21	4035	935		
			160	10	1872	495				160	11	2390	734
			15	2986	617				16	3334	933		
			20	4173	771				21	4611	1094		
			180	10	2106	537				180	11	2689	794
			15	3359	673				16	3751	1013		
			20	4694	838				21	5188	1186		
			200	10	2340	589				200	11	2988	861
			15	3732	764				16	4168	1158		
			20	5216	915				21	5764	1289		
			220	10	2574	660				220	11	3287	973
			15	4105	865				16	4585	1315		
			20	5738	1040				21	6340	1472		
			240	10	2808	713				240	11	3586	1049
			15	4478	933				16	5002	1416		
			20	6259	1124				21	6917	1588		
			260	10	3042	756				260	11	3884	1112
			15	4852	992				16	5418	1504		
			20	6781	1195				21	7493	1688		
			280	10	3276	813				280	11	4183	1187
			15	5225	1058				16	5835	1601		
			20	7302	1277				21	8070	1801		
			300	10	3510	854				300	11	4482	1248
			15	5598	1112				16	6252	1682		
			20	7824	1344				21	8646	1896		

TEMPO

HÖHE 070

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt	€	
TEMW070 050	10		624		241
	15		986		279
	20		1377		323
060	10		749		259
	15		1183		305
	20		1652		352
070	10		874		292
	15		1380		348
	20		1927		407
080	10		998		308
	15		1578		372
	20		2202		434
090	10		1123		332
	15		1775		396
	20		2478		468
100	10		1248		363
	15		1972		434
	20		2753		516
110	10		1373		385
	15		2169		467
	20		3028		550
120	10		1498		401
	15		2366		488
	20		3304		578
140	10		1747		460
	15		2761		559
	20		3854		692
160	10		1997		523
	15		3155		646
	20		4405		805
180	10		2246		569
	15		3550		703
	20		4955		873
200	10		2496		622
	15		3944		798
	20		5506		953
220	10		2746		697
	15		4338		901
	20		6057		1081
240	10		2995		753
	15		4733		973
	20		6607		1167
260	10		3245		798
	15		5127		1035
	20		7158		1242
280	10		3494		858
	15		5522		1107
	20		7708		1328
300	10		3744		901
	15		5916		1162
	20		8259		1395

HÖHE 090

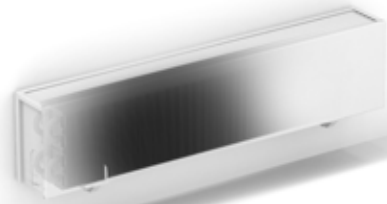
HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt	€	
TEMW070 050	11		795		353
	16		1130		419
	21		1589		449
060	11		954		381
	16		1356		452
	21		1906		490
070	11		1113		432
	16		1582		521
	21		2224		566
080	11		1272		460
	16		1808		554
	21		2542		607
090	11		1431		487
	16		2034		594
	21		2859		649
100	11		1590		532
	16		2260		651
	21		3177		718
110	11		1749		561
	16		2486		692
	21		3495		764
120	11		1908		587
	16		2712		728
	21		3812		805
140	11		2226		662
	16		3164		825
	21		4448		964
160	11		2544		763
	16		3616		962
	21		5083		1126
180	11		2862		825
	16		4068		1044
	21		5719		1220
200	11		3180		896
	16		4520		1191
	21		6354		1328
220	11		3498		1009
	16		4972		1354
	21		6989		1512
240	11		3816		1088
	16		5424		1458
	21		7625		1633
260	11		4134		1155
	16		5876		1547
	21		8260		1734
280	11		4452		1232
	16		6328		1649
	21		8896		1851
300	11		4770		1295
	16		6780		1732
	21		9531		1947

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt	€	
TEMW090 050	10		685		264
	15		1060		309
	20		1479		360
060	10		821		288
	15		1272		338
	20		1774		391
070	10		958		326
	15		1484		384
	20		2070		447
080	10		1095		343
	15		1696		408
	20		2366		476
090	10		1232		366
	15		1908		435
	20		2661		511
100	10		1369		402
	15		2120		477
	20		2957		563
110	10		1506		427
	15		2332		511
	20		3253		598
120	10		1643		445
	15		2544		534
	20		3548		630
140	10		1917		511
	15		2968		616
	20		4140		754
160	10		2190		580
	15		3392		707
	20		4731		871
180	10		2464		632
	15		3816		769
	20		5323		944
200	10		2738		691
	15		4240		873
	20		5914		1031
220	10		3012		770
	15		4664		980
	20		6505		1162
240	10		3286		836
	15		5088		1059
	20		7097		1259
260	10		3559		884
	15		5512		1125
	20		7688		1339
280	10		3833		952
	15		5936		1205
	20		8280		1431
300	10		4107		998
	15		6360		1263
	20		8871		1504

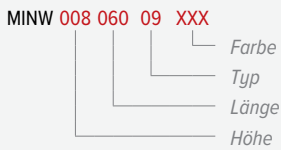
HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			75/65 Watt	€	
TEMW090 050	11		879		382
	16		1298		448
	21		1885		483
060	11		1055		410
	16		1558		487
	21		2262		529
070	11		1231		465
	16		1817		555
	21		2639		606
080	11		1406		492
	16		2077		593
	21		3016		648
090	11		1582		522
	16		2336		633
	21		3393		694
100	11		1758		571
	16		2596		694
	21		3770		766
110	11		1934		605
	16		2856		738
	21		4147		814
120	11		2110		631
	16		3115		774
	21		4524		855
140	11		2461		717
	16		3634		882
	21		5278		1025
160	11		2813		821
	16		4154		1023
	21		6032		1189
180	11		3164		886
	16		4673		1111
	21		6786		1291
200	11		3516		965
	16		5192		1266
	21		7540		1404
220	11		3868		1084
	16		5711		1431
	21		8294		1594
240	11		4219		1171
	16		6230		1545
	21		9048		1723
260	11		4571		1240
	16		6750		1637
	21		9802		1832
280	11		4922		1327
	16		7269		1744
	21		10556		1953
300	11		5274		1391
	16		7788		1833
	21		11310		2054

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI WAND



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher, Entlüfter 1/8" and Ablassstopfen 1/2"
- Verkleidung aus einem Stück für Anschluss links oder rechts
- Wandbefestigungen in der Farben wie die Verkleidung

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 008

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
MINW 008 060	---	---	---	---
	09		255	255
	14		416	299
	19		572	330
070	---	---	---	---
	09		298	274
	14		486	321
	19		667	361
080	---	---	---	---
	09		340	285
	14		555	337
	19		762	379
090	---	---	---	---
	09		383	293
	14		625	349
	19		858	394
100	---	---	---	---
	09		425	308
	14		694	371
	19		953	423
110	---	---	---	---
	09		468	323
	14		763	388
	19		1048	446
120	---	---	---	---
	09		510	340
	14		833	409
	19		1144	471
140	---	---	---	---
	09		595	367
	14		972	447
	19		1334	538
160	---	---	---	---
	09		680	437
	14		1110	533
	19		1525	641
180	---	---	---	---
	09		765	502
	14		1249	603
	19		1715	723
200	---	---	---	---
	09		850	544
	14		1388	677
	19		1906	783
220	---	---	---	---
	09		935	635
	14		1527	789
	19		2097	914
240	---	---	---	---
	09		1020	675
	14		1666	838
	19		2287	976
260	---	---	---	---
	09		1105	713
	14		1804	890
	19		2478	1036
280	---	---	---	---
	09		1190	751
	14		1943	936
	19		2668	1094
300	---	---	---	---
	09		1275	792
	14		2082	989
	19		2859	1165

HÖHE 013

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
MINW 013 060	05		197	259
	10		303	300
	15		508	350
	20		717	391
070	05		230	278
	10		354	322
	15		593	382
	20		837	432
080	05		263	289
	10		404	335
	15		678	401
	20		956	456
090	05		296	299
	10		455	347
	15		762	417
	20		1076	476
100	05		329	312
	10		505	367
	15		847	445
	20		1195	514
110	05		362	328
	10		556	384
	15		932	468
	20		1315	544
120	05		395	345
	10		606	404
	15		1016	493
	20		1434	574
140	05		461	373
	10		707	440
	15		1186	538
	20		1673	660
160	05		526	446
	10		808	524
	15		1355	645
	20		1912	790
180	05		592	509
	10		909	594
	15		1525	727
	20		2151	883
200	05		658	552
	10		1010	645
	15		1694	821
	20		2390	958
220	05		724	648
	10		1111	753
	15		1863	956
	20		2629	1120
240	05		790	690
	10		1212	804
	15		2033	1017
	20		2868	1196
260	05		855	731
	10		1313	852
	15		2202	1080
	20		3107	1269
280	05		921	768
	10		1414	897
	15		2372	1137
	20		3346	1342
300	05		987	835
	10		1515	942
	15		2541	1195
	20		3585	1415

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI WAND

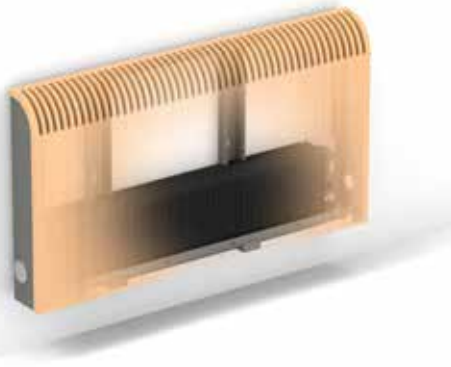
HÖHE 023

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
			75/65 Watt	€
MINW 023 060	06		323	410
	11		601	452
	16		785	533
	21		1021	561
070	06		377	446
	11		701	493
	16		916	589
	21		1191	625
080	06		431	464
	11		802	515
	16		1046	618
	21		1361	660
090	06		485	478
	11		902	533
	16		1177	647
	21		1531	692
100	06		539	508
	11		1002	569
	16		1308	694
	21		1701	750
110	06		593	533
	11		1102	595
	16		1439	732
	21		1871	793
120	06		647	557
	11		1202	625
	16		1570	769
	21		2041	837
140	06		755	608
	11		1403	683
	16		1831	849
	21		2381	973
160	06		862	721
	11		1603	810
	16		2093	1009
	21		2722	1160
180	06		970	809
	11		1804	905
	16		2354	1125
	21		3062	1288
200	06		1078	872
	11		2004	979
	16		2616	1272
	21		3402	1393
220	06		1186	1013
	11		2204	1135
	16		2878	1474
	21		3742	1620
240	06		1294	1080
	11		2405	1208
	16		3139	1572
	21		4082	1731
260	06		1401	1143
	11		2605	1282
	16		3401	1670
	21		4423	1839
280	06		1509	1205
	11		2806	1351
	16		3662	1761
	21		4763	1946
300	06		1617	1299
	11		3006	1422
	16		3924	1853
	21		5103	2054

HÖHE 028

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
			75/65 Watt	€
MINW 028 060	06		342	453
	11		653	496
	16		860	580
	21		1127	611
070	06		399	489
	11		762	537
	16		1003	637
	21		1315	675
080	06		456	507
	11		871	560
	16		1146	668
	21		1503	710
090	06		513	523
	11		980	579
	16		1290	697
	21		1691	743
100	06		570	553
	11		1089	615
	16		1433	745
	21		1879	799
110	06		627	578
	11		1198	645
	16		1576	782
	21		2067	849
120	06		684	606
	11		1307	675
	16		1720	824
	21		2255	892
140	06		798	660
	11		1525	737
	16		2006	905
	21		2631	1034
160	06		912	781
	11		1742	873
	16		2293	1079
	21		3006	1227
180	06		1026	873
	11		1960	973
	16		2579	1197
	21		3382	1362
200	06		1140	944
	11		2178	1053
	16		2866	1352
	21		3758	1476
220	06		1254	1098
	11		2396	1222
	16		3153	1569
	21		4134	1716
240	06		1368	1167
	11		2614	1301
	16		3439	1672
	21		4510	1833
260	06		1482	1238
	11		2831	1380
	16		3726	1773
	21		4885	1946
280	06		1596	1302
	11		3049	1454
	16		4012	1868
	21		5261	2061
300	06		1710	1405
	11		3267	1529
	16		4299	1966
	21		5637	2171

KNOCKONWOOD



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz, Entlüfter 1/8" und Entleerung 1/2"
- Verkleidung aus gebogenem Mehrschichtverbundholz mit edlem Furnier und Seiten aus lackiertem Stahl, Sandstrahlgrau Metallic (001)
- Abdeckplättchen in Edelstahl-Look für die nicht benutzte Anschlussseite

HOLZARTEN

Holzverkleidung aus echtem Mehrschichtholz mit edelstem Holzurnier, seidenmatt lackiert. Hohe UV-Beständigkeit

AB LAGER LIEFERBAR IN HÖHE 055 UND LÄNGE 060 BIS 140.



700 Eiche Natur



740 Zebrano Natur

AUF ANFRAGE LIEFERBAR



760 Ahorn Natur



720 Buche Natur



701 Eiche gebleicht



721 Buche gebleicht



710 Mahagoni



702 Eiche wengé-Farben



780 Walnuss

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE			LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T	H	L	T	75/65 Watt	€
cm	cm		cm	cm			
KNOW 055 060	10	10	660			881	
	15	10	1001			937	
080	10	10	880			980	
	15	10	1335			1051	
100	10	10	1100			1135	
	15	10	1669			1227	
120	10	10	1320			1327	
	15	10	2003			1432	
140	10	10	1540			1488	
	15	10	2337			1609	
KNOW 055 060	11	11	718			997	
	16	11	1063			1080	
080	11	11	958			1122	
	16	11	1418			1228	
100	11	11	1197			1299	
	16	11	1772			1436	
120	11	11	1436			1505	
	16	11	2126			1666	
140	11	11	1676			1685	
	16	11	2481			1866	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

PLAY



ARTIKELNUMMER

PLAW 035 060 10 XXX

Farbkode

Typ

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz, Entlüfter 1/8" und Entleerung 1/2"
- komplett vormontierte Verkleidung aus lackierten MDF Platten mit Alu Zwischenringen
- vormontierte Bedienung rechts oben im Vorderpaneel integriert, einschliesslich Ventil und Klemmringverschraubungen für Anschluss zur Wand oder zum Boden
- Untersatzrost

STANDARD FARBEN

Kratzfeste Oberfläche aus Polyuretan leicht strukturiert, matt lackiert. Hohe UV-Beständigkeit

KATEGORIE 1



WHI Play White

KATEGORIE 2



BLA Play Black



PIA Play Piano



BOY Play4Boy



GIR Play4Girl

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1		PREISE KATEGORIE 2				
				€	€	€	€			
035 060	10	10	529	1199	1312	035 060	11	583	1310	1422
	15	15	805	1342	1454		16	870	1473	1586
	20	20	1104	1471	1584		21	1217	1591	1703
080	10	10	705	1287	1400	080	11	777	1422	1534
	15	15	1074	1435	1547		16	1160	1602	1714
	20	20	1472	1590	1702		21	1622	1742	1854
100	10	10	881	1356	1532	100	11	971	1507	1683
	15	15	1342	1525	1701		16	1450	1716	1893
	20	20	1840	1694	1870		21	2028	1871	2048
120	10	10	1057	1428	1605	120	11	1165	1600	1776
	15	15	1610	1616	1792		16	1740	1837	2014
	20	20	2208	1809	1986		21	2434	2019	2196
050 060	10	10	591	1270	1382	050 060	11	685	1382	1495
	15	15	925	1415	1527		16	1040	1547	1660
	20	20	1284	1558	1670		21	1461	1678	1790
080	10	10	788	1362	1474	080	11	913	1498	1610
	15	15	1234	1526	1638		16	1386	1692	1804
	20	20	1712	1692	1804		21	1948	1846	1958
100	10	10	985	1438	1615	100	11	1141	1589	1766
	15	15	1542	1621	1798		16	1733	1812	1988
	20	20	2140	1805	1982		21	2435	1982	2158
120	10	10	1182	1516	1693	120	11	1369	1688	1865
	15	15	1850	1719	1896		16	2080	1940	2116
	20	20	2568	1924	2100		21	2922	2135	2311
065 060	10	10	653	1359	1471	065 060	11	778	1471	1584
	15	15	1040	1515	1627		16	1187	1648	1760
	20	20	1454	1673	1786		21	1663	1792	1905
080	10	10	870	1446	1558	080	11	1037	1579	1692
	15	15	1386	1621	1733		16	1582	1789	1901
	20	20	1938	1802	1914		21	2218	1954	2066
100	10	10	1088	1519	1696	100	11	1296	1671	1848
	15	15	1733	1716	1893		16	1978	1906	2082
	20	20	2423	1911	2088		21	2772	2089	2265
120	10	10	1306	1605	1782	120	11	1555	1776	1953
	15	15	2080	1820	1997		16	2374	2042	2218
	20	20	2908	2037	2214		21	3326	2247	2424

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

PANEL PLUS HORIZONTAL

Typ 22



Typ 11

ARTIKELNUMMER

PPHW 012 080 11 XXX 18GR

Farbe
Typ
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Anschluss 18 unten
- Wandbefestigungssatz
- chromierter Entlüfter und Ablassstopfen 1/2"
- vormontiertes Abdeckrost
- Typ 11 ist ausgestattet mit Standard und verlängerten Wandbefestigungen

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 012

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T		
cm	cm		75/65 Watt	€
PPHW012 060				
--	--	--	--	--
080	11	208	391	
22		363	730	
100	11	261	439	
22		454	809	
120	11	313	486	
22		545	888	
140	11	365	533	
22		635	969	
160	11	417	582	
22		726	1046	
180	11	469	629	
22		817	1128	
200	11	521	675	
22		908	1206	
220	11	573	724	
22		998	1289	
240	11	625	771	
22		1089	1370	
260	11	677	820	
22		1180	1449	
280	11	729	868	
22		1271	1530	
300	11	782	915	
22		1361	1608	

HÖHE 018

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T		
cm	cm		75/65 Watt	€
PPHW018 060				
--	--	--	--	--
080	11	311	460	
22		501	871	
100	11	389	517	
22		626	966	
120	11	466	569	
22		751	1058	
140	11	544	623	
22		876	1152	
160	11	622	680	
22		1001	1251	
180	11	699	736	
22		1126	1344	
200	11	777	789	
22		1252	1438	
220	11	855	844	
22		1377	1533	
240	11	932	896	
22		1502	1624	
260	11	1010	954	
22		1627	1722	
280	11	1088	1005	
22		1752	1814	
300	11	1166	1062	
22		1877	1910	

HÖHE 024

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T		
cm	cm		75/65 Watt	€
PPHW024 060				
11			285	453
22			477	872
080	11	380	517	
22		636	984	
100	11	475	582	
22		794	1099	
120	11	570	638	
22		953	1200	
140	11	665	698	
22		1112	1304	
160	11	760	761	
22		1271	1412	
180	11	855	819	
22		1430	1513	
200	11	950	876	
22		1589	1616	
220	11	1045	935	
22		1748	1718	
240	11	1140	995	
22		1907	1824	
260	11	1235	1054	
22		2065	1928	
280	11	1330	1112	
22		2224	2030	
300	11	1425	1171	
22		2383	2130	

PANEL PLUS HORIZONTAL

HÖHE 031

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW031 060	11	11	334	528
	22	11	571	1025
080	11	11	445	604
	22	11	761	1163
100	11	11	556	678
	22	11	951	1297
120	11	11	668	746
	22	11	1142	1417
140	11	11	779	825
	22	11	1332	1561
160	11	11	890	896
	22	11	1522	1688
180	11	11	1001	969
	22	11	1713	1819
200	11	11	1113	1041
	22	11	1903	1951
220	11	11	1224	1110
	22	11	2093	2080
240	11	11	1335	1186
	22	11	2283	2211
260	11	11	1446	1260
	22	11	2474	2346
280	11	11	1558	1335
	22	11	2664	2484
300	11	11	1669	1412
	22	11	2854	2619

HÖHE 037

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW037 060	11	11	380	605
	22	11	659	1184
080	11	11	507	691
	22	11	879	1340
100	11	11	633	778
	22	11	1098	1501
120	11	11	760	865
	22	11	1318	1660
140	11	11	887	950
	22	11	1538	1814
160	11	11	1013	1034
	22	11	1757	1975
180	11	11	1140	1119
	22	11	1977	2131
200	11	11	1267	1206
	22	11	2197	2290
220	11	11	1394	1291
	22	11	2416	2445
240	11	11	1520	1377
	22	11	2636	2604
260	11	11	1647	1462
	22	11	2856	2761
280	11	11	1774	1546
	22	11	3075	2915
300	11	11	1900	1631
	22	11	3295	3073

HÖHE 043

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW043 060	11	11	425	680
	22	11	742	1335
080	11	11	566	780
	22	11	989	1518
100	11	11	708	874
	22	11	1236	1704
120	11	11	849	976
	22	11	1483	1888
140	11	11	991	1075
	22	11	1730	2073
160	11	11	1132	1173
	22	11	1978	2257
180	11	11	1274	1274
	22	11	2225	2443
200	11	11	1415	1371
	22	11	2472	2626
220	11	11	1557	1469
	22	11	2719	2810
240	11	11	1698	1572
	22	11	2966	2998
260	11	11	1840	1668
	22	11	3214	3180
280	11	11	1981	1768
	22	11	3461	3368
300	11	11	2123	1869
	22	11	3708	3556

HÖHE 050

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW050 060	11	11	468	756
	22	11	819	1492
080	11	11	624	869
	22	11	1092	1703
100	11	11	780	977
	22	11	1365	1906
120	11	11	936	1089
	22	11	1638	2119
140	11	11	1091	1201
	22	11	1911	2328
160	11	11	1247	1313
	22	11	2185	2542
180	11	11	1403	1424
	22	11	2458	2750
200	11	11	1559	1537
	22	11	2731	2964
220	11	11	1715	1646
	22	11	3004	3174
240	11	11	1871	1763
	22	11	3277	3389
260	11	11	2027	1874
	22	11	3550	3601
280	11	11	2183	1985
	22	11	3823	3808
300	11	11	2339	2095
	22	11	4096	4018

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

PANEL PLUS HORIZONTAL

HÖHE 056

HÖHE		LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
H	L	L	T			
cm	cm	cm	cm			
PPHW056		060	11	11	510	833
		22	11	22	892	1646
		080	11	11	680	956
		22	11	22	1190	1880
		100	11	11	850	1075
		22	11	22	1487	2107
		120	11	11	1020	1202
		22	11	22	1784	2350
		140	11	11	1190	1327
		22	11	22	2082	2584
		160	11	11	1360	1452
		22	11	22	2379	2823
		180	11	11	1530	1576
		22	11	22	2676	3060
		200	11	11	1700	1704
		22	11	22	2974	3302
		220	11	11	1870	1827
		22	11	22	3271	3540
		240	11	11	2040	1953
		22	11	22	3569	3777
		260	11	11	2210	2076
		22	11	22	3866	4016
		280	11	11	2380	2201
		22	11	22	4163	4248
		300	11	11	2549	2325
		22	11	22	4461	4486

HÖHE 062

HÖHE		LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
H	L	L	T			
cm	cm	cm	cm			
PPHW062		060	11	11	551	911
		22	11	22	961	1807
		080	11	11	735	1041
		22	11	22	1281	2057
		100	11	11	919	1177
		22	11	22	1601	2313
		120	11	11	1102	1318
		22	11	22	1922	2583
		140	11	11	1286	1454
		22	11	22	2242	2846
		160	11	11	1470	1595
		22	11	22	2562	3117
		180	11	11	1653	1731
		22	11	22	2882	3378
		200	11	11	1837	1872
		22	11	22	3203	3647
		220	11	11	2021	2012
		22	11	22	3523	3913
		240	11	11	2205	2147
		22	11	22	3843	4178
		260	11	11	2388	2289
		22	11	22	4163	4445
		280	11	11	2572	2426
		22	11	22	4484	4709
		300	11	11	2756	2565
		22	11	22	4804	4977

HÖHE 069

HÖHE		LÄNGE		TYP	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
H	L	L	T			
cm	cm	cm	cm			
PPHW069		060	11	11	592	971
		22	11	22	1025	1928
		080	11	11	789	1106
		22	11	22	1367	2191
		100	11	11	986	1248
		22	11	22	1709	2458
		120	11	11	1183	1392
		22	11	22	2051	2738
		140	11	11	1381	1539
		22	11	22	2392	3016
		160	11	11	1578	1684
		22	11	22	2734	3302
		180	11	11	1775	1830
		22	11	22	3076	3582
		200	11	11	1972	1977
		22	11	22	3418	3865
		220	11	11	2169	2126
		22	11	22	3760	4147
		240	11	11	2367	2270
		22	11	22	4101	4428
		260	11	11	2564	2419
		22	11	22	4443	4712
		280	11	11	2761	2564
		22	11	22	4785	4990
		300	11	11	2958	2710
		22	11	22	5127	5275

ARTIKELNUMMER

PPHW 012 080 11 XXX 18GR

Farbe
Typ
Länge
Höhe

PANEL PLUS HORIZONTAL

HÖHE 075

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW075 060	11	11	632	1030
	22	11	1086	2047
080	11	11	842	1173
	22	11	1448	2324
100	11	11	1053	1318
	22	11	1810	2603
120	11	11	1263	1470
	22	11	2172	2898
140	11	11	1474	1623
	22	11	2534	3190
160	11	11	1684	1777
	22	11	2896	3489
180	11	11	1895	1930
	22	11	3258	3784
200	11	11	2105	2085
	22	11	3620	4082
220	11	11	2316	2240
	22	11	3982	4381
240	11	11	2526	2393
	22	11	4344	4676
260	11	11	2737	2545
	22	11	4706	4971
280	11	11	2948	2697
	22	11	5068	5261
300	11	11	3158	2850
	22	11	5430	5556

HÖHE 081

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW 081 060	11	11	671	1088
	22	11	1143	2167
080	11	11	895	1236
	22	11	1524	2455
100	11	11	1119	1386
	22	11	1905	2746
120	11	11	1342	1548
	22	11	2286	3056
140	11	11	1566	1709
	22	11	2667	3368
160	11	11	1790	1870
	22	11	3048	3679
180	11	11	2013	2031
	22	11	3430	3988
200	11	11	2237	2193
	22	11	3811	4302
220	11	11	2461	2354
	22	11	4192	4617
240	11	11	2684	2516
	22	11	4573	4926
260	11	11	2908	2677
	22	11	4954	5239
280	11	11	3132	2835
	22	11	5335	5547
300	11	11	3356	3000
	22	11	5716	5862

HÖHE 087

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW087 060	11	11	710	1147
	22	11	1197	2287
080	11	11	947	1300
	22	11	1596	2585
100	11	11	1184	1457
	22	11	1995	2887
120	11	11	1420	1628
	22	11	2394	3219
140	11	11	1657	1793
	22	11	2793	3537
160	11	11	1894	1962
	22	11	3192	3868
180	11	11	2131	2131
	22	11	3591	4194
200	11	11	2367	2299
	22	11	3990	4516
220	11	11	2604	2470
	22	11	4389	4847
240	11	11	2841	2638
	22	11	4788	5174
260	11	11	3077	2808
	22	11	5186	5500
280	11	11	3314	2971
	22	11	5585	5824
300	11	11	3551	3142
	22	11	5984	6153

HÖHE 094

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
PPHW094 060	11	11	749	1204
	22	11	1247	2408
080	11	11	999	1367
	22	11	1663	2717
100	11	11	1248	1529
	22	11	2079	3031
120	11	11	1498	1704
	22	11	2495	3371
140	11	11	1748	1879
	22	11	2910	3710
160	11	11	1997	2055
	22	11	3326	4053
180	11	11	2247	2230
	22	11	3742	4394
200	11	11	2496	2407
	22	11	4158	4736
220	11	11	2746	2584
	22	11	4574	5082
240	11	11	2996	2757
	22	11	4989	5421
260	11	11	3245	2936
	22	11	5405	5765
280	11	11	3495	3110
	22	11	5821	6101
300	11	11	3745	3285
	22	11	6237	6444

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

HEATWAVE



ARTIKELNUMMER

HEAW 001 OS 623

Farbe

Modell

STANDARD-LIEFERUNG:

- Wandheizkörper aus Mineralverbundwerkstoff, mit kratzsicherer Lackschicht
- je nach Modell in 1, 2, 3 oder 4 Teile geliefert
- vernickeltes Ventil mit Handrad
- Doppel-Unterputzdose für Wandanschluss 3/4" Eurokonus
- Wandschiene
- Montageschablone

STANDARD FARBEN



623 mattes Schwarz



628 Steingrau

ANDERE FARBEN

RAL Farben auf Anfrage.

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.



OS small



OM medium



OL large



XL extra-large

MODELL	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
HEAW 001 OS	232	AUF ANFRAGE
OM	430	
OL	820	
XL	1755	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

COLOURS OF NATURE

PRECIOUS METALS

SUBTLE & DISCRETE

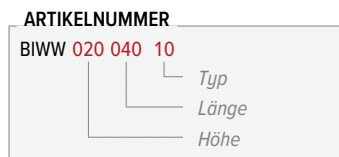
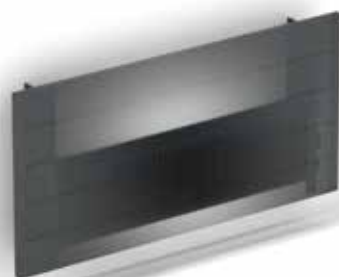
BE UNIQUELY YOU: STAND OUT. SHINE.

BE COLOURFUL!



Verleihen Sie Ihrem Interieur mit den neuen Jaga-Farben mehr Persönlichkeit!

WANDEINBAU



STANDARD-LIEFERUNG:

- einfach und durch eine einzige Person zu montieren. Kompakt verpackt geliefert
- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz
- Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablassstopfen 1/2"
- Trennwand dunkelgrau lackiert (nicht geeignet als endgültige Verkleidung)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 020

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
10	10	10	262	117
	15	15	436	140
	20	20	613	165
050	10	10	328	126
	15	15	545	157
	20	20	766	185
060	10	10	393	138
	15	15	654	171
	20	20	919	207
070	10	10	459	162
	15	15	763	203
	20	20	1072	247
080	10	10	524	174
	15	15	872	219
	20	20	1226	269
090	10	10	590	184
	15	15	981	236
	20	20	1379	290
100	10	10	655	207
	15	15	1090	263
	20	20	1532	327
110	10	10	721	218
	15	15	1199	285
	20	20	1685	349
120	10	10	786	229
	15	15	1308	300
	20	20	1838	371
140	10	10	917	260
	15	15	1526	340
	20	20	2145	452
160	10	10	1048	306
	15	15	1744	406
	20	20	2451	538
180	10	10	1179	334
	15	15	1962	445
	20	20	2758	590
200	10	10	1310	363
	15	15	2180	515
	20	20	3064	639
220	10	10	1441	417
	15	15	2398	593
	20	20	3370	740
240	10	10	1572	449
	15	15	2616	638
	20	20	3677	798
260	10	10	1703	478
	15	15	2834	679
	20	20	3983	853
280	10	10	1834	509
	15	15	3052	721
	20	20	4290	910
300	10	10	1965	537
	15	15	3270	762
	20	20	4596	960

HÖHE 030

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
10	10	10	330	124
	15	15	544	148
	20	20	762	172
050	10	10	413	135
	15	15	680	164
	20	20	953	193
060	10	10	496	148
	15	15	815	182
	20	20	1144	216
070	10	10	578	172
	15	15	951	215
	20	20	1334	258
080	10	10	661	185
	15	15	1087	232
	20	20	1525	280
090	10	10	743	199
	15	15	1223	249
	20	20	1715	303
100	10	10	826	220
	15	15	1359	279
	20	20	1906	341
110	10	10	909	235
	15	15	1495	300
	20	20	2097	365
120	10	10	991	247
	15	15	1631	316
	20	20	2287	387
140	10	10	1156	280
	15	15	1903	362
	20	20	2668	472
160	10	10	1322	331
	15	15	2174	429
	20	20	3050	561
180	10	10	1487	361
	15	15	2446	471
	20	20	3431	613
200	10	10	1652	392
	15	15	2718	545
	20	20	3812	669
220	10	10	1817	448
	15	15	2990	624
	20	20	4193	771
240	10	10	1982	486
	15	15	3262	674
	20	20	4574	835
260	10	10	2148	516
	15	15	3533	717
	20	20	4956	890
280	10	10	2313	551
	15	15	3805	763
	20	20	5337	948
300	10	10	2478	580
	15	15	4077	805
	20	20	5718	1002

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
10	11	11	448	242
	16	16	592	285
	21	21	779	297
050	11	11	561	260
	16	16	740	309
	21	21	974	328
060	11	11	673	279
	16	16	888	338
	21	21	1169	361
070	11	11	785	321
	16	16	1036	393
	21	21	1364	425
080	11	11	897	343
	16	16	1184	425
	21	21	1558	461
090	11	11	1009	362
	16	16	1332	453
	21	21	1753	492
100	11	11	1121	399
	16	16	1480	504
	21	21	1948	551
110	11	11	1233	422
	16	16	1628	534
	21	21	2143	590
120	11	11	1345	443
	16	16	1776	564
	21	21	2338	622
140	11	11	1569	493
	16	16	2072	636
	21	21	2727	752
160	11	11	1794	577
	16	16	2368	752
	21	21	3117	892
180	11	11	2018	625
	16	16	2664	821
	21	21	3506	968
200	11	11	2242	675
	16	16	2960	943
	21	21	3896	1051
220	11	11	2466	770
	16	16	3256	1084
	21	21	4286	1212
240	11	11	2690	829
	16	16	3552	1165
	21	21	4675	1305
260	11	11	2915	880
	16	16	3848	1238
	21	21	5065	1390
280	11	11	3139	934
	16	16	4144	1312
	21	21	5454	1478
300	11	11	3363	982
	16	16	4440	1382
	21	21	5844	1562

WANDEINBAU

HÖHE 040

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
BIWW 040				
040	10		385	131
	15		627	159
	20		878	183
050				
	10		482	142
	15		784	175
	20		1098	205
060				
	10		578	158
	15		941	197
	20		1318	228
070				
	10		674	184
	15		1098	228
	20		1537	271
080				
	10		770	199
	15		1254	247
	20		1757	294
090				
	10		867	212
	15		1411	265
	20		1976	319
100				
	10		963	235
	15		1568	297
	20		2196	360
110				
	10		1059	250
	15		1725	319
	20		2416	385
120				
	10		1156	264
	15		1882	335
	20		2635	407
140				
	10		1348	303
	15		2195	386
	20		3074	496
160				
	10		1541	352
	15		2509	457
	20		3514	590
180				
	10		1733	386
	15		2822	502
	20		3953	645
200				
	10		1926	423
	15		3136	578
	20		4392	703
220				
	10		2119	480
	15		3450	660
	20		4831	809
240				
	10		2311	519
	15		3763	713
	20		5270	875
260				
	10		2504	553
	15		4077	761
	20		5710	933
280				
	10		2696	592
	15		4390	809
	20		6149	995
300				
	10		2889	624
	15		4704	853
	20		6588	1050

HÖHE 050

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
BIWW 040				
040	11		506	248
	16		680	294
	21		910	306
050				
	11		632	269
	16		850	323
	21		1137	341
060				
	11		758	290
	16		1020	350
	21		1364	375
070				
	11		885	333
	16		1190	409
	21		1592	440
080				
	11		1011	353
	16		1360	440
	21		1819	475
090				
	11		1138	376
	16		1530	471
	21		2047	509
100				
	11		1264	415
	16		1700	521
	21		2274	569
110				
	11		1390	437
	16		1870	553
	21		2501	608
120				
	11		1517	460
	16		2040	586
	21		2729	644
140				
	11		1770	516
	16		2380	661
	21		3184	779
160				
	11		2022	600
	16		2720	780
	21		3638	919
180				
	11		2275	651
	16		3060	852
	21		4093	1000
200				
	11		2528	705
	16		3400	979
	21		4548	1085
220				
	11		2781	804
	16		3740	1122
	21		5003	1249
240				
	11		3034	865
	16		4080	1207
	21		5458	1347
260				
	11		3286	918
	16		4420	1282
	21		5912	1434
280				
	11		3539	976
	16		4760	1359
	21		6367	1526
300				
	11		3792	1025
	16		5100	1431
	21		6822	1611

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
BIWW 050				
040	10		430	139
	15		694	168
	20		970	197
050				
	10		538	154
	15		867	185
	20		1213	217
060				
	10		646	168
	15		1040	205
	20		1455	243
070				
	10		753	197
	15		1214	242
	20		1698	287
080				
	10		861	209
	15		1387	260
	20		1940	309
090				
	10		968	225
	15		1561	280
	20		2183	335
100				
	10		1076	250
	15		1734	312
	20		2425	376
110				
	10		1184	266
	15		1907	337
	20		2668	403
120				
	10		1291	280
	15		2081	352
	20		2910	428
140				
	10		1506	323
	15		2428	409
	20		3395	523
160				
	10		1722	377
	15		2774	480
	20		3880	617
180				
	10		1937	413
	15		3121	529
	20		4365	675
200				
	10		2152	452
	15		3468	609
	20		4850	737
220				
	10		2367	511
	15		3815	694
	20		5335	844
240				
	10		2582	554
	15		4162	751
	20		5820	916
260				
	10		2798	592
	15		4508	798
	20		6305	977
280				
	10		3013	632
	15		4855	853
	20		6790	1041
300				
	10		3228	667
	15		5202	898
	20		7275	1099

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
BIWW 050				
040	11		554	258
	16		759	304
	21		1033	319
050				
	11		693	278
	16		949	334
	21		1291	351
060				
	11		832	301
	16		1139	364
	21		1549	387
070				
	11		970	345
	16		1329	423
	21		1807	456
080				
	11		1109	367
	16		1518	456
	21		2066	491
090				
	11		1247	389
	16		1708	487
	21		2324	526
100				
	11		1386	430
	16		1898	537
	21		2582	589
110				
	11		1525	456
	16		2088	572
	21		2840	627
120				
	11		1663	476
	16		2278	603
	21		3098	662
140				
	11		1940	537
	16		2657	685
	21		3615	805
160				
	11		2218	625
	16		3037	808
	21		4131	948
180				
	11		2495	678
	16		3416	880
	21		4648	1034
200				
	11		2772	734
	16		3796	1011
	21		5164	1121
220				
	11		3049	835
	16		4176	1156
	21		5680	1286
240				
	11		3326	900
	16		4555	1245
	21		6197	1389
260				
	11		3604	957
	16		4935	1324
	21		6713	1478
280				
	11		3881	1015
	16		5314	1403
	21		7230	1573
300				
	11		4158	1069
	16		5694	1477
	21		7746	1659

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

WANDEINBAU

HÖHE 060



ARTIKELNUMMER

BIWW 060 040 10

Typ

Länge

Höhe

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
060	040	10	468	149
	15	746	175	
	20	1043	203	
050	10	585	164	
	15	933	193	
	20	1304	225	
060	10	702	180	
	15	1120	216	
	20	1565	250	
070	10	819	209	
	15	1306	251	
	20	1826	297	
080	10	936	225	
	15	1493	272	
	20	2086	322	
090	10	1053	242	
	15	1679	293	
	20	2347	348	
100	10	1170	266	
	15	1866	328	
	20	2608	391	
110	10	1287	287	
	15	2053	351	
	20	2869	421	
120	10	1404	301	
	15	2239	372	
	20	3130	445	
140	10	1638	348	
	15	2612	430	
	20	3651	546	
160	10	1872	404	
	15	2986	505	
	20	4173	640	
180	10	2106	443	
	15	3359	553	
	20	4694	700	
200	10	2340	486	
	15	3732	638	
	20	5216	766	
220	10	2574	548	
	15	4105	725	
	20	5738	876	
240	10	2808	596	
	15	4478	789	
	20	6259	952	
260	10	3042	635	
	15	4852	837	
	20	6781	1012	
280	10	3276	678	
	15	5225	893	
	20	7302	1082	
300	10	3510	716	
	15	5598	941	
	20	7824	1142	

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
060	040	11	598	266
	16	834	311	
	21	1153	327	
050	11	747	290	
	16	1042	343	
	21	1441	362	
060	11	896	312	
	16	1250	373	
	21	1729	396	
070	11	1046	360	
	16	1459	433	
	21	2017	467	
080	11	1195	382	
	16	1667	467	
	21	2306	504	
090	11	1345	406	
	16	1876	502	
	21	2594	539	
100	11	1494	447	
	16	2084	552	
	21	2882	603	
110	11	1643	473	
	16	2292	590	
	21	3170	645	
120	11	1793	495	
	16	2501	620	
	21	3458	681	
140	11	2092	563	
	16	2918	707	
	21	4035	825	
160	11	2390	653	
	16	3334	829	
	21	4611	970	
180	11	2689	708	
	16	3751	906	
	21	5188	1057	
200	11	2988	768	
	16	4168	1041	
	21	5764	1150	
220	11	3287	871	
	16	4585	1187	
	21	6340	1317	
240	11	3586	941	
	16	5002	1281	
	21	6917	1426	
260	11	3884	999	
	16	5418	1360	
	21	7493	1516	
280	11	4183	1063	
	16	5835	1445	
	21	8070	1614	
300	11	4482	1118	
	16	6252	1519	
	21	8646	1703	

WANDEINBAU

HÖHE 070

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
BIWW 070 040	10		499	158
	15		789	184
	20		1101	213
050	10		624	171
	15		986	204
	20		1377	236
060	10		749	189
	15		1183	227
	20		1652	263
070	10		874	220
	15		1380	264
	20		1927	309
080	10		998	236
	15		1578	287
	20		2202	337
090	10		1123	255
	15		1775	308
	20		2478	364
100	10		1248	285
	15		1972	343
	20		2753	408
110	10		1373	303
	15		2169	371
	20		3028	438
120	10		1498	318
	15		2366	389
	20		3304	464
140	10		1747	371
	15		2761	453
	20		3854	569
160	10		1997	428
	15		3155	531
	20		4405	668
180	10		2246	469
	15		3550	582
	20		4955	731
200	10		2496	515
	15		3944	670
	20		5506	799
220	10		2746	579
	15		4338	760
	20		6057	912
240	10		2995	632
	15		4733	825
	20		6607	993
260	10		3245	673
	15		5127	877
	20		7158	1055
280	10		3494	719
	15		5522	937
	20		7708	1128
300	10		3744	756
	15		5916	985
	20		8259	1189

HÖHE 090

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
BIWW 070 040	11		636	276
	16		904	322
	21		1271	338
050	11		795	300
	16		1130	352
	21		1589	373
060	11		954	323
	16		1356	386
	21		1906	410
070	11		1113	371
	16		1582	447
	21		2224	480
080	11		1272	394
	16		1808	480
	21		2542	518
090	11		1431	421
	16		2034	515
	21		2859	555
100	11		1590	463
	16		2260	569
	21		3177	621
110	11		1749	490
	16		2486	607
	21		3495	664
120	11		1908	514
	16		2712	639
	21		3812	700
140	11		2226	586
	16		3164	731
	21		4448	852
160	11		2544	676
	16		3616	855
	21		5083	998
180	11		2862	734
	16		4068	935
	21		5719	1088
200	11		3180	797
	16		4520	1074
	21		6354	1183
220	11		3498	902
	16		4972	1222
	21		6989	1354
240	11		3816	978
	16		5424	1318
	21		7625	1468
260	11		4134	1038
	16		5876	1401
	21		8260	1559
280	11		4452	1102
	16		6328	1488
	21		8896	1660
300	11		4770	1162
	16		6780	1565
	21		9531	1752

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
BIWW 090 040	10		548	174
	15		848	204
	20		1183	232
050	10		685	189
	15		1060	223
	20		1479	258
060	10		821	212
	15		1272	249
	20		1774	289
070	10		958	245
	15		1484	290
	20		2070	338
080	10		1095	262
	15		1696	312
	20		2366	365
090	10		1232	284
	15		1908	340
	20		2661	394
100	10		1369	312
	15		2120	377
	20		2957	443
110	10		1506	337
	15		2332	406
	20		3253	475
120	10		1643	352
	15		2544	427
	20		3548	503
140	10		1917	415
	15		2968	502
	20		4140	618
160	10		2190	475
	15		3392	580
	20		4731	720
180	10		2464	522
	15		3816	639
	20		5323	790
200	10		2738	577
	15		4240	734
	20		5914	866
220	10		3012	645
	15		4664	827
	20		6505	981
240	10		3286	705
	15		5088	901
	20		7097	1070
260	10		3559	749
	15		5512	958
	20		7688	1140
280	10		3833	804
	15		5936	1024
	20		8280	1219
300	10		4107	846
	15		6360	1080
	20		8871	1286

HÖHE	LÄNGE	TYP	HEIZEN	PREISE
H	L	T	75/65	€
cm	cm		Watt	
BIWW 090 040	11		703	293
	16		1038	341
	21		1508	356
050	11		879	318
	16		1298	373
	21		1885	393
060	11		1055	346
	16		1558	408
	21		2262	434
070	11		1231	394
	16		1817	473
	21		2639	507
080	11		1406	422
	16		2077	507
	21		3016	548
090	11		1582	448
	16		2336	546
	21		3393	589
100	11		1758	493
	16		2596	601
	21		3770	655
110	11		1934	524
	16		2856	641
	21		4147	700
120	11		2110	550
	16		3115	676
	21		4524	738
140	11		2461	631
	16		3634	777
	21		5278	900
160	11		2813	725
	16		4154	907
	21		6032	1051
180	11		3164	790
	16		4673	993
	21		6786	1146
200	11		3516	860
	16		5192	1137
	21		7540	1251
220	11		3868	968
	16		5711	1289
	21		8294	1425
240	11		4219	1051
	16		6230	1395
	21		9048	1546
260	11		4571	1116
	16		6750	1482
	21		9802	1642
280	11		4922	1188
	16		7269	1575
	21		10556	1751
300	11		5274	1251
	16		7788	1657
	21		11310	1847

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

IGUANA CIRCO



ARTIKELNUMMER

CIRW 180 027 XXX MM

Farbe

Länge

Höhe

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	
cm	cm	Watt	€
CIRW 180 027		801	870
031	946		1002
034	1092		1137
192 027		854	901
031	1009		1042
034	1164		1182
200 027		887	924
031	1048		1066
034	1209		1209
220 027		961	977
031	1136		1129
034	1311		1281
240 027		1024	1028
031	1210		1191
034	1397		1356

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 20%

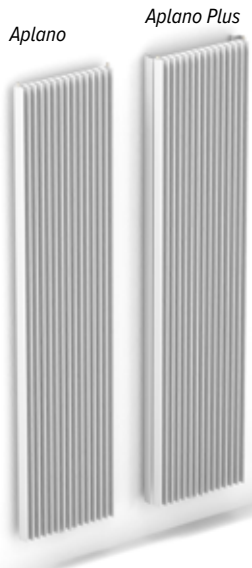
LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

IGUANA APLANO



ARTIKELNUMMER IGUANA APLANO

APLW	180	030	XXX	MM
			Farbe	
			Länge	
			Höhe	

ARTIKELNUMMER IGUANA APLANO PLUS

APPW	180	030	XXX	MM
			Farbe	
			Länge	
			Höhe	

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- 2 chromierte Entlüfter G1/8"
- Iguana Plus ist mit 2 Seitenpaneelen ausgestattet

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

APLANO

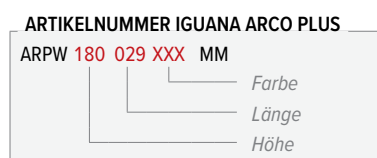
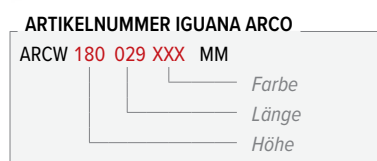
HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
APLW 180 030	700	790	
041	954	1031	
052	1208	1276	
063	1463	1516	
074	1717	1759	
085	1972	2000	
192 030	733	821	
041	999	1074	
052	1265	1325	
063	1532	1577	
074	1798	1829	
085	2065	2083	
200 030	754	839	
041	1028	1100	
052	1302	1359	
063	1576	1618	
074	1850	1878	
085	2124	2136	
220 030	804	887	
041	1097	1164	
052	1389	1442	
063	1681	1721	
074	1974	1998	
085	2266	2275	
240 030	851	936	
041	1161	1232	
052	1471	1526	
063	1780	1819	
074	2090	2116	
085	2399	2411	

APLANO PLUS

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
APPW 180 030	964	910	
041	1314	1187	
052	1664	1467	
063	2015	1746	
074	2365	2022	
085	2716	2301	
192 030	997	943	
041	1359	1235	
052	1721	1525	
063	2084	1813	
074	2446	2105	
085	2809	2395	
200 030	1018	966	
041	1388	1265	
052	1758	1562	
063	2128	1858	
074	2498	2159	
085	2868	2457	
220 030	1070	1020	
041	1460	1339	
052	1849	1659	
063	2238	1977	
074	2627	2297	
085	3016	2616	
240 030	1121	1076	
041	1529	1415	
052	1936	1754	
063	2344	2094	
074	2751	2433	
085	3159	2772	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preislste.

IGUANA ARCO



STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- 2 chromierte Entlüfter G1/8"
- Iguana Plus ist mit 2 Seitenpaneelen ausgestattet

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
 Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

ARCO

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
ARCW 180 029		791	831
041	1079		1085
051	1366		1339
062	1654		1594
073	1941		1848
083	2229		2102
192 029		813	862
041	1109		1128
051	1404		1392
062	1700		1658
073	1995		1923
083	2291		2188
200 029		826	882
041	1127		1156
051	1427		1427
062	1727		1698
073	2028		1972
083	2328		2243
220 029		858	932
041	1170		1224
051	1482		1514
062	1794		1807
073	2106		2098
083	2418		2388
240 029		886	982
041	1208		1293
051	1530		1601
062	1852		1912
073	2174		2221
083	2496		2531

ARCO PLUS

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
ARPW 180 029		999	956
041	1362		1247
051	1725		1540
062	2088		1833
073	2452		2123
083	2815		2415
192 029		1046	991
041	1427		1296
051	1807		1599
062	2187		1904
073	2568		2209
083	2948		2516
200 029		1076	1015
041	1467		1329
051	1858		1642
062	2249		1953
073	2641		2266
083	3032		2581
220 029		1146	1073
041	1563		1407
051	1980		1741
062	2397		2076
073	2813		2411
083	3230		2746
240 029		1210	1130
041	1650		1488
051	2090		1843
062	2530		2199
073	2970		2556
083	3410		2910

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

IGUANA VISIO



ARTIKELNUMMER IGUANA VISIO

VISW 180 052 XXX MM

Farbe

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER IGUANA VISIO PLUS

VIPW 180 052 XXX MM

Farbe

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- 2 chromierte Entlüfter G1/8"
- Iguana Plus ist mit 2 Seitenpaneelen ausgestattet

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

VISIO

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
VISW 180 051		719	1150
062	1007		1372
073	1294		1576
200 051		751	1222
062	1051		1460
073	1352		1679
220 051		780	1291
062	1092		1547
073	1404		1782

VISIO PLUS

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
VIPW 180 051		908	1323
062	1271		1578
073	1634		1810
200 051		978	1404
062	1369		1679
073	1760		1930
220 051		1042	1485
062	1459		1781
073	1876		2049

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

IGUANA CORNER



ARTIKELNUMMER IGUANA CORNER

CORW	125	027	XXX	MM
			Farbe	
			Länge	
			Höhe	

ARTIKELNUMMER IGUANA CORNER PLUS

COPW	125	031	XXX	MM
			Farbe	
			Länge	
			Höhe	

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- 2 chromierte Entlüfter G1/8"
- Iguana Plus ist mit 2 Seitenpaneelen ausgestattet

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

CORNER

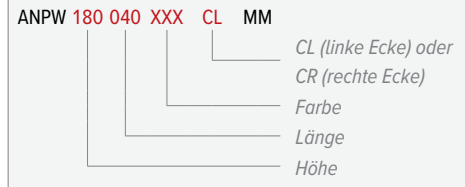
HÖHE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €	HÖHE		HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
H	L			H	L		
cm	cm			cm	cm		
CORW 125 027		723	1192	COPW 125 031		860	1372
150		834	1224	150		990	1407
180		967	1312	180		1145	1510
192		1021	1365	192		1207	1569
200		1058	1395	200		1249	1602
220		1149	1475	220		1352	1697
240		1242	1561	240		1458	1796

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

IGUANA ANGULA PLUS



ARTIKELNUMMER IGUANA ANGULA PLUS



STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- 2 chromierte Entlüfter G1/8"
- 2 Seitenpaneele

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

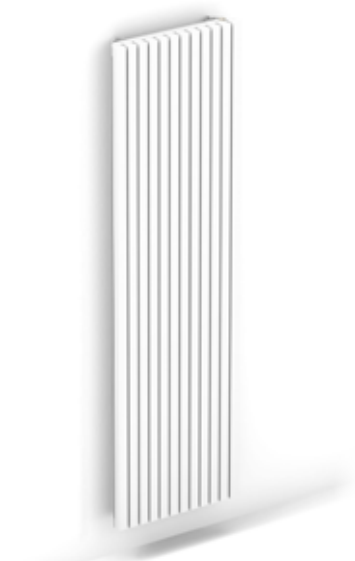
ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
180	040	1745	1763
	046	2078	2049
	051	2410	2337
192	040	1823	1872
	046	2170	2157
	051	2517	2441
220	040	1978	2087
	046	2355	2389
	051	2732	2691
240	040	2066	2203
	046	2460	2520
	051	2854	2836

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

TETRA



ARTIKELNUMMER

TETW 180 033 XXX MM

Farbe

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- chromierter Entlüfter und Ablassstopfen 1/2"
- 2 Seitenpaneele

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
TETW 180 033		984	996
	041	1230	1180
	050	1476	1431
	058	1722	1643
	067	1986	1896
200 033		1120	1070
	041	1400	1269
	050	1680	1540
	058	1960	1766
	067	2240	2039

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

PANEL PLUS



ARTIKELNUMMER

PPVW 180 024 XXX MM

Farbe
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz mit Standard und verlängerten Wandbefestigungen
- chromierter Entlüfter und Ablassstopfen 1/2"

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €	HÖHE H cm	LÄNGE L cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
PPVW 180 024				PPVW 260 024			
031	730	584	670	031	805	805	838
037	875	730	820	037	1006	1006	1044
043	1021	875	972	043	1207	1207	1248
050	1167	1021	1125	050	1408	1408	1454
056	1313	1167	1276	056	1610	1610	1661
062	1459	1313	1427	062	1811	1811	1863
069	1605	1459	1584	069	2012	2012	2074
075	1751	1605	1682	075	2213	2213	2205
081	1897	1751	1782	081	2414	2414	2329
087	2043	1897	1884	087	2616	2616	2460
094	2189	2043	1983	087	2817	2817	2593
094	2189	2189	2081	094	3018	3018	2722
200 024				280 024			
031	805	644	711	031	1066	852	881
037	965	805	874	037	1279	1066	1104
043	1126	965	1042	043	1492	1279	1316
050	1287	1126	1207	050	1705	1492	1537
056	1448	1287	1371	056	1918	1705	1754
062	1609	1448	1537	062	2131	1918	1970
069	1770	1609	1708	069	2344	2131	2195
075	1931	1770	1813	075	2557	2344	2332
081	2092	1931	1922	081	2770	2557	2467
087	2253	2092	2028	087	2983	2770	2605
094	2414	2253	2134	087	3197	2983	2741
094	2414	2414	2240	094	3197	3197	2878
220 024				300 024			
031	876	700	753	031	1121	897	923
037	1051	876	930	037	1345	1121	1163
043	1226	1051	1109	043	1569	1345	1382
050	1401	1226	1288	050	1794	1569	1622
056	1576	1401	1465	056	2018	1794	1850
062	1751	1576	1645	062	2242	2018	2076
069	1926	1751	1829	069	2466	2242	2321
075	2101	1926	1943	075	2690	2466	2466
081	2276	2101	2059	081	2915	2690	2602
087	2451	2276	2175	087	3139	2915	2751
094	2627	2451	2287	087	3363	3139	2896
094	2627	2627	2402	094	3363	3363	3038
240 024							
031	943	754	797				
037	1131	943	986				
043	1320	1131	1180				
050	1508	1320	1371				
056	1697	1508	1562				
062	1885	1697	1754				
069	2074	1885	1951				
075	2262	2074	2074				
081	2451	2262	2195				
087	2639	2451	2316				
087	2639	2639	2438				
094	2828	2639	2560				
094	2828	2828	2560				

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

DECO SPACE



ARTIKELNUMMER DECO SPACE EINFACH

SVSW 180 032 XXX MM	
— Farbe	XXX
— Länge	032
— Höhe	180

ARTIKELNUMMER DECO SPACE DOPPELT

SVDW 180 032 XXX MM	
— Farbe	XXX
— Länge	032
— Höhe	180

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- chromierter Entlüfter und Ablasstopfen 1/2"

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

EINFACH

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
SVSW 180 032	884	764	
040	1105	927	
048	1326	1089	
056	1547	1249	
064	1768	1410	
072	1989	1574	
080	2210	1732	
096	2652	2056	
SVSW 192 032	939	795	
040	1174	961	
048	1409	1130	
056	1644	1297	
064	1878	1467	
072	2113	1635	
080	2348	1804	
096	2818	2139	
SVSW 200 032	976	812	
040	1220	986	
048	1464	1160	
056	1708	1330	
064	1952	1503	
072	2196	1678	
080	2440	1851	
096	2928	2197	
SVSW 220 032	1066	862	
040	1332	1044	
048	1598	1231	
056	1865	1416	
064	2131	1599	
072	2398	1784	
080	2664	1970	
096	3197	2338	
SVSW 240 032	1153	909	
040	1441	1102	
048	1729	1300	
056	2017	1498	
064	2306	1694	
072	2594	1889	
080	2882	2087	
096	3458	2479	
SVSW 260 032	1237	954	
040	1546	1162	
048	1855	1371	
056	2164	1579	
064	2474	1789	
072	2783	1997	
080	3092	2205	
096	3710	2621	

DOPPELT

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	75/65	€
cm	cm	Watt	
SVDW 180 032	1418	1529	
040	1772	1851	
048	2126	2179	
056	2481	2499	
064	2835	2820	
072	3190	3145	
080	3544	3467	
096	4253	4109	
SVDW 192 032	1500	1588	
040	1875	1926	
048	2250	2262	
056	2625	2599	
064	3000	2936	
072	3375	3270	
080	3750	3607	
096	4500	4280	
SVDW 200 032	1554	1627	
040	1943	1974	
048	2332	2321	
056	2720	2662	
064	3109	3007	
072	3497	3353	
080	3886	3699	
096	4663	4396	
SVDW 220 032	1690	1723	
040	2112	2088	
048	2534	2459	
056	2957	2831	
064	3379	3197	
072	3802	3570	
080	4224	3937	
096	5069	4676	
SVDW 240 032	1823	1815	
040	2279	2204	
048	2735	2602	
056	3191	2995	
064	3646	3389	
072	4102	3778	
080	4558	4175	
096	5470	4957	
SVDW 260 032	1954	1906	
040	2443	2326	
048	2932	2741	
056	3420	3160	
064	3909	3574	
072	4397	3990	
080	4886	4411	
096	5863	5243	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.



ARTIKELNUMMER

SEDW 093 040 233

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Wandbefestigungssatz
- runde, horizontale Strahlungsrohre Ø 22 mm
- vertikaler Stahl, quadratische Kollektoren 35 mm x 35 mm
- integrierter elektrischer Widerstand mit zu montierendem Regler
- weißes Kabel 1,2 m mit Stecker
- mit Heizflüssigkeit vorgefüllt

STANDARD FARBE

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit Verkehrsweiss RAL 9016 (233). Glossy: Glatter Glanzlack. Glanzgrad +/- 70%

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

OPTION

INFRAROT FERNBEDIENUNG



ARTIKELNUMMER	€
9096 020101	44

HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L		
cm	cm	Watt	€
SEDW 093 040	300	726	
050	500	739	
122 040	500	801	
050	750	820	
137 040	500	849	
050	750	869	
060	1000	900	
175 040	750	980	
050	1000	1004	
060	1000	1043	
205 060	1250	1188	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

SANI RONDA



ARTIKELNUMMER

SROW	093	050	XXX	MM
			Farbe	
			Länge	
			Höhe	

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- chromierter Entlüfter und 3 Ablassstopfen G1/2"

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (233). Glossy: Glatter Glanzlack. Glanzgrad +/- 70%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

	HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L	75/65	€
	cm	cm	Watt	
SROW	093	050	494	603
		060	581	644
122	040	050	546	665
		060	665	682
		060	784	712
137	040	050	617	712
		050	752	732
		060	887	765
		070	1022	797
175	040	050	766	843
		050	931	869
		060	1097	908
		070	1262	952
		080	1428	995
205	060	070	1314	1053
		070	1509	1109
		080	1705	1166

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

HEIZELEMENT MIT STEUERUNG



ARTIKELNUMMER	WATT	L	€
OHNE T-STÜCK			
9096 0300	300	40	211
9096 0500	500	48	213
9096 0750	750	60	219
9096 1000	1000	72	223
9096 1250	1250	85	227
MIT 1 T-STÜCK			
9096 0300 XXX	300	40	222
9096 0500 XXX	500	48	223
9096 0750 XXX	750	60	229
9096 1000 XXX	1000	72	234
9096 1250 XXX	1250	85	238
MIT 2 T-STÜCKEN			
9096 0300 XXX 2	300	40	232
9096 0500 XXX 2	500	48	233
9096 0750 XXX 2	750	60	240
9096 1000 XXX 2	1000	72	249
9096 1250 XXX 2	1250	85	250

Farbkode ausfüllen:
009 (verchromt),
233 (Verkehrsweiss RAL 9016 - glossy)

OPTION

INFRAROT FERNBEDIENUNG



ARTIKELNUMMER	€
9096 020101	44

SANI BASIC



ARTIKELNUMMER

SBAW 094 050 233 MM

Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Mittenanschluss MM unten
- Wandbefestigungssatz
- chromierter Entlüfter und 3 Ablasstopfen G1/2"

STANDARD FARBE

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit
Verkehrsweiss RAL 9016 (233). Glossy: Glatter Glanzlack. Glanzgrad +/- 70%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

	HÖHE	LÄNGE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
	H	L		
	cm	cm		
SBAW	094	050	427	509
	132	050	605	622
		060	706	656
	170	050	775	737
		060	906	775
	198	060	1081	869
		075	1317	941

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

HEIZELEMENT MIT STEUERUNG



ARTIKELNUMMER	WATT	L	€
OHNE T-STÜCK			
9096 0300	300	40	211
9096 0500	500	48	213
9096 0750	750	60	219
9096 1000	1000	72	223
9096 1250	1250	85	227
MIT 1 T-STÜCK			
9096 0300 XXX	300	40	222
9096 0500 XXX	500	48	223
9096 0750 XXX	750	60	229
9096 1000 XXX	1000	72	234
9096 1250 XXX	1250	85	238
MIT 2 T-STÜCKEN			
9096 0300 XXX 2	300	40	232
9096 0500 XXX 2	500	48	233
9096 0750 XXX 2	750	60	240
9096 1000 XXX 2	1000	72	249
9096 1250 XXX 2	1250	85	250

Farbkode ausfüllen:

009 (verchromt),

233 (Verkehrsweiss RAL 9016 - glossy)

OPTION

INFRAROT FERNBEDIENUNG

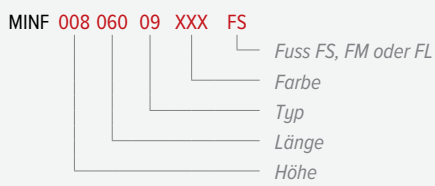


ARTIKELNUMMER	€
9096 020101	44

MINI STANDMODELL MIT STARREN FÜSSEN



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher, Entlüfter 1/8" and Ablassstopfen 1/2"
- Verkleidung aus einem Stück für Anschluss links oder rechts
- Füße in Heizkörperfarbe
 - FS: starre Füße Höhe 65 mm (nur für Mini Höhe 008 und 013)
 - FM: starre Füße Höhe 100 mm
 - FL: starre Füße Höhe 120 mm

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrprijs andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 008

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur ±20°C 75/65 Watt	
MINF 008 060	---	---	---	---
	09	---	255	255
	14	---	416	299
	19	---	572	330
070	---	---	---	---
	09	---	298	274
	14	---	486	321
	19	---	667	361
080	---	---	---	---
	09	---	340	285
	14	---	555	337
	19	---	762	379
090	---	---	---	---
	09	---	383	293
	14	---	625	349
	19	---	858	394
100	---	---	---	---
	09	---	425	308
	14	---	694	371
	19	---	953	423
110	---	---	---	---
	09	---	468	323
	14	---	763	388
	19	---	1048	446
120	---	---	---	---
	09	---	510	340
	14	---	833	409
	19	---	1144	471
140	---	---	---	---
	09	---	595	367
	14	---	972	447
	19	---	1334	538
160	---	---	---	---
	09	---	680	437
	14	---	1110	533
	19	---	1525	641
180	---	---	---	---
	09	---	765	502
	14	---	1249	603
	19	---	1715	723
200	---	---	---	---
	09	---	850	544
	14	---	1388	677
	19	---	1906	783
220	---	---	---	---
	09	---	935	635
	14	---	1527	789
	19	---	2097	914
240	---	---	---	---
	09	---	1020	675
	14	---	1666	838
	19	---	2287	976
260	---	---	---	---
	09	---	1105	713
	14	---	1804	890
	19	---	2478	1036
280	---	---	---	---
	09	---	1190	751
	14	---	1943	936
	19	---	2668	1094

HÖHE 013

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur ±20°C 75/65 Watt	
MINF 013 060	05	---	197	259
	10	---	303	300
	15	---	508	350
	20	---	717	391
070	05	---	230	278
	10	---	354	322
	15	---	593	382
	20	---	837	432
080	05	---	263	289
	10	---	404	335
	15	---	678	401
	20	---	956	456
090	05	---	296	299
	10	---	455	347
	15	---	762	417
	20	---	1076	476
100	05	---	329	312
	10	---	505	367
	15	---	847	445
	20	---	1195	514
110	05	---	362	328
	10	---	556	384
	15	---	932	468
	20	---	1315	544
120	05	---	395	345
	10	---	606	404
	15	---	1016	493
	20	---	1434	574
140	05	---	461	373
	10	---	707	440
	15	---	1186	538
	20	---	1673	660
160	05	---	526	446
	10	---	808	524
	15	---	1355	645
	20	---	1912	790
180	05	---	592	509
	10	---	909	594
	15	---	1525	727
	20	---	2151	883
200	05	---	658	552
	10	---	1010	645
	15	---	1694	821
	20	---	2390	958
220	05	---	724	648
	10	---	1111	753
	15	---	1863	956
	20	---	2629	1120
240	05	---	790	690
	10	---	1212	804
	15	---	2033	1017
	20	---	2868	1196
260	05	---	855	731
	10	---	1313	852
	15	---	2202	1080
	20	---	3107	1269
280	05	---	921	768
	10	---	1414	897
	15	---	2372	1137
	20	---	3346	1342

MINI STANDMODELL MIT STARREN FÜSSEN

HÖHE 023

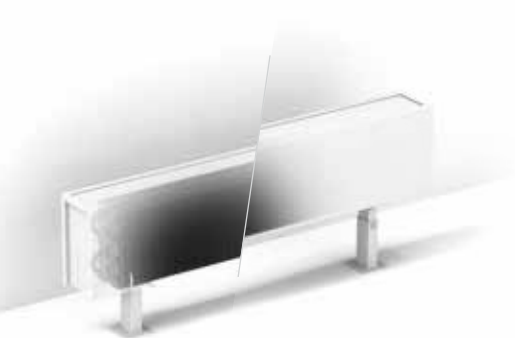
HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 023 060	06		323	410
	11		601	452
	16		785	533
	21		1021	561
070	06		377	446
	11		701	493
	16		916	589
	21		1191	625
080	06		431	464
	11		802	515
	16		1046	618
	21		1361	660
090	06		485	478
	11		902	533
	16		1177	647
	21		1531	692
100	06		539	508
	11		1002	569
	16		1308	694
	21		1701	750
110	06		593	533
	11		1102	595
	16		1439	732
	21		1871	793
120	06		647	557
	11		1202	625
	16		1570	769
	21		2041	837
140	06		755	608
	11		1403	683
	16		1831	849
	21		2381	973
160	06		862	721
	11		1603	810
	16		2093	1009
	21		2722	1160
180	06		970	809
	11		1804	905
	16		2354	1125
	21		3062	1288
200	06		1078	872
	11		2004	979
	16		2616	1272
	21		3402	1393
220	06		1186	1013
	11		2204	1135
	16		2878	1474
	21		3742	1620
240	06		1294	1080
	11		2405	1208
	16		3139	1572
	21		4082	1731
260	06		1401	1143
	11		2605	1282
	16		3401	1670
	21		4423	1839
280	06		1509	1205
	11		2806	1351
	16		3662	1761
	21		4763	1946

HÖHE 028

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 028 060	06		342	453
	11		653	496
	16		860	580
	21		1127	611
070	06		399	489
	11		762	537
	16		1003	637
	21		1315	675
080	06		456	507
	11		871	560
	16		1146	668
	21		1503	710
090	06		513	523
	11		980	579
	16		1290	697
	21		1691	743
100	06		570	553
	11		1089	615
	16		1433	745
	21		1879	799
110	06		627	578
	11		1198	645
	16		1576	782
	21		2067	849
120	06		684	606
	11		1307	675
	16		1720	824
	21		2255	892
140	06		798	660
	11		1525	737
	16		2006	905
	21		2631	1034
160	06		912	781
	11		1742	873
	16		2293	1079
	21		3006	1227
180	06		1026	873
	11		1960	973
	16		2579	1197
	21		3382	1362
200	06		1140	944
	11		2178	1053
	16		2866	1352
	21		3758	1476
220	06		1254	1098
	11		2396	1222
	16		3153	1569
	21		4134	1716
240	06		1368	1167
	11		2614	1301
	16		3439	1672
	21		4510	1833
260	06		1482	1238
	11		2831	1380
	16		3726	1773
	21		4885	1946
280	06		1596	1302
	11		3049	1454
	16		4012	1868
	21		5261	2061

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI STANDMODELL MIT REGELBAREN FÜSSEN



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher, Entlüfter 1/8" and Ablassstopfen 1/2"
- Verkleidung aus einem Stück für Anschluss links oder rechts
- Füße in Heizkörperfarbe
 - AS: regelbare Füße, Höhe von 13,5 bis 21 cm
 - AL: regelbare Füße, Höhe von 21,5 bis 34 cm

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 008

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 008 060	---	---	---	---
	09	---	255	340
	14	---	416	382
	19	---	572	414
070	---	---	---	---
	09	---	298	360
	14	---	486	406
	19	---	667	445
080	---	---	---	---
	09	---	340	367
	14	---	555	422
	19	---	762	463
090	---	---	---	---
	09	---	383	377
	14	---	625	433
	19	---	858	478
100	---	---	---	---
	---	---	---	---
	14	---	694	456
	19	---	953	507
110	---	---	---	---
	---	---	---	---
	14	---	763	473
	19	---	1048	531
120	---	---	---	---
	09	---	510	424
	14	---	833	493
	19	---	1144	554
140	---	---	---	---
	09	---	595	452
	14	---	972	532
	19	---	1334	624
160	---	---	---	---
	09	---	680	522
	14	---	1110	617
	19	---	1525	727
180	---	---	---	---
	09	---	765	626
	14	---	1249	729
	19	---	1715	851
200	---	---	---	---
	09	---	850	668
	14	---	1388	805
	19	---	1906	912
220	---	---	---	---
	09	---	935	761
	14	---	1527	915
	19	---	2097	1040
240	---	---	---	---
	09	---	1020	799
	14	---	1666	965
	19	---	2287	1101
260	---	---	---	---
	09	---	1105	839
	14	---	1804	1014
	19	---	2478	1162
280	---	---	---	---
	09	---	1190	877
	14	---	1943	1063
	19	---	2668	1219

HÖHE 013

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 013 060	05	---	197	343
	10	---	303	382
	15	---	508	434
	20	---	717	475
070	05	---	230	363
	10	---	354	407
	15	---	593	467
	20	---	837	516
080	05	---	263	373
	10	---	404	421
	15	---	678	486
	20	---	956	538
090	05	---	296	382
	10	---	455	431
	15	---	762	503
	20	---	1076	561
100	05	---	329	396
	10	---	505	452
	15	---	847	530
	20	---	1195	597
110	05	---	362	413
	10	---	556	468
	15	---	932	552
	20	---	1315	626
120	05	---	395	429
	10	---	606	489
	15	---	1016	578
	20	---	1434	658
140	05	---	461	458
	10	---	707	524
	15	---	1186	624
	20	---	1673	745
160	05	---	526	531
	10	---	808	609
	15	---	1355	729
	20	---	1912	873
180	05	---	592	636
	10	---	909	721
	15	---	1525	853
	20	---	2151	1011
200	05	---	658	678
	10	---	1010	771
	15	---	1694	947
	20	---	2390	1085
220	05	---	724	776
	10	---	1111	881
	15	---	1863	1082
	20	---	2629	1247
240	05	---	790	815
	10	---	1212	930
	15	---	2033	1143
	20	---	2868	1323
260	05	---	855	856
	10	---	1313	978
	15	---	2202	1205
	20	---	3107	1395
280	05	---	921	895
	10	---	1414	1023
	15	---	2372	1263
	20	---	3346	1469

MINI STANDMODELL MIT REGELBAREN FÜSSEN

HÖHE 023

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 023 060	06	06	323	494
	11	06	601	536
	16	06	785	617
	21	06	1021	646
070	06	06	377	531
	11	06	701	578
	16	06	916	673
	21	06	1191	709
080	06	06	431	549
	11	06	802	598
	16	06	1046	703
	21	06	1361	745
090	06	06	485	564
	11	06	902	618
	16	06	1177	732
	21	06	1531	777
100	06	06	539	593
	11	06	1002	654
	16	06	1308	779
	21	06	1701	835
110	06	06	593	617
	11	06	1102	679
	16	06	1439	815
	21	06	1871	877
120	06	06	647	641
	11	06	1202	709
	16	06	1570	854
	21	06	2041	921
140	06	06	755	692
	11	06	1403	768
	16	06	1831	933
	21	06	2381	1056
160	06	06	862	806
	11	06	1603	895
	16	06	2093	1095
	21	06	2722	1243
180	06	06	970	935
	11	06	1804	1031
	16	06	2354	1252
	21	06	3062	1415
200	06	06	1078	999
	11	06	2004	1104
	16	06	2616	1400
	21	06	3402	1519
220	06	06	1186	1141
	11	06	2204	1260
	16	06	2878	1602
	21	06	3742	1747
240	06	06	1294	1205
	11	06	2405	1334
	16	06	3139	1698
	21	06	4082	1859
260	06	06	1401	1269
	11	06	2605	1410
	16	06	3401	1795
	21	06	4423	1967
280	06	06	1509	1332
	11	06	2806	1478
	16	06	3662	1890
	21	06	4763	2075

HÖHE 028

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
MINF 028 060	06	06	342	537
	11	06	653	582
	16	06	860	664
	21	06	1127	696
070	06	06	399	574
	11	06	762	622
	16	06	1003	721
	21	06	1315	760
080	06	06	456	592
	11	06	871	645
	16	06	1146	752
	21	06	1503	795
090	06	06	513	608
	11	06	980	664
	16	06	1290	780
	21	06	1691	828
100	06	06	570	638
	11	06	1089	699
	16	06	1433	829
	21	06	1879	884
110	06	06	627	662
	11	06	1198	729
	16	06	1576	867
	21	06	2067	933
120	06	06	684	690
	11	06	1307	760
	16	06	1720	910
	21	06	2255	977
140	06	06	798	745
	11	06	1525	822
	16	06	2006	989
	21	06	2631	1117
160	06	06	912	866
	11	06	1742	958
	16	06	2293	1162
	21	06	3006	1312
180	06	06	1026	999
	11	06	1960	1099
	16	06	2579	1326
	21	06	3382	1489
200	06	06	1140	1070
	11	06	2178	1180
	16	06	2866	1479
	21	06	3758	1602
220	06	06	1254	1224
	11	06	2396	1347
	16	06	3153	1694
	21	06	4134	1843
240	06	06	1368	1295
	11	06	2614	1427
	16	06	3439	1797
	21	06	4510	1960
260	06	06	1482	1362
	11	06	2831	1505
	16	06	3726	1898
	21	06	4885	2075
280	06	06	1596	1430
	11	06	3049	1579
	16	06	4012	1996
	21	06	5261	2186

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

TEMPO STANDMODELL

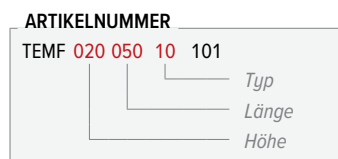
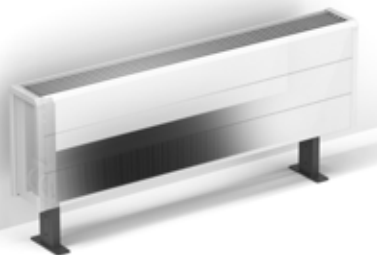
HÖHE 020

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^{\circ}\text{C}$ 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE	TYP			
H L T				
cm cm				
TEMF 020 050	10		328	236
	15		545	271
	20		766	308
060	10		393	250
	15		654	292
	20		919	334
070	10		459	284
	15		763	332
	20		1072	384
080	10		524	297
	15		872	351
	20		1226	410
090	10		590	312
	15		981	375
	20		1379	437
100	10		655	341
	15		1090	408
	20		1532	480
110	10		721	360
	15		1199	434
	20		1685	510
120	10		786	373
	15		1308	453
	20		1838	537
140	10		917	437
	15		1526	531
	20		2145	656
160	10		1048	495
	15		1744	611
	20		2451	762
180	10		1179	533
	15		1962	660
	20		2758	823
200	10		1310	576
	15		2180	747
	20		3064	891
220	10		1441	645
	15		2398	841
	20		3370	1012
240	10		1572	709
	15		2616	921
	20		3677	1106
260	10		1703	749
	15		2834	976
	20		3983	1173
280	10		1834	797
	15		3052	1039
	20		4290	1249
300	10		1965	836
	15		3270	1086
	20		4596	1312

HÖHE 030

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^{\circ}\text{C}$ 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE	TYP			
H L T				
cm cm				
TEMF 030 050	10		413	257
	15		680	292
	20		953	330
060	10		496	274
	15		815	316
	20		1144	356
070	10		578	307
	15		951	356
	20		1334	409
080	10		661	323
	15		1087	380
	20		1525	435
090	10		743	343
	15		1223	404
	20		1715	468
100	10		826	373
	15		1359	443
	20		1906	515
110	10		909	393
	15		1495	471
	20		2097	548
120	10		991	409
	15		1631	491
	20		2287	575
140	10		1156	483
	15		1903	576
	20		2668	700
160	10		1322	547
	15		2174	660
	20		3050	811
180	10		1487	589
	15		2446	717
	20		3431	877
200	10		1652	638
	15		2718	809
	20		3812	953
220	10		1817	710
	15		2990	910
	20		4193	1079
240	10		1982	782
	15		3262	995
	20		4574	1178
260	10		2148	827
	15		3533	1053
	20		4956	1249
280	10		2313	882
	15		3805	1122
	20		5337	1332
300	10		2478	922
	15		4077	1175
	20		5718	1400

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur $\pm 20^{\circ}\text{C}$ 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE	TYP			
H L T				
cm cm				
TEMF 030 050	11		561	373
	16		740	430
	21		974	456
060	11		673	396
	16		888	463
	21		1169	493
070	11		785	447
	16		1036	530
	21		1364	568
080	11		897	473
	16		1184	564
	21		1558	608
090	11		1009	500
	16		1332	600
	21		1753	649
100	11		1121	545
	16		1480	656
	21		1948	717
110	11		1233	572
	16		1628	697
	21		2143	762
120	11		1345	595
	16		1776	731
	21		2338	803
140	11		1569	688
	16		2072	841
	21		2727	972
160	11		1794	783
	16		2368	977
	21		3117	1130
180	11		2018	844
	16		2664	1056
	21		3506	1224
200	11		2242	912
	16		2960	1201
	21		3896	1327
220	11		2466	1024
	16		3256	1359
	21		4286	1511
240	11		2690	1118
	16		3552	1477
	21		4675	1642
260	11		2915	1181
	16		3848	1564
	21		5065	1742
280	11		3139	1257
	16		4144	1663
	21		5454	1854
300	11		3363	1315
	16		4440	1743
	21		5844	1951



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Winkelventilator (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablassstopfen 1/2"
- Einfach zu montierende Verkleidung mit einer geschlossenen Seite und einer offenen Seite für den Anschluss, austauschbar links oder rechts
- Standard verstellbare Fußkonsolen in neutralem grau (13,5 > 18,5 cm)

STANDARD FARBE

Kratz- und stoßsichere Oberflächenbeschichtung mit sanft strukturierter Seidenglanzaußführung. Hohe UV-Beständigkeit.

Weiss RAL 9010 (101)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

OPTIONAL

Füße in Heizkörperfarbe

Die Füße werden standard grau lackiert, können aber auch in der Farbe des Heizkörpers lackiert werden. Hierfür den Farbkode zusätzlich mit / an die Artikelnummer anhängen..

Z.B.: TEMF HHH LLL TT 101 101

LÄNGE VERKLEIDUNG		€
040 > 120	2 Füße	24
140 > 220	3 Füße	35
240 > 300	4 Füße	45

Verlängerte regelbare Füße

- Für grau lackierte verlängerte regelbare Füße, an die Art.-Nr. AL anhängen. Z.B.: TEMF 020 040 10 101 AL
- Für verlängerte regelbare Füße in Heizkörperfarbe, an die Art.-Nr. AL anhängen + Farbkode wiederholen.

Z.B.: TEMF 020 040 10 101 AL 101

LÄNGE VERKLEIDUNG		€ Grau	€ Farbe
040 > 120	2 Füße	8,20	30
140 > 220	3 Füße	12,40	44
240 > 300	4 Füße	15,50	60

TEMPO STANDMODELL

HÖHE 040

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
TEMF 040 050	10	10	482	276
	15	15	784	316
	20	20	1098	352
060	10	10	578	299
	15	15	941	342
	20	20	1318	386
070	10	10	674	333
	15	15	1098	387
	20	20	1537	440
080	10	10	770	350
	15	15	1254	410
	20	20	1757	469
090	10	10	867	373
	15	15	1411	437
	20	20	1976	504
100	10	10	963	406
	15	15	1568	477
	20	20	2196	552
110	10	10	1059	429
	15	15	1725	510
	20	20	2416	589
120	10	10	1156	446
	15	15	1882	532
	20	20	2635	616
140	10	10	1348	529
	15	15	2195	626
	20	20	3074	752
160	10	10	1541	594
	15	15	2509	716
	20	20	3514	866
180	10	10	1733	641
	15	15	2822	775
	20	20	3953	938
200	10	10	1926	698
	15	15	3136	875
	20	20	4392	1021
220	10	10	2119	776
	15	15	3450	979
	20	20	4831	1150
240	10	10	2311	854
	15	15	3763	1074
	20	20	5270	1258
260	10	10	2504	901
	15	15	4077	1135
	20	20	5710	1333
280	10	10	2696	965
	15	15	4390	1211
	20	20	6149	1424
300	10	10	2889	1009
	15	15	4704	1268
	20	20	6588	1496

HÖHE 050

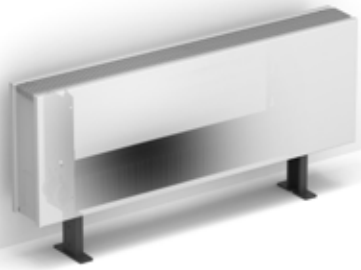
HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
TEMF 040 050	11	11	632	392
	16	16	850	456
	21	21	1137	478
060	11	11	758	421
	16	16	1020	490
	21	21	1364	521
070	11	11	885	473
	16	16	1190	559
	21	21	1592	598
080	11	11	1011	500
	16	16	1360	595
	21	21	1819	640
090	11	11	1138	529
	16	16	1530	635
	21	21	2047	685
100	11	11	1264	575
	16	16	1700	694
	21	21	2274	754
110	11	11	1390	607
	16	16	1870	737
	21	21	2501	804
120	11	11	1517	632
	16	16	2040	771
	21	21	2729	842
140	11	11	1770	732
	16	16	2380	892
	21	21	3184	1024
160	11	11	2022	834
	16	16	2720	1031
	21	21	3638	1186
180	11	11	2275	898
	16	16	3060	1117
	21	21	4093	1286
200	11	11	2528	970
	16	16	3400	1267
	21	21	4548	1393
220	11	11	2781	1087
	16	16	3740	1431
	21	21	5003	1584
240	11	11	3034	1188
	16	16	4080	1557
	21	21	5458	1722
260	11	11	3286	1257
	16	16	4420	1648
	21	21	5912	1825
280	11	11	3539	1340
	16	16	4760	1753
	21	21	6367	1945
300	11	11	3792	1402
	16	16	5100	1837
	21	21	6822	2046

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Kameratemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
TEMF 050 050	10	10	538	299
	15	15	867	341
	20	20	1213	381
060	10	10	646	322
	15	15	1040	370
	20	20	1455	415
070	10	10	753	362
	15	15	1214	417
	20	20	1698	473
080	10	10	861	380
	15	15	1387	443
	20	20	1940	504
090	10	10	968	404
	15	15	1561	472
	20	20	2183	538
100	10	10	1076	440
	15	15	1734	515
	20	20	2425	592
110	10	10	1184	467
	15	15	1907	550
	20	20	2668	631
120	10	10	1291	486
	15	15	2081	574
	20	20	2910	660
140	10	10	1506	575
	15	15	2428	676
	20	20	3395	806
160	10	10	1722	646
	15	15	2774	769
	20	20	3880	922
180	10	10	1937	698
	15	15	3121	835
	20	20	4365	1000
200	10	10	2152	762
	15	15	3468	941
	20	20	4850	1089
220	10	10	2367	842
	15	15	3815	1050
	20	20	5335	1224
240	10	10	2582	928
	15	15	4162	1151
	20	20	5820	1341
260	10	10	2798	980
	15	15	4508	1217
	20	20	6305	1421
280	10	10	3013	1050
	15	15	4855	1301
	20	20	6790	1516
300	10	10	3228	1099
	15	15	5202	1361
	20	20	7275	1592

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
TEMF 050 050	11	11	693	415
	16	16	949	478
	21	21	1291	507
060	11	11	832	445
	16	16	1139	517
	21	21	1549	551
070	11	11	970	502
	16	16	1329	590
	21	21	1807	632
080	11	11	1109	530
	16	16	1518	626
	21	21	2066	675
090	11	11	1247	560
	16	16	1708	668
	21	21	2324	721
100	11	11	1386	609
	16	16	1898	731
	21	21	2582	794
110	11	11	1525	645
	16	16	2088	776
	21	21	2840	844
120	11	11	1663	670
	16	16	2278	812
	21	21	3098	885
140	11	11	1940	779
	16	16	2657	942
	21	21	3615	1077
160	11	11	2218	883
	16	16	3037	1084
	21	21	4131	1244
180	11	11	2495	954
	16	16	3416	1176
	21	21	4648	1347
200	11	11	2772	1037
	16	16	3796	1333
	21	21	5164	1464
220	11	11	3049	1158
	16	16	4176	1502
	21	21	5680	1655
240	11	11	3326	1265
	16	16	4555	1635
	21	21	6197	1804
260	11	11	3604	1335
	16	16	4935	1730
	21	21	6713	1912
280	11	11	3881	1425
	16	16	5314	1843
	21	21	7230	2038
300	11	11	4158	1492
	16	16	5694	1932
	21	21	7746	2142

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

LINEA PLUS STANDMODELL



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablassstopfen 1/2"
- Einfach zu montierende Verkleidung mit einer geschlossenen Seite und einer offenen Seite für den Anschluss, austauschbar links oder rechts
- Standard verstellbare Fußkonsolen in neutralem grau (13,5 > 18,5 cm)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriestandere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 020

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
100	10	10	271	274
		15	483	322
110	10	060	325	290
		15	580	342
120	10	070	379	316
		15	676	377
140	10	080	433	337
		15	773	404
160	10	090	487	353
		15	869	428
180	10	100	541	379
		15	966	458
200	10	110	595	393
		15	1063	480
220	10	120	649	443
		15	1159	534
240	10	140	757	476
		15	1352	580
260	10	160	866	563
		15	1546	687
280	10	180	974	609
		15	1739	747
300	10	200	1082	660
		15	1932	838
320	10	220	1190	769
		15	2125	973
340	10	240	1298	844
		15	2318	1066
360	10	260	1407	895
		15	2512	1127
380	10	280	1515	939
		15	2705	1183

HÖHE 035

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	
			75/65 Watt	PREISE €
100	10	LINF 035 050	392	303
		15	673	352
110	10	060	470	322
		15	808	377
120	10	070	548	350
		15	942	414
140	10	080	626	375
		15	1077	444
160	10	090	705	396
		15	1211	472
180	10	100	783	423
		15	1346	505
200	10	110	861	440
		15	1481	531
220	10	120	940	492
		15	1615	589
240	10	140	1096	535
		15	1884	640
260	10	160	1253	627
		15	2154	753
280	10	180	1409	682
		15	2423	821
300	10	200	1566	738
		15	2692	919
320	10	220	1723	855
		15	2961	1063
340	10	240	1879	939
		15	3230	1162
360	10	260	2036	995
		15	3500	1227
380	10	280	2192	1044
		15	3769	1294
400	10	LINF 035 050	524	419
		16	733	491
420	10	060	629	445
		16	879	524
440	10	070	734	490
		16	1026	587
460	10	080	838	522
		16	1172	627
480	10	090	943	552
		16	1319	668
500	10	100	1048	592
		16	1465	720
520	10	110	1153	618
		16	1612	755
540	10	120	1258	681
		16	1758	831
560	10	140	1467	739
		16	2051	907
580	10	160	1677	867
		16	2344	1069
600	10	180	1886	938
		16	2637	1162
620	10	200	2096	1011
		16	2930	1311
640	10	220	2306	1168
		16	3223	1514
660	10	240	2515	1273
		16	3516	1646
680	10	260	2725	1348
		16	3809	1742
700	10	280	2934	1420
		16	4102	1835

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

OPTIONAL

Füße in Heizkörperfarbe

Die Füße werden standard grau lackiert, können aber auch in der Farbe des Heizkörpers lackiert werden. Hierfür den Farbkode zusätzlich mit / an die Artikelnummer anhängen..

LÄNGE VERKLEIDUNG	€
040 > 120 2 Füße	24
140 > 220 3 Füße	35
240 > 280 4 Füße	45

Verlängerte regelbare Füße

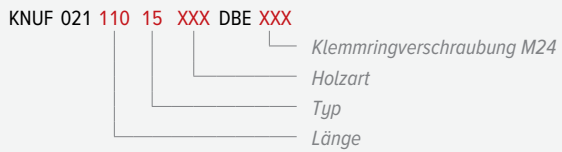
- Für grau lackierte verlängerte regelbare Füße, an die Art.-Nr. AL anhängen.
Z.B.: LINF HHH LLL TT XXX AL
- Für verlängerte regelbare Füße in Heizkörperfarbe, an die Art.-Nr. AL anhängen + Farbkode wiederholen.
Z.B.: LINF HHH LLL TT XXX AL XXX

LÄNGE VERKLEIDUNG	€	€
DUNG	Grau	Farbe
040 > 120 2 Füße	8,60	35
140 > 220 3 Füße	15,00	58
240 > 280 4 Füße	21	76

KNOCKONWOOD STANDMODELL



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- vollständig vormontierter einteiliger Heizkörper, leicht zu öffnende Seite für die Temperaturregelung.
- Verkleidung aus gebogenem Schichtholz mit Edelfurnier, seidenmatt lackiert.
- vormontiertes DBE-Set mit Bedienung, Steuerung und Stromversorgung 12 VDC
- Low-H₂O Wärmetauscher Typ 15
- Füße und Seitenteile in Sandstrahlgrau Metalllack, Thermostatkopf verborgen hinter dem schwenkbaren Seitenteil.
- starre Füße: Höhe 12 cm
- Jaga Ventilunterteil und Thermostatkopf, links oder rechts anschließbar im Fuß.
- Winkelentlüfter 1/8" und Ablassstopfen 1/2"

HOLZARTEN

Holzverkleidung aus echtem Mehrschichtholz mit edelstem Holz furnier, seidenmatt lackiert. Hohe UV-Beständigkeit



700 Eiche Natur



740 Zebrano Natur



760 Ahorn Natur



720 Buche Natur



701 Eiche gebleicht



721 Buche gebleicht



710 Mahagoni



702 Eiche wengé-Farben



780 Walnuss

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	POSITION	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
KNUF 021	110	15	Komfort	1678	AUF ANFRAGE
	130	15		2164	
	170	15		2885	
	210	15		3606	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

PANEL PLUS STANDMODELL



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Standard Füße für Montage auf Fertigfußboden.
Panel Plus Höhe 12: starre Füße Höhe: 7,5 cm
Panel Plus Höhe 18: regelbare Füße hoogte: 10 > 13 cm
Panel Plus Höhe > 18: regelbare Füße hoogte: 12 > 17 cm
- chromierter Entlüfter und Ablassstopfen 1/2"
- vormontiertes Abdeckrost
- Anschluss 18 unten

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (333). Satin: glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black RAL 7021 (145) Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.
Mehrpreis: + 20%

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN422 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 012

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
PPHF 012 060				
080	22	34	363	819
		22	602	1236
100	22	34	454	898
		22	752	1374
120	22	34	545	978
		22	903	1511
140	22	34	635	1058
		22	1053	1644
160	22	34	726	1138
		22	1204	1790
180	22	34	817	1219
		22	1354	1923
200	22	34	908	1295
		22	1505	2057
220	22	34	998	1422
		22	1655	2241
240	22	34	1089	1504
		22	1806	2375
260	22	34	1180	1583
		22	1956	2519
280	22	34	1271	1664
		22	2106	2653
300	22	34	1361	1742
		22	2257	2789

HÖHE 018

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	HEIZEN	PREISE
			Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	
PPHF 018 060				
080	22	34	501	960
		22	912	1458
100	22	34	626	1055
		22	1140	1619
120	22	34	751	1148
		22	1369	1780
140	22	34	876	1243
		22	1597	1941
160	22	34	1001	1340
		22	1825	2102
180	22	34	1126	1437
		22	2053	2263
200	22	34	1252	1527
		22	2281	2419
220	22	34	1377	1667
		22	2509	2626
240	22	34	1502	1759
		22	2737	2789
260	22	34	1627	1856
		22	2965	2952
280	22	34	1752	1948
		22	3193	3104
300	22	34	1877	2044
		22	3421	3267

PANEL PLUS STANDMODELL

HÖHE 024

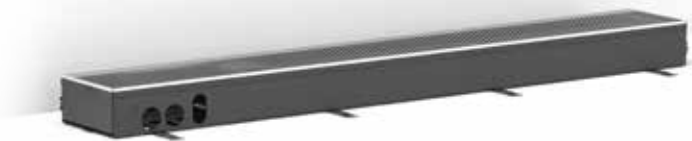
HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
PPHF 024	060	22	477	961
	34		875	1533
	080	22	636	1075
	34		1166	1718
	100	22	794	1188
	34		1458	1900
	120	22	953	1289
	34		1749	2086
	140	22	1112	1392
	34		2041	2270
	160	22	1271	1500
	34		2332	2457
	180	22	1430	1601
	34		2624	2643
	200	22	1589	1706
	34		2915	2827
	220	22	1748	1852
	34		3207	3057
	240	22	1907	1957
	34		3498	3244
	260	22	2065	2061
	34		3790	3429
	280	22	2224	2163
	34		4081	3613
	300	22	2383	2264
	34		4373	3799

HÖHE 031

HÖHE			HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE €
LÄNGE				
H	L	T		
cm	cm			
PPHF 031	060	22	571	1115
	34		1018	1752
	080	22	761	1251
	34		1357	1961
	100	22	951	1388
	34		1697	2172
	120	22	1142	1506
	34		2036	2385
	140	22	1332	1651
	34		2375	2595
	160	22	1522	1777
	34		2715	2808
	180	22	1713	1911
	34		3054	3016
	200	22	1903	2040
	34		3393	3227
	220	22	2093	2213
	34		3733	3485
	240	22	2283	2346
	34		4072	3695
	260	22	2474	2481
	34		4411	3908
	280	22	2664	2619
	34		4751	4117
	300	22	2854	2753
	34		5090	4327

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MICRO CANAL



ARTIKELNUMMER

MIRF 006 060 14 XXX

Rost
Breite
Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- Rost aus Edelstahl
- Aussengehäuse mit Verankerungen
- Polyesterol-Montageschutzblock (-blöcke)
- vollständig vormontiertes Innengehäuse mit Edelstahl-Rostträger
- Tangentiallüfter 24 VDC mit integriertem Edelstahlfilter
- elektronische Drehzahlsteuerung mit 0-10V-Signal
- Dynamischer Wärmetauscher mit flexiblen Edelstahlanschlüssen 1/2", Länge 15 cm
- Höheneinstellung mit Feineinstellung zur Anpassung an den fertigen Fußboden

ROSTE



SSS

SSC XXX

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	REGELSPANNUNG V	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE SSS €	PREISE SSC/XXX €
MIRF 006	060	14	10	495	800	880
	095		10	1072	1175	1293
	130		10	1649	1567	1724
	165		10	2226	1968	2163
	200		10	2803	2356	2590

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.


MICRO CANAL / ZUBEHÖR

VENTILSTÜCK



ARTIKELNUMMER	SSS €	SSC XXX €
7522 00603514 XXX VE	458	503

- Länge 35 cm
- Ventilsatz mit Thermostatventil, Rücklauf-ventil und Thermoelektrischem Stellantrieb 24 VDC
- Aussengehäuse mit Höheneinstellung
- Innengehäuse mit Edelstahl-Rostträger
- Edelstahlrost, naturfarben oder lackiert
- Schutzblock (-blöcke)

 Klemmringverschraubung Eurokonus nicht einbegriffen.

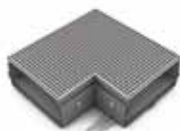
LEERES GEHÄUSE



ARTIKELNUMMER	L mm	SSS €	SSC XXX €
7522 00603514 XXX	35	365	404
7522 00606014 XXX	60	447	523
7522 00609514 XXX	95	630	747
7522 00613014 XXX	130	827	983
7522 00616514 XXX	165	1016	1213
7522 00620014 XXX	200	1213	1447

- Aussengehäuse mit Höheneinstellung
- Innengehäuse mit Edelstahl-Rostträger
- Edelstahlrost, naturfarben oder lackiert
- Schutzblock (-blöcke)
- 2 Endstücke

ECKSTÜCK



ARTIKELNUMMER		/SSS €	/SSC/XXX €
7522 00602014 XXX 01	Innenecke	644	669
7522 00602014 XXX 02	Aussenecke	644	669

- Edelstahlrost, naturfarben oder lackiert
- Aussengehäuse mit Verankerungen
- Polysterol-Montageschutzblock (-blöcke)
- vollständig vormontiertes Innengehäuse mit Edelstahl-Rostträger
- Höheneinstellung mit Feineinstellung zur Anpassung an den fertigen Fußboden







HÖHENVERSTELLBARE FÜSSE FÜR DOPPELBÖDEN



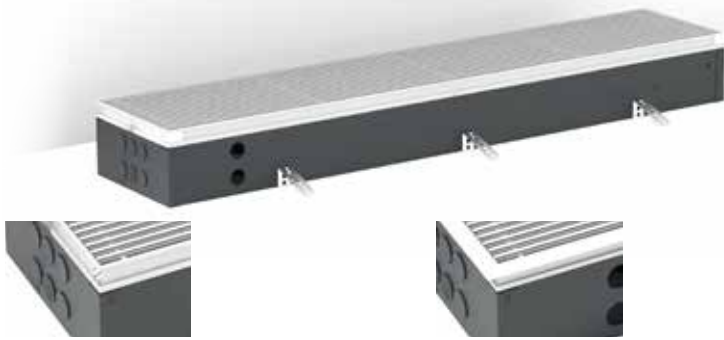
ARTIKELNUMMER	H	€/Satz
5207 05070000	5 > 7 cm	55
5207 08130000	8 > 13 cm	57
5207 13230000	13 > 23 cm	59
5207 20300000	20 > 30 cm	61

- lackiert in dunkelgrau RAL 7024
- einfache Montage mittels "Edelstahl-Federsystem"
- 1 Satz enthält 2 Höheneinstellungen

Anzahl Sätze pro Micro Canal

 L 35 = 1 Satz
 L 60 = 1 Satz
 L 95 = 1 Satz
 L 130 = 2 Sätze
 L 165 = 2 Sätze
 L 200 = 2 Sätze

MINI CANAL



**ARTIKELNUMMER
MIT EINLEGERAHMEN (L-PROFIL)**

MICL 009 070 14 XXX

Rost
Breite
Länge
Höhe

**ARTIKELNUMMER
MIT AUFLAGERAHMEN (Z-PROFIL)**

MICZ 009 070 14 XXX

Rost
Breite
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierter dunkelgrau lackierter Unterflurschacht mit:

- Low-H₂O Wärmetauscher
- Rost und montiertem Einlege- oder Auflage-rahmen
- Verankerung
- Entlüfter 1/8" und Ablassstopfen 1/2"

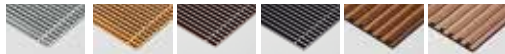
ROSTE (Gesamtüberblick siehe Farbkarte)

Kategorie 1



SNA SBR SDB SBL

Kategorie 2



DNA DBR DDB DBL RMN RBN
RMV RBV



RBR RNA RON ROV
DBN DMN SNC XXX

Kategorie 3



DMV DON RBL RDB DBV DNC XXX
DOV

Kategorie 4



RSS

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

MEHRPREIS OPTION ANSCHLUSS FÜR LÜFTUNGSKANAL:

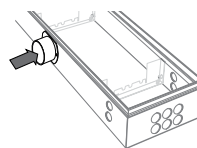
	€
... V1 1 Anschlußmuffe ø 8 cm	68
... V2 2 Anschlußmuffen ø 8 cm	102

ABWEICHENDE LÄNGE

Standardartikelnummer und gewünschte Länge in cm eintragen.

Preis: Der Preis der Standardlänge über dem gewünschten Maß und fester Preiszuschlag.

	€
7696 03 fester Preiszuschlag	279



HÖHE 009

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 009 070 14			76	388	444	457	729
080			95	425	487	503	814
090			114	452	522	539	893
100			133	478	557	577	967
110			152	516	603	624	1055
120			172	547	639	662	1133
130			190	592	692	718	1227
150			229	645	763	793	1382
170			267	740	875	910	1575
190			304	796	947	983	1731
210			342	871	1036	1079	1904
230			381	947	1127	1172	2079
250			419	1005	1202	1251	2237
270			457	1063	1272	1329	2393
290			495	1146	1376	1433	2575
310			533	1209	1453	1514	2736
330			571	1269	1529	1595	2899
350			609	1329	1604	1675	3057
370			647	1406	1698	1773	3234
390			685	1467	1773	1851	3391
410			723	1589	1910	1992	3611
430			761	1647	1985	2070	3771
450			800	1723	2077	2167	3944
470			838	1780	2151	2245	4103
490			875	1839	2226	2324	4260
MICL 009 070 18			90	404	450	471	776
080			113	445	500	522	871
090			135	475	536	563	956
100			158	506	574	603	1040
110			180	547	621	653	1135
120			203	578	660	694	1220
130			225	627	717	752	1324
150			271	688	791	834	1491
170			316	791	906	956	1701
190			360	853	982	1038	1874
210			406	934	1077	1137	2062
230			451	1020	1176	1243	2254
250			496	1084	1256	1328	2429
270			541	1149	1333	1412	2600
290			586	1239	1435	1519	2800
310			631	1305	1517	1607	2976
330			676	1375	1600	1695	3151
350			722	1440	1679	1780	3324
370			767	1526	1778	1887	3519
390			811	1592	1859	1973	3693
410			856	1721	2002	2121	3929
430			902	1786	2082	2206	4105
450			947	1869	2179	2309	4294
470			992	1937	2259	2394	4468
490			1037	2002	2337	2478	4641

MINI CANAL

HÖHE 009

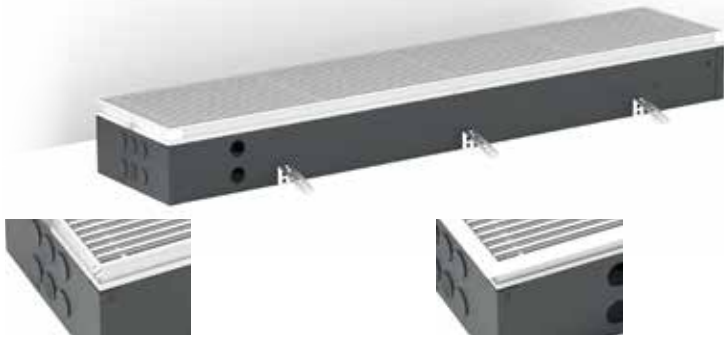
HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 009 070 26	119			464	495	524	869
080	148			509	549	580	973
090	178			548	590	626	1069
100	207			582	631	673	1165
110	237			631	682	728	1269
120	267			668	725	776	1369
130	296			722	784	839	1479
150	356			795	867	930	1672
170	415			913	995	1066	1906
190	474			987	1080	1159	2098
210	534			1081	1180	1268	2308
230	593			1179	1288	1385	2525
250	652			1256	1375	1479	2720
270	711			1332	1462	1573	2914
290	771			1436	1575	1696	3136
310	830			1516	1666	1795	3333
330	889			1598	1757	1894	3533
350	948			1676	1844	1989	3728
370	1008			1774	1951	2106	3943
390	1067			1851	2038	2201	4140
410	1126			1993	2190	2363	4401
430	1186			2070	2278	2457	4594
450	1245			2167	2383	2570	4806
470	1304			2244	2470	2668	5001
490	1363			2323	2557	2763	5199
MICL 009 070 34	154			529	586	596	1028
080	193			583	648	662	1160
090	231			632	706	720	1280
100	269			678	760	776	1397
110	307			735	825	842	1528
120	346			782	880	899	1648
130	385			846	953	976	1785
150	462			938	1063	1086	2023
170	538			1083	1222	1249	2312
190	615			1176	1332	1362	2554
210	692			1312	1485	1518	2834
230	769			1440	1630	1666	3108
250	846			1540	1743	1783	3352
270	923			1636	1859	1902	3596
290	1000			1760	1997	2046	3866
310	1076			1864	2120	2170	4117
330	1154			1963	2236	2289	4362
350	1231			2064	2351	2409	4607
370	1307			2183	2487	2549	4872
390	1385			2282	2603	2668	5118
410	1461			2445	2782	2850	5427
430	1538			2546	2899	2971	5672
450	1615			2660	3032	3106	5935
470	1692			2762	3148	3225	6180
490	1769			2859	3262	3345	6424

HÖHE 009

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 009 070 42	222			592	633	664	1265
080	278			661	709	747	1432
090	333			718	771	812	1587
100	388			771	832	877	1737
110	445			841	911	959	1906
120	500			898	970	1025	2061
130	555			972	1051	1110	2231
150	666			1107	1199	1267	2563
170	778			1280	1384	1461	2931
190	888			1392	1509	1594	3239
210	1000			1525	1651	1747	3566
230	1111			1681	1820	1925	3917
250	1221			1801	1952	2066	4233
270	1333			1917	2082	2204	4546
290	1444			2064	2241	2371	4886
310	1555			2196	2384	2525	5213
330	1666			2332	2534	2686	5548
350	1777			2456	2669	2827	5865
370	1888			2598	2823	2992	6205
390	1999			2721	2957	3136	6524
410	2111			2907	3159	3346	6905
430	2221			3030	3291	3489	7224
450	2332			3169	3446	3651	7557
470	2444			3292	3580	3794	7876
490	2555			3414	3714	3939	8194

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI CANAL



ARTIKELNUMMER
MIT EINLEGERAHMEN (L-PROFIL)

MICL 009 070 14 XXX

Rost
Breite
Länge
Höhe

ARTIKELNUMMER
MIT AUFLAGERAHMEN (Z-PROFIL)

MICZ 009 070 14 XXX

Rost
Breite
Länge
Höhe

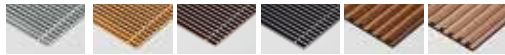
ROSTE (Gesamtüberblick siehe Farbkarte)

Kategorie 1



SNA SBR SDB SBL

Kategorie 2

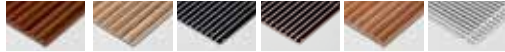


DNA DBR DDB DBL RMN RBN
RMV RBV



RBR RNA RON ROV DBN DMN SNC XXX

Kategorie 3



DMV DON DOV RBL RDB DBV DNC XXX

Kategorie 4



RSS

HÖHE 011

HÖHE	LÄNGE	BREITE	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
H	L	B	75/65				
cm	cm	cm	Watt				
MICL 011 070 14			87	392	447	461	733
080			109	428	490	506	817
090			131	457	526	546	897
100			153	486	563	582	973
110			175	521	608	631	1059
120			197	551	645	669	1140
130			218	596	699	723	1234
150			262	653	769	798	1389
170			306	750	882	916	1587
190			349	808	956	994	1740
210			393	881	1045	1087	1915
230			437	958	1138	1183	2091
250			480	1017	1213	1263	2249
270			524	1077	1289	1343	2409
290			568	1162	1390	1447	2594
310			612	1224	1469	1529	2754
330			655	1288	1548	1612	2915
350			699	1346	1621	1692	3074
370			743	1428	1719	1792	3253
390			786	1486	1793	1871	3411
410			830	1608	1933	2016	3634
430			874	1671	2007	2094	3793
450			917	1744	2099	2190	3968
470			961	1807	2176	2269	4127
490			1005	1865	2252	2350	4286
MICL 011 070 18			104	407	456	474	779
080			129	448	504	524	875
090			155	478	539	566	959
100			181	509	578	607	1043
110			207	551	626	658	1140
120			233	583	666	700	1225
130			259	633	721	760	1330
150			310	694	796	839	1499
170			363	797	914	963	1710
190			414	861	993	1045	1881
210			466	942	1085	1144	2068
230			518	1027	1184	1252	2264
250			569	1095	1266	1339	2439
270			622	1161	1345	1424	2612
290			673	1251	1448	1531	2812
310			725	1318	1530	1620	2987
330			777	1388	1614	1710	3164
350			828	1455	1694	1795	3339
370			881	1543	1794	1901	3534
390			932	1607	1876	1988	3710
410			984	1738	2020	2138	3947
430			1036	1805	2099	2225	4122
450			1087	1891	2198	2327	4315
470			1140	1956	2279	2414	4490
490			1191	2022	2356	2498	4663

MINI CANAL

HÖHE 011

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 011 070 26	140		140	468	503	531	873
080	175		175	516	553	589	980
090	210		210	553	596	635	1077
100	245		245	591	638	679	1172
110	279		279	638	691	737	1280
120	314		314	677	734	783	1376
130	349		349	733	794	850	1489
150	420		420	808	878	941	1682
170	489		489	926	1007	1080	1920
190	559		559	1002	1094	1172	2113
210	629		629	1096	1197	1285	2325
230	699		699	1195	1304	1401	2542
250	769		769	1272	1392	1499	2738
270	839		839	1352	1482	1594	2935
290	909		909	1458	1598	1719	3159
310	978		978	1541	1688	1818	3356
330	1048		1048	1621	1779	1919	3557
350	1119		1119	1700	1868	2017	3755
370	1188		1188	1802	1978	2135	3972
390	1258		1258	1880	2067	2229	4167
410	1328		1328	2023	2221	2393	4430
430	1398		1398	2104	2309	2489	4627
450	1468		1468	2200	2415	2604	4841
470	1537		1537	2280	2507	2701	5039
490	1608		1608	2358	2595	2800	5233
MICL 011 070 34	182		182	533	591	601	1036
080	227		227	591	655	668	1166
090	272		272	639	712	727	1287
100	317		317	687	767	783	1405
110	363		363	743	834	852	1537
120	409		409	792	890	911	1657
130	454		454	857	963	984	1795
150	544		544	952	1074	1098	2036
170	636		636	1096	1234	1262	2326
190	726		726	1189	1346	1378	2568
210	817		817	1330	1502	1535	2852
230	908		908	1458	1647	1685	3125
250	998		998	1558	1762	1804	3371
270	1090		1090	1655	1878	1922	3616
290	1180		1180	1782	2021	2068	3887
310	1271		1271	1891	2142	2196	4141
330	1362		1362	1989	2260	2313	4386
350	1452		1452	2091	2380	2435	4634
370	1544		1544	2212	2516	2575	4901
390	1634		1634	2311	2632	2696	5147
410	1725		1725	2476	2814	2883	5458
430	1816		1816	2575	2932	3001	5704
450	1906		1906	2696	3066	3143	5968
470	1998		1998	2798	3182	3261	6213
490	2088		2088	2898	3299	3380	6462

HÖHE 011

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 011 070 42	255		255	596	639	670	1269
080	319		319	668	717	752	1438
090	383		383	725	780	821	1593
100	447		447	780	840	885	1747
110	510		510	853	919	967	1916
120	574		574	910	980	1036	2068
130	638		638	982	1063	1121	2242
150	766		766	1120	1210	1277	2573
170	893		893	1291	1395	1472	2943
190	1021		1021	1406	1523	1608	3253
210	1148		1148	1543	1670	1763	3581
230	1276		1276	1698	1838	1942	3938
250	1404		1404	1819	1973	2085	4251
270	1531		1531	1938	2103	2225	4566
290	1659		1659	2085	2263	2394	4909
310	1786		1786	2220	2409	2549	5240
330	1914		1914	2358	2559	2710	5575
350	2042		2042	2482	2695	2856	5892
370	2169		2169	2627	2854	3021	6232
390	2297		2297	2751	2989	3165	6553
410	2424		2424	2940	3191	3376	6937
430	2552		2552	3064	3326	3522	7258
450	2680		2680	3206	3480	3686	7594
470	2807		2807	3329	3616	3830	7914
490	2935		2935	3453	3752	3975	8233

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI CANAL

HÖHE 014

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 014 070 14			99	417	471	486	756
080			124	457	518	534	849
090			149	488	557	575	926
100			174	516	594	615	1006
110			198	557	644	666	1096
120			223	590	682	706	1176
130			248	637	738	764	1273
150			298	696	813	842	1432
170			347	799	934	966	1636
190			397	863	1011	1049	1797
210			446	941	1106	1146	1975
230			496	1025	1207	1252	2158
250			546	1089	1287	1335	2323
270			595	1155	1366	1420	2485
290			645	1245	1472	1530	2675
310			694	1311	1556	1617	2842
330			744	1381	1638	1706	3006
350			794	1443	1719	1789	3169
370			843	1528	1819	1894	3353
390			893	1592	1900	1978	3518
410			942	1723	2046	2127	3745
430			992	1786	2126	2212	3911
450			1042	1868	2223	2312	4090
470			1091	1935	2305	2397	4253
490			1141	1997	2384	2482	4418
MICL 014 070 26			172	506	537	566	911
080			215	557	596	630	1022
090			258	600	644	679	1124
100			301	639	688	729	1220
110			345	694	747	792	1333
120			388	735	793	841	1434
130			431	794	856	912	1554
150			516	876	948	1009	1752
170			603	1007	1088	1160	2002
190			689	1089	1181	1260	2201
210			775	1193	1294	1381	2422
230			861	1305	1417	1512	2653
250			947	1392	1513	1617	2858
270			1034	1478	1608	1722	3061
290			1119	1593	1732	1854	3292
310			1206	1679	1825	1958	3496
330			1292	1764	1923	2063	3699
350			1377	1851	2020	2165	3903
370			1464	1959	2136	2291	4128
390			1550	2045	2231	2395	4331
410			1636	2196	2393	2565	4599
430			1722	2281	2487	2669	4804
450			1808	2385	2600	2789	5025
470			1895	2472	2696	2894	5230
490			1980	2557	2791	2998	5432

HÖHE 014

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 014 070 34			235	578	635	646	1081
080			294	645	709	722	1219
090			353	698	770	784	1345
100			411	749	831	846	1469
110			470	814	905	922	1607
120			529	869	965	984	1733
130			587	937	1043	1066	1877
150			705	1040	1164	1187	2125
170			822	1204	1342	1371	2433
190			940	1309	1465	1497	2687
210			1057	1467	1637	1673	2989
230			1175	1616	1805	1844	3285
250			1292	1728	1933	1975	3541
270			1409	1837	2060	2105	3797
290			1527	1976	2213	2262	4080
310			1644	2083	2339	2388	4335
330			1762	2198	2468	2524	4595
350			1880	2308	2596	2653	4851
370			1997	2437	2741	2803	5127
390			2115	2549	2870	2934	5384
410			2232	2724	3061	3127	5704
430			2349	2833	3188	3258	5962
450			2467	2960	3331	3406	6234
470			2584	3071	3456	3535	6488
490			2702	3180	3583	3666	6744
MICL 014 070 42			317	653	694	725	1326
080			396	733	782	817	1504
090			475	796	852	892	1665
100			555	857	918	963	1822
110			633	938	1005	1055	2003
120			713	1002	1075	1128	2164
130			792	1083	1162	1220	2342
150			950	1240	1331	1397	2693
170			1108	1435	1540	1616	3086
190			1267	1564	1680	1767	3410
210			1425	1713	1838	1936	3754
230			1583	1897	2036	2141	4132
250			1742	2033	2184	2298	4465
270			1900	2167	2329	2452	4795
290			2058	2327	2505	2638	5151
310			2217	2461	2648	2789	5477
330			2375	2598	2799	2948	5812
350			2533	2732	2944	3104	6142
370			2692	2887	3112	3281	6492
390			2850	3021	3258	3435	6820
410			3008	3221	3470	3655	7218
430			3167	3352	3614	3811	7545
450			3325	3505	3779	3985	7892
470			3483	3639	3925	4140	8223
490			3642	3773	4071	4294	8550

MINI CANAL

HÖHE 019

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 019 070 26	196	519	552	580	923		
080	245	575	612	645	1039		
090	293	618	661	698	1141		
100	342	660	707	749	1242		
110	392	717	769	814	1356		
120	440	761	817	867	1458		
130	489	823	883	938	1579		
150	587	910	980	1042	1782		
170	685	1043	1126	1196	2036		
190	782	1130	1222	1301	2242		
210	881	1238	1339	1426	2466		
230	978	1355	1467	1562	2701		
250	1076	1446	1565	1672	2911		
270	1174	1537	1667	1778	3119		
290	1271	1655	1794	1917	3354		
310	1370	1747	1895	2024	3564		
330	1467	1836	1994	2133	3772		
350	1565	1926	2095	2242	3980		
370	1663	2038	2216	2371	4208		
390	1760	2127	2313	2478	4416		
410	1859	2286	2482	2654	4692		
430	1956	2373	2581	2762	4897		
450	2054	2483	2699	2888	5124		
470	2152	2573	2800	2996	5332		
490	2250	2664	2900	3105	5542		
MICL 019 070 34	265	592	648	660	1094		
080	332	661	727	739	1237		
090	397	717	791	805	1364		
100	463	769	851	867	1488		
110	530	837	926	944	1631		
120	596	893	992	1009	1760		
130	662	965	1070	1094	1905		
150	795	1073	1195	1219	2157		
170	927	1240	1380	1405	2471		
190	1059	1349	1507	1537	2727		
210	1192	1512	1685	1718	3035		
230	1324	1666	1854	1894	3334		
250	1457	1780	1985	2027	3596		
270	1590	1896	2118	2162	3856		
290	1721	2038	2278	2325	4145		
310	1854	2151	2406	2456	4404		
330	1987	2269	2540	2596	4668		
350	2119	2385	2673	2730	4927		
370	2252	2519	2823	2886	5210		
390	2384	2634	2953	3020	5469		
410	2516	2814	3150	3220	5795		
430	2649	2931	3282	3352	6056		
450	2781	3061	3429	3504	6332		
470	2914	3174	3560	3639	6592		
490	3046	3289	3692	3773	6852		

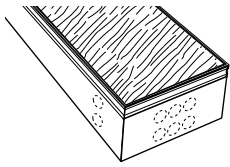
HÖHE 019

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MICL 019 070 42	363	667	708	739	1341		
080	455	751	798	835	1519		
090	546	815	871	912	1685		
100	636	878	938	983	1845		
110	728	962	1028	1080	2026		
120	818	1026	1099	1155	2189		
130	909	1111	1189	1249	2371		
150	1091	1271	1362	1431	2729		
170	1273	1472	1574	1652	3122		
190	1455	1606	1722	1808	3452		
210	1637	1759	1886	1981	3800		
230	1819	1947	2087	2192	4186		
250	2001	2087	2240	2352	4519		
270	2182	2225	2388	2512	4852		
290	2365	2393	2569	2701	5215		
310	2547	2528	2718	2859	5548		
330	2728	2672	2872	3022	5885		
350	2910	2809	3022	3181	6220		
370	3092	2969	3194	3363	6574		
390	3274	3106	3345	3522	6906		
410	3456	3311	3560	3749	7308		
430	3638	3449	3711	3906	7640		
450	3820	3607	3880	4084	7994		
470	4001	3743	4030	4245	8327		
490	4184	3882	4180	4405	8662		

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI CANAL / ZUBEHÖR

ABDECKPLATTE



22 mm dicke Holzfaserplatte

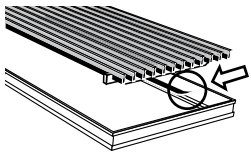
ARTIKELNUMMER			€
L	B		
cm	cm		
7691 000	XXX	XXX	

ARTIKELNUMMER

7691 000 **110 026**

Breite
Länge

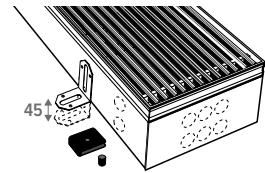
ISOLIERSTREIFEN



0.5 mm dicker schwarzer, selbsthaftender Gummistreifen. 6 Meter-Rolle.

ARTIKELNUMMER		€
7690 02		77

HÖHEEINSTELLUNG



1 Satz =

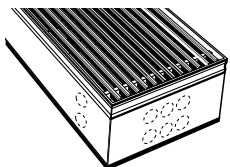


ARTIKELNUMMER		€/Satz
7690 01	Einstellbereich 0 - 4,5 cm	9,80
7690 04	Einstellbereich 4,5 - 10 cm	19

Empfohlene Anzahl für Länge

LÄNGE	Sätze	LÄNGE	Sätze
110 cm	2	330 > 370 cm	7
130 > 190 cm	3	410 cm	8
210 cm	4	450 > 490 cm	10
230 > 310 cm	5		

BODENISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylenschaum, 5 mm dick.

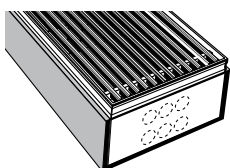
ARTIKELNUMMER			€
L	B		
cm	cm		
7692 000	XXX	XXX	

ARTIKELNUMMER

7692 000 **110 026**

Breite
Länge

DREISEITIGE ISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylenschaum, 5 mm dick.

ARTIKELNUMMER				€
H	L	B		
cm	cm	cm		
7693 014	XXX	XXX		

ARTIKELNUMMER

7693 **014 110 026**

Breite
Länge
Höhe



1990 European Design Prize
1990 European Design Award - Linea Plus



2003 Leeuw van de export



1997 Trophée du Design Paris - Geo



1999 ISH-design award - Iguana



2003 Finalist company of the year



2004 Batibouw Belgian building communication



Top 10 Design Award Winner 2000

2000 IF-design award - Iguana wint IF-top tien over alle productcategorieën



2004 Henry van de velde - Beste Design bedrijf



design award winner 2003

2003 IF-design award - Knockonwood & strada



2004 Benelux event awards - Boost party



2009 Henry van de velde public award - play



2001 Vizo - triennale - Iguana & Geo

DESIGN MANAGEMENT EUROPE

DME AWARD

2009 Design Management Europe awards



reddot design award winner 2009

2009 Reddot design award - Twine



reddot design award winner 2013

2013 Reddot design award - Freedom Clima & Scape



reddot award 2018 winner

2018 Reddot design award - Aurora

Vom European Design Award für den Linea Plus 1990 bis zum Reddot Design Award 2018 für den Aurora...

Mit unserem preisgekrönten Design und unseren ökologischen Technologien hat Jaga das Aussehen des Heizkörpers für immer verändert.

Entdecken Sie unser gesamtes Sortiment an innovativen Produkten auf jaga.com



Jaga, Pionier in zeitlosem Design

MINI CANAL PRO



ARTIKELNUMMER

MIPR 009 070 14 XXX

Rost
Breite
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierter dunkelgrau lackierter Unterflurschacht mit:

- Low-H₂O Wärmetauscher
- Verkleidung mit Rostträger aus Edelstahl
- Entlüfter 1/8" und Ablasstopfen 1/2"
- Metallabdeckplatte zum Schutz der Anschlüsse
- Rost
- Höheneinstellung 0 - 4,5 cm mit Schallentkopplung
- serienmäßig vorgesehen, um eine durchgehende Montage zu ermöglichen
- Abdeckplatte. Schützt den Schacht vor Verschmutzung und Schäden während der Bauphase

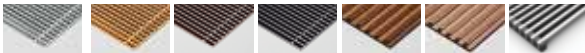
ROSTE (Gesamtüberblick siehe Farbkarte)

Kategorie 1



SNA SBR SDB SBL

Kategorie 2



DNA DBR DDB DBL RMN RBN BNA
RMV RBV



RBR RNA RON ROV DBN DMN SNC XXX

Kategorie 3



DMV DON RBL RDB DBV BNC DNC XXX
DOV

Kategorie 4



RSS

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

ANSCHLUSSSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

MINI CANAL PRO HÖHE 009

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 009 070 14			84	468	492	717	789
080			105	491	519	764	856
090			126	513	544	810	923
100			147	545	579	862	997
110			168	566	605	908	1065
130			210	653	698	1040	1238
150			252	698	750	1132	1373
170			294	744	803	1224	1508
190			336	791	857	1316	1641
210			378	852	924	1423	1792
230			420	936	1017	1554	1963
250			462	983	1070	1645	2098
270			504	1028	1121	1737	2232
290			546	1085	1186	1839	2376
310			588	1137	1244	1937	2517
330			630	1247	1361	2093	2716
370			714	1338	1466	2277	2984
410			798	1518	1660	2548	3339
450			882	1609	1764	2731	3607
490			966	1776	1946	2991	3953
009 070 18			109	541	572	797	878
080			137	572	608	852	956
090			164	600	640	905	1033
100			191	640	684	966	1115
110			218	668	716	1020	1191
130			273	769	826	1167	1385
150			328	828	893	1275	1539
170			382	888	963	1384	1691
190			437	949	1033	1492	1844
210			491	1023	1115	1614	2012
230			546	1122	1223	1760	2204
250			601	1182	1293	1867	2356
270			655	1242	1360	1975	2509
290			710	1313	1440	2094	2673
310			764	1379	1515	2206	2831
330			819	1511	1655	2387	3057
370			928	1630	1792	2602	3363
410			1037	1837	2017	2904	3755
450			1147	1957	2154	3119	4061
490			1256	2153	2368	3411	4444
009 070 23			132	577	615	842	995
080			166	613	657	902	1087
090			199	644	694	961	1179
100			232	688	744	1026	1278
110			265	720	780	1085	1370
130			331	830	902	1245	1595
150			397	898	980	1364	1780
170			463	966	1060	1483	1965
190			530	1036	1141	1602	2150
210			596	1118	1234	1736	2349
230			662	1226	1354	1893	2572
250			728	1295	1433	2012	2756
270			794	1362	1511	2130	2940
290			861	1442	1603	2261	3137
310			927	1517	1688	2385	3327
330			993	1659	1841	2578	3586
370			1125	1794	1999	2814	3954
410			1258	2018	2245	3138	4408
450			1390	2154	2403	3375	4776
490			1523	2369	2640	3692	5225

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 009 070 30			174	685	735	960	1072
080			218	730	786	1029	1170
090			262	769	834	1099	1266
100			305	822	893	1175	1370
110			349	861	939	1244	1466
130			436	990	1083	1425	1701
150			523	1074	1181	1564	1894
170			610	1161	1282	1703	2088
190			698	1247	1382	1843	2280
210			785	1345	1495	1994	2488
230			872	1472	1636	2174	2721
250			959	1558	1736	2312	2914
270			1046	1642	1834	2451	3107
290			1134	1740	1947	2603	3313
310			1221	1832	2052	2748	3511
330			1308	1993	2229	2964	3781
370			1482	2162	2427	3240	4167
410			1657	2420	2712	3604	4640
450			1831	2590	2911	3881	5025
490			2006	2842	3192	4240	5492
009 070 38			230	725	788	1012	1231
080			287	782	854	1095	1356
090			344	830	912	1176	1479
100			402	895	984	1265	1610
110			459	944	1042	1346	1733
130			574	1095	1211	1553	2026
150			689	1201	1334	1716	2274
170			804	1308	1459	1880	2522
190			918	1415	1585	2044	2770
210			1033	1532	1721	2219	3030
230			1148	1682	1887	2426	3321
250			1263	1788	2012	2588	3568
270			1378	1893	2135	2752	3817
290			1492	2014	2273	2929	4078
310			1607	2126	2403	3098	4331
330			1722	2311	2607	3341	4659
370			1952	2522	2854	3667	5154
410			2181	2822	3189	4079	5736
450			2411	3032	3436	4405	6231
490			2640	3330	3769	4816	6812

MINI CANAL PRO HÖHE 012

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 012 070 14			91	476	500	725	797
080			114	501	529	773	866
090			137	523	554	820	933
100			160	555	591	873	1008
110			182	578	616	920	1076
130			228	666	710	1053	1252
150			274	714	765	1147	1388
170			319	762	821	1241	1525
190			365	811	876	1335	1662
210			410	874	947	1446	1814
230			456	960	1040	1577	1987
250			502	1008	1095	1670	2123
270			547	1056	1149	1764	2260
290			593	1116	1217	1870	2408
310			638	1170	1278	1970	2550
330			684	1280	1394	2127	2749
370			775	1376	1503	2314	3022
410			866	1560	1701	2589	3381
450			958	1655	1812	2777	3654
490			1049	1825	1994	3039	4001
012 070 18			135	554	585	810	891
080			169	586	622	866	969
090			203	616	655	920	1048
100			237	656	700	982	1131
110			270	685	733	1037	1208
130			338	791	847	1189	1406
150			406	852	917	1299	1561
170			473	914	989	1409	1716
190			541	977	1060	1519	1871
210			608	1053	1145	1644	2042
230			676	1157	1257	1794	2237
250			744	1219	1328	1904	2393
270			811	1281	1398	2014	2548
290			879	1355	1482	2136	2715
310			946	1423	1559	2250	2875
330			1014	1561	1706	2437	3107
370			1149	1684	1847	2657	3418
410			1284	1896	2076	2963	3813
450			1420	2019	2216	3182	4123
490			1555	2225	2439	3483	4514
012 070 23			159	590	628	854	1007
080			199	627	671	916	1101
090			238	660	709	976	1194
100			278	704	760	1042	1294
110			318	737	798	1102	1387
130			397	851	922	1267	1617
150			476	920	1004	1388	1803
170			556	992	1085	1509	1989
190			635	1063	1167	1629	2176
210			715	1147	1263	1764	2378
230			794	1259	1387	1927	2605
250			873	1330	1468	2047	2792
270			953	1400	1548	2168	2978
290			1032	1483	1644	2302	3177
310			1112	1559	1730	2427	3369
330			1191	1707	1889	2626	3633
370			1350	1847	2050	2867	4005
410			1509	2075	2301	3194	4464
450			1667	2215	2463	3436	4837
490			1826	2437	2707	3759	5292

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 012 070 30			221	700	750	975	1087
080			276	746	803	1045	1186
090			331	786	851	1116	1283
100			386	840	912	1193	1387
110			442	881	959	1264	1484
130			552	1013	1106	1449	1725
150			662	1100	1207	1590	1920
170			773	1189	1310	1731	2114
190			883	1277	1412	1873	2310
210			994	1377	1527	2027	2519
230			1104	1509	1672	2211	2757
250			1214	1595	1774	2351	2952
270			1325	1682	1875	2492	3148
290			1435	1784	1990	2647	3357
310			1546	1878	2098	2793	3557
330			1656	2046	2281	3016	3834
370			1877	2219	2483	3298	4223
410			2098	2481	2773	3665	4699
450			2318	2656	2976	3946	5089
490			2539	2916	3266	4314	5566
012 070 38			285	755	817	1042	1260
080			356	812	884	1126	1387
090			427	862	943	1207	1511
100			498	928	1018	1297	1642
110			570	978	1076	1379	1768
130			712	1133	1250	1592	2064
150			854	1241	1375	1757	2314
170			997	1350	1502	1923	2564
190			1139	1458	1629	2088	2814
210			1282	1578	1767	2266	3077
230			1424	1733	1939	2477	3373
250			1566	1841	2065	2642	3621
270			1709	1948	2190	2807	3871
290			1851	2072	2332	2987	4136
310			1994	2186	2463	3158	4391
330			2136	2379	2675	3409	4727
370			2421	2595	2925	3739	5226
410			2706	2898	3265	4155	5812
450			2990	3113	3516	4484	6311
490			3275	3420	3858	4906	6902

MINI CANAL PRO HÖHE 015

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
				MIPR 015 070 14	101	519	544
080	126	549	577	821	914		
090	151	576	607	872	987		
100	176	613	647	931	1066		
110	202	640	678	982	1138		
130	252	738	783	1126	1325		
150	302	795	846	1229	1470		
170	353	853	912	1333	1616		
190	403	912	977	1436	1762		
210	454	983	1056	1555	1923		
230	504	1079	1159	1696	2107		
250	554	1136	1223	1799	2252		
270	605	1193	1287	1902	2398		
290	655	1265	1364	2019	2556		
310	706	1328	1435	2127	2708		
330	756	1456	1570	2303	2925		
370	857	1570	1698	2509	3216		
410	958	1773	1914	2802	3594		
450	1058	1886	2043	3009	3885		
490	1159	2077	2247	3291	4253		
015 070 18	165	578	608	834	915		
080	207	615	649	895	998		
090	248	651	690	956	1083		
100	289	697	740	1023	1172		
110	330	732	780	1084	1255		
130	413	854	911	1252	1469		
150	496	927	992	1374	1636		
170	578	1000	1074	1495	1803		
190	661	1074	1158	1617	1970		
210	743	1164	1256	1755	2153		
230	826	1277	1377	1914	2357		
250	909	1350	1459	2035	2524		
270	991	1423	1541	2157	2691		
290	1074	1514	1640	2294	2874		
310	1156	1593	1729	2421	3046		
330	1239	1790	1935	2666	3336		
370	1404	1940	2101	2911	3672		
410	1569	2177	2356	3244	4095		
450	1735	2327	2524	3489	4431		
490	1900	2557	2772	3816	4848		
015 070 23	246	621	659	885	1038		
080	308	663	707	951	1137		
090	369	703	752	1019	1237		
100	431	753	808	1091	1343		
110	492	792	853	1157	1441		
130	615	922	994	1339	1688		
150	738	1004	1086	1470	1886		
170	861	1086	1179	1603	2083		
190	984	1168	1273	1734	2282		
210	1107	1266	1382	1884	2497		
230	1230	1388	1515	2055	2734		
250	1353	1470	1608	2187	2932		
270	1476	1550	1700	2320	3130		
290	1599	1650	1810	2468	3344		
310	1722	1738	1909	2605	3548		
330	1845	1945	2127	2864	3871		
370	2091	2111	2315	3131	4270		
410	2337	2366	2592	3485	4755		
450	2583	2532	2780	3752	5154		
490	2829	2781	3052	4102	5636		

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
				MIPR 015 070 30	310	735	785
080	387	790	846	1089	1229		
090	464	840	904	1170	1336		
100	542	902	974	1255	1449		
110	619	952	1030	1334	1556		
130	774	1109	1201	1543	1819		
150	929	1212	1319	1702	2032		
170	1084	1317	1438	1860	2244		
190	1238	1423	1559	2019	2458		
210	1393	1544	1693	2194	2686		
230	1548	1705	1868	2408	2954		
250	1703	1812	1989	2567	3167		
270	1858	1916	2109	2726	3381		
290	2012	2042	2248	2905	3614		
310	2167	2154	2375	3070	3834		
330	2322	2373	2608	3344	4161		
370	2632	2586	2849	3664	4590		
410	2941	2887	3179	4070	5105		
450	3251	3100	3420	4390	5534		
490	3560	3399	3748	4798	6050		
015 070 38	383	856	919	1144	1362		
080	479	923	995	1237	1498		
090	575	985	1067	1331	1634		
100	671	1061	1151	1431	1776		
110	766	1122	1221	1524	1912		
130	958	1308	1423	1766	2237		
150	1150	1436	1570	1952	2509		
170	1341	1565	1717	2139	2780		
190	1533	1696	1866	2326	3052		
210	1724	1840	2029	2528	3339		
230	1916	2057	2263	2801	3696		
250	2108	2189	2413	2990	3970		
270	2299	2321	2563	3180	4244		
290	2491	2476	2736	3392	4540		
310	2682	2615	2892	3587	4820		
330	2874	2868	3163	3897	5216		
370	3257	3134	3466	4279	5766		
410	3640	3489	3856	4747	6403		
450	4024	3756	4159	5127	6954		
490	4407	4116	4555	5604	7598		

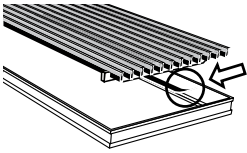
MINI CANAL PRO HÖHE 020

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 020 070 23			264	640	678	904	1057
080			331	684	728	973	1158
090			397	725	775	1041	1259
100			463	777	832	1115	1366
110			529	817	878	1182	1467
130			661	954	1025	1370	1719
150			793	1039	1121	1505	1921
170			925	1124	1218	1640	2122
190			1058	1210	1315	1776	2324
210			1190	1311	1427	1928	2542
230			1322	1438	1565	2106	2784
250			1454	1524	1662	2241	2985
270			1586	1608	1757	2376	3186
290			1719	1712	1873	2531	3407
310			1851	1804	1975	2672	3613
330			1983	2019	2201	2938	3945
370			2247	2191	2396	3212	4351
410			2512	2452	2679	3573	4843
450			2776	2626	2874	3846	5248
490			3041	2886	3157	4208	5742
020 070 30			351	756	807	1031	1145
080			439	813	870	1113	1253
090			527	866	930	1194	1362
100			615	929	1000	1282	1476
110			702	980	1058	1363	1584
130			878	1143	1235	1578	1853
150			1054	1250	1357	1740	2069
170			1229	1359	1480	1901	2286
190			1405	1468	1604	2064	2502
210			1580	1591	1741	2242	2734
230			1756	1759	1923	2461	3008
250			1932	1868	2046	2624	3225
270			2107	1976	2169	2786	3442
290			2283	2108	2314	2970	3680
310			2458	2223	2444	3139	3903
330			2634	2450	2686	3421	4238
370			2985	2670	2934	3747	4674
410			3336	2978	3270	4161	5196
450			3688	3197	3517	4488	5631
490			4039	3509	3858	4907	6159

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 75/65 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
				€	€	€	€
MIPR 020 070 38			492	876	939	1163	1382
080			615	946	1018	1259	1519
090			737	1010	1090	1355	1659
100			860	1087	1176	1456	1802
110			983	1149	1248	1552	1939
130			1229	1341	1456	1799	2271
150			1475	1472	1606	1989	2546
170			1721	1606	1758	2179	2821
190			1966	1740	1910	2370	3096
210			2212	1887	2076	2575	3387
230			2458	2110	2315	2854	3749
250			2704	2246	2470	3046	4026
270			2950	2381	2623	3240	4305
290			3195	2541	2801	3457	4605
310			3441	2684	2961	3655	4889
330			3687	2945	3240	3974	5292
370			4179	3217	3549	4362	5850
410			4670	3580	3947	4837	6494
450			5162	3854	4256	5226	7051
490			5653	4227	4665	5714	7708

MINI CANAL PRO / ZUBEHÖR

ISOLIERSTREIFEN



0.5 mm dicker schwarzer, selbsthaftender Gummistreifen. 6 Meter-Rolle.

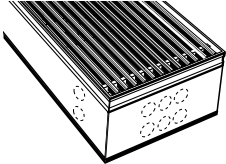
ARTIKELNUMMER

7690 02

€

77

BODENISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylschaum, 5 mm dick.

ARTIKELNUMMER

L B
cm cm

7692 000 XXX XXX

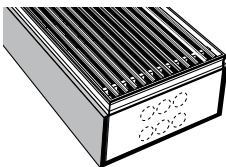
€

ARTIKELNUMMER

7692 000 110 026

Breite
Länge

DREISEITIGE ISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylschaum, 5 mm dick.

ARTIKELNUMMER

H L B
cm cm cm

7693 014 XXX XXX

€

ARTIKELNUMMER

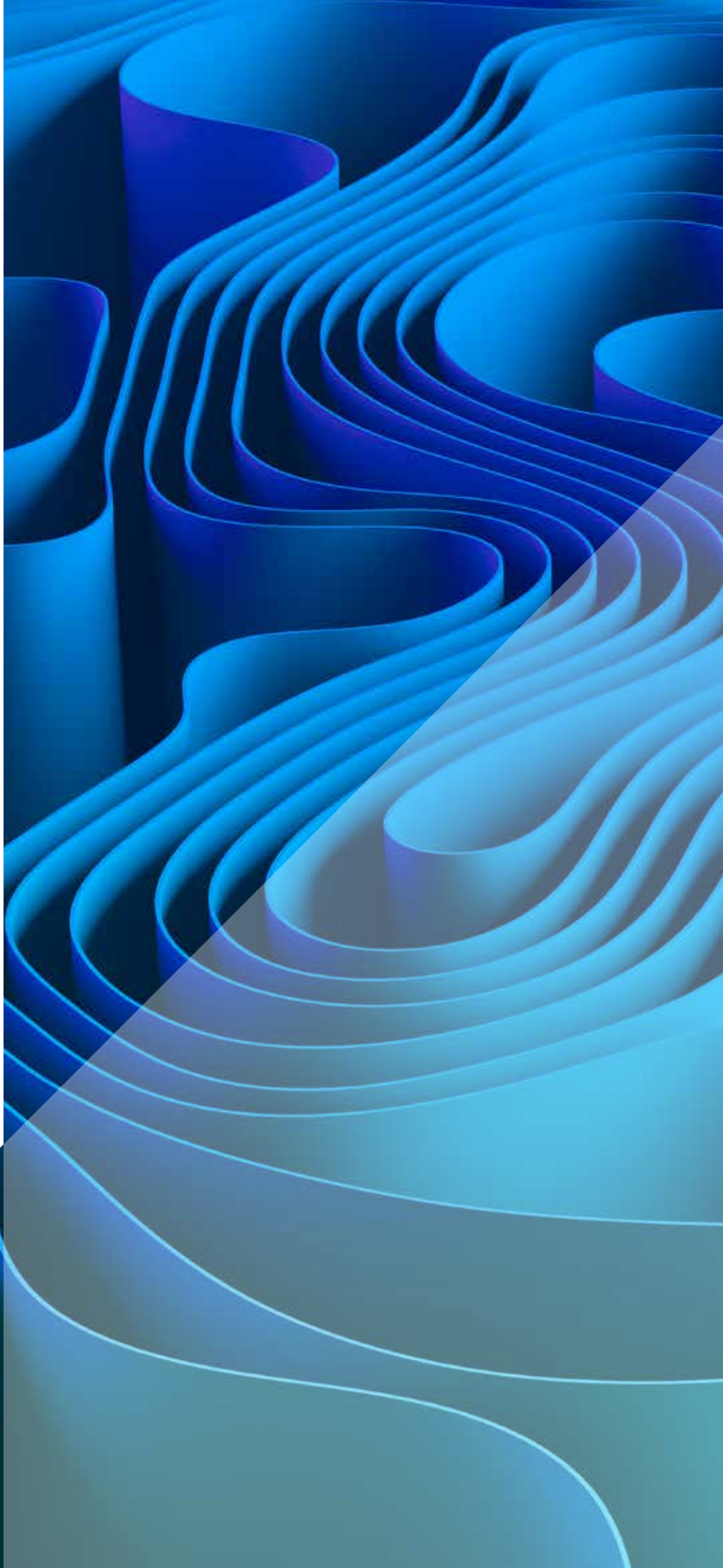
7693 014 110 026

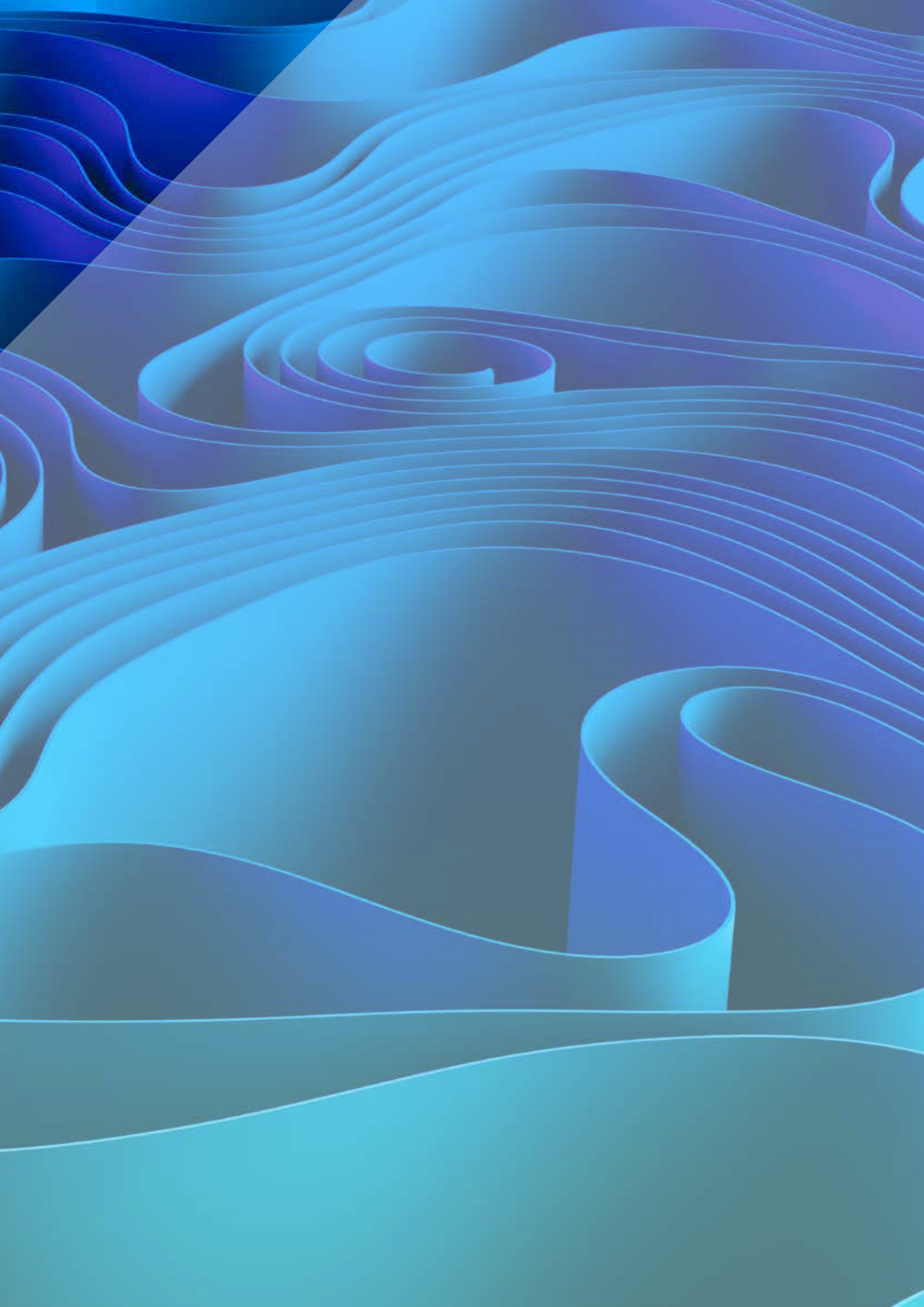
Breite
Länge
Höhe

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

KÜHLEN





STRADA HYBRID



ARTIKELNUMMER

STRW	035	060	11	XXX	HA	
						Steuerung ACO (HA), TPT (HT), oder BMS (HB)
						Farbe
						Typ
						Länge
						Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz, Entlüfter 1/8" und Entleerung 1/2"
- teilweise vormontierte Verkleidung für Anschluss links oder rechts unten
- Abdeckplättchen in Edelstahl-Look für die nicht benutzte Anschlussseite
- einfach zu installierende Lüfter mit Bedienung, Steuerung und 24VDC Spannungsversorgung



Der Heizkörper ist nicht mit einer Kondensatüberwachung ausgestattet. Dies muss in die Installation integriert werden (nur zum Kühlen).

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 035

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C		HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			16/18 Watt	40/35 Watt			
STRW 035 060	11		242	454	854		
	16		305	624	936		
	21		332	847	969		
070	11		300	562	933		
	16		312	726	996		
	21		341	930	1046		
080	11		358	670	1003		
	16		450	922	1095		
	21		490	1251	1147		
090	11		415	778	1064		
	16		522	1070	1177		
	21		570	1453	1234		
100	11		473	887	1133		
	16		595	1219	1276		
	21		649	1654	1345		
110	11		531	995	1196		
	16		602	1321	1312		
	21		658	1737	1390		
120	11		589	1103	1266		
	16		740	1516	1420		
	21		807	2058	1510		
140	11		704	1319	1429		
	16		885	1813	1578		
	21		965	2462	1726		
160	11		819	1536	1609		
	16		1030	2111	1819		
	21		1123	2865	1993		
180	11		935	1752	1734		
	16		1045	2314	1901		
	21		1142	3030	2086		
200	11		1050	1968	1866		
	16		1320	2705	2139		
	21		1440	3672	2283		
220	11		1166	2184	2120		
	16		1465	3002	2492		
	21		1598	4076	2660		
240	11		1281	2401	2293		
	16		1610	3300	2686		
	21		1756	4479	2878		
260	11		1396	2617	2469		
	16		1625	3503	2786		
	21		1774	4644	2990		
280	11		1406	2759	2525		
	16		1900	3894	3005		
	21		2072	5286	3223		

HÖHE 050

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE					
H	L	T			
cm	cm		16/18 Watt	40/35 Watt	€
STRW 050 060	11		242	454	872
	16		305	624	952
	21		332	847	994
	070	11	300	562	955
		16	312	726	1019
		21	341	930	1070
	080	11	358	670	1023
		16	450	922	1117
		21	490	1251	1174
	090	11	415	778	1085
		16	522	1070	1200
		21	570	1453	1261
	100	11	473	887	1158
		16	595	1219	1301
		21	649	1654	1374
	110	11	531	995	1221
		16	602	1321	1337
		21	658	1737	1420
	120	11	589	1103	1290
		16	740	1516	1448
		21	807	2058	1542
	140	11	704	1319	1459
		16	885	1813	1608
		21	965	2462	1765
	160	11	819	1536	1644
		16	1030	2111	1855
		21	1123	2865	2037
	180	11	935	1752	1772
		16	1045	2314	1941
		21	1142	3030	2131
	200	11	1050	1968	1907
		16	1320	2705	2181
		21	1440	3672	2334
	220	11	1166	2184	2163
		16	1465	3002	2538
		21	1598	4076	2714
	240	11	1281	2401	2344
		16	1610	3300	2737
		21	1756	4479	2935
	260	11	1396	2617	2523
		16	1625	3503	2842
		21	1774	4644	3054
	280	11	1406	2759	2582
		16	1900	3894	3062
		21	2072	5286	3286

HÖHE 065

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE					
H	L	T			
cm	cm		16/18 Watt	40/35 Watt	€
STRW 065 060	11		224	454	892
	16		282	624	979
	21		307	847	1022
	070	11	278	562	974
		16	289	726	1043
		21	316	930	1097
	080	11	331	670	1047
		16	416	922	1145
		21	454	1251	1204
	090	11	384	778	1109
		16	483	1070	1228
		21	527	1453	1292
	100	11	438	887	1183
		16	550	1219	1329
		21	600	1654	1404
	110	11	491	995	1247
		16	557	1321	1366
		21	608	1737	1451
	120	11	545	1103	1318
		16	685	1516	1481
		21	746	2058	1578
	140	11	651	1319	1491
		16	819	1813	1648
		21	893	2462	1806
	160	11	758	1536	1681
		16	953	2111	1898
		21	1039	2865	2081
	180	11	865	1752	1812
		16	966	2314	1986
		21	1056	3030	2183
	200	11	971	1968	1950
		16	1221	2705	2232
		21	1332	3672	2384
	220	11	1078	2184	2212
		16	1355	3002	2591
		21	1478	4076	2770
	240	11	1185	2401	2396
		16	1489	3300	2798
		21	1624	4479	2998
	260	11	1292	2617	2579
		16	1503	3503	2903
		21	1641	4644	3118
	280	11	1301	2759	2639
		16	1758	3894	3125
		21	1917	5286	3354

HÖHE 095

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE					
H	L	T			
cm	cm		16/18 Watt	40/35 Watt	€
STRW 095 060	11		188	454	922
	16		236	624	1014
	21		257	847	1057
	070	11	233	562	1006
		16	242	726	1081
		21	265	930	1136
	080	11	277	670	1079
		16	349	922	1188
		21	380	1251	1246
	090	11	322	778	1146
		16	405	1070	1274
		21	441	1453	1335
	100	11	367	887	1225
		16	461	1219	1380
		21	503	1654	1456
	110	11	411	995	1293
		16	467	1321	1423
		21	510	1737	1507
	120	11	456	1103	1368
		16	574	1516	1539
		21	625	2058	1635
	140	11	546	1319	1552
		16	686	1813	1719
		21	748	2462	1877

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

STRADA HYBRID MM

NEU



ARTIKELNUMMER

STRW	035	060	11	XXX	MM	HT	XX	XXX	
									Kode Klemmringverschraubung
									SW (H-Block Wand)
									SF (H-Block Boden)
									Farbe
									Typ
									Länge
									Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontiert mit

- elegante Designverkleidung
- Low-H₂O Wärmetauscher mit Ventileinsatz, Thermoelektrischer Stellantrieb und verlängerter Entlüfter
- Lüfter-Einheitl mit Bedienung, Steuerung und Stromversorgung 24 VDC
- Thermostatische Steuerung mit Touch-Steuerung im Temperaturmodus (TPT)
- Anschlussblock Eurokonus zur Wand oder zum Boden



Der Heizkörper ist nicht mit einer Kondensatüberwachung ausgestattet. Dies muss in die Installation integriert werden (nur zum Kühlen).

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester

Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- VerkehrsweissRAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge ≥ 100 cm	177

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

HÖHE 035

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C		PREISE €
			16/18 Watt	40/35 Watt	
STRW 035 060	11		242	454	954
	16		305	624	1036
	21		332	847	1069
080	11		358	670	1103
	16		450	922	1195
	21		490	1251	1247
100	11		473	887	1233
	16		595	1219	1376
	21		649	1654	1445
120	11		589	1103	1366
	16		740	1516	1520
	21		807	2058	1610
140	11		704	1319	1529
	16		885	1813	1678
	21		965	2462	1826

HÖHE 050

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T			
cm	cm		Watt	Watt	€
STRW 050 060	11		242	454	972
	16		305	624	1052
	21		332	847	1094
080	11		358	670	1123
	16		450	922	1217
	21		490	1251	1274
100	11		473	887	1258
	16		595	1219	1401
	21		649	1654	1474
120	11		589	1103	1390
	16		740	1516	1548
	21		807	2058	1642
140	11		704	1319	1559
	16		885	1813	1708
	21		965	2462	1865

HÖHE 065

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
H	L	T			
cm	cm		Watt	Watt	€
STRW 065 060	11		224	454	992
	16		282	624	1079
	21		307	847	1122
080	11		331	670	1147
	16		416	922	1245
	21		454	1251	1304
100	11		438	887	1283
	16		550	1219	1429
	21		600	1654	1504
120	11		545	1103	1418
	16		685	1516	1581
	21		746	2058	1678
140	11		651	1319	1591
	16		819	1813	1748
	21		893	2462	1906

LINEA PLUS HYBRID



ARTIKELNUMMER

LINW	035	060	11	XXX	HA	
						Steuerung ACO (HA), TPT (HT), oder BMS (HB)
						Farbe
						Typ
						Länge
						Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz
- teilweise vormontierte Verkleidung für Anschluss links oder rechts unten
- Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablasstopfen 1/2"
- einfach zu installierende Lüfter mit Bedienung, Steuerung und 24VDC Spannungsversorgung



Der Heizkörper ist nicht mit einer Kondensatüberwachung ausgestattet. Dies muss in die Installation integriert werden (nur zum Kühlen).

STANDARD FARBEN

umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- VerkehrsweissRAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen. Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3. Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 035

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	KÜHLEN (kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE €
			16/18 Watt	45/40 Watt	
LINW 035 060	11		242	601	813
	16		305	826	889
	21		332	1106	920
070	11		300	743	888
	16		312	960	946
	21		341	1214	986
080	11		358	887	956
	16		450	1219	1041
	21		490	1634	1086
090	11		415	1029	1015
	16		522	1415	1124
	21		570	1897	1171
100	11		473	1173	1084
	16		595	1612	1218
	21		649	2160	1278
110	11		531	1315	1146
	16		602	1746	1249
	21		658	2268	1317
140	11		589	1459	1364
	16		740	2005	1504
	21		807	2687	1636
160	11		704	1745	1537
	16		885	2398	1733
	21		965	3214	1891
180	11		819	2031	1660
	16		1030	2791	1811
	21		1123	3741	1979
200	11		935	2317	1787
	16		1045	3060	2038
	21		1142	3956	2163
220	11		1050	2603	2044
	16		1320	3577	2395
	21		1440	4795	2542
240	11		1166	2889	2191
	16		1465	3970	2561
	21		1598	5322	2723
260	11		1281	3175	2266
	16		1610	4364	2642
	21		1756	5849	2821
280	11		1396	3461	2412
	16		1625	4632	2862
	21		1774	6064	3053

HÖHE 050

HÖHE			KÜHLEN (kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	45/40	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
LINW 050 060	11	242	601	830	
	16	305	826	906	
	21	332	1106	943	
070	11	300	743	908	
	16	312	960	966	
	21	341	1214	1011	
080	11	358	887	975	
	16	450	1219	1064	
	21	490	1634	1112	
090	11	415	1029	1038	
	16	522	1415	1144	
	21	570	1897	1197	
100	11	473	1173	1105	
	16	595	1612	1240	
	21	649	2160	1305	
110	11	531	1315	1168	
	16	602	1746	1275	
	21	658	2268	1347	
140	11	704	1745	1396	
	16	885	2398	1535	
	21	965	3214	1673	
160	11	819	2031	1571	
	16	1030	2791	1770	
	21	1123	3741	1931	
180	11	935	2317	1697	
	16	1045	3060	1851	
	21	1142	3956	2024	
200	11	1050	2603	1825	
	16	1320	3577	2079	
	21	1440	4795	2212	
220	11	1166	2889	2088	
	16	1465	3970	2440	
	21	1598	5322	2594	
240	11	1281	3175	2238	
	16	1610	4364	2610	
	21	1756	5849	2780	
260	11	1396	3461	2319	
	16	1625	4632	2696	
	21	1774	6064	2883	
280	11	1406	3649	2466	
	16	1900	5150	2918	
	21	2072	6903	3117	

HÖHE 065

HÖHE			KÜHLEN (kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	45/40	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
LINW 065 060	11	224	601	849	
	16	282	826	931	
	21	307	1106	966	
070	11	278	743	928	
	16	289	960	991	
	21	316	1214	1038	
080	11	331	887	1000	
	16	416	1219	1088	
	21	454	1634	1141	
090	11	384	1029	1059	
	16	483	1415	1172	
	21	527	1897	1226	
100	11	438	1173	1130	
	16	550	1612	1268	
	21	600	2160	1335	
110	11	491	1315	1193	
	16	557	1746	1304	
	21	608	2268	1377	
140	11	651	1745	1426	
	16	819	2398	1572	
	21	893	3214	1713	
160	11	758	2031	1605	
	16	953	2791	1810	
	21	1039	3741	1975	
180	11	865	2317	1736	
	16	966	3060	1895	
	21	1056	3956	2069	
200	11	971	2603	1866	
	16	1221	3577	2128	
	21	1332	4795	2261	
220	11	1078	2889	2132	
	16	1355	3970	2489	
	21	1478	5322	2646	
240	11	1185	3175	2290	
	16	1489	4364	2669	
	21	1624	5849	2842	
260	11	1292	3461	2372	
	16	1503	4632	2757	
	21	1641	6064	2944	
280	11	1301	3649	2521	
	16	1758	5150	2981	
	21	1917	6903	3182	

HÖHE 095

HÖHE			KÜHLEN (kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	45/40	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
LINW 095 060	11	188	601	879	
	16	236	826	966	
	21	257	1106	1004	
070	11	233	743	960	
	16	242	960	1028	
	21	265	1214	1075	
080	11	277	887	1032	
	16	349	1219	1130	
	21	380	1634	1181	
090	11	322	1029	1096	
	16	405	1415	1216	
	21	441	1897	1270	
100	11	367	1173	1174	
	16	461	1612	1319	
	21	503	2160	1383	
110	11	411	1315	1240	
	16	467	1746	1360	
	21	510	2268	1432	
140	11	546	1745	1487	
	16	686	2398	1642	
	21	748	3214	1780	

WANDEINBAU HYBRID



ARTIKELNUMMER

BIWW	030	060	11	HA	
					Steuerung ACO (HA), TPT (HT), oder BMS (HB)
					Typ
					Länge
					Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- einfach und durch eine einzige Person zu montieren. Kompakt verpackt geliefert
- Low-H₂O Wärmetauscher mit Wandkonsolen und Befestigungssatz
- Winkelentlüfter (Standard) oder verlängerter Entlüfter (Twin) 1/8" und Ablassstopfen 1/2"
- Trennwand dunkelgrau lackiert (nicht geeignet als endgültige Verkleidung)
- einfach zu installierende Lüfter mit Bedienung, Steuerung und 24VDC Spannungsversorgung

Der Heizkörper ist nicht mit einer Kondensatüberwachung ausgestattet. Dies muss in die Installation integriert werden (nur zum Kühlen).



LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE 030

HÖHE H	LÄNGE L	TYP T	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C		HEIZEN Raumtemperatur 20°C		PREISE €
			16/18 Watt	40/35 Watt	16/18 Watt	40/35 Watt	
BIWW 030 060	11	11	242	454			744
		16	305	624			813
		21	332	847			836
070	11	11	300	562			820
		16	312	726			868
		21	341	930			900
080	11	11	358	670			883
		16	450	922			959
		21	490	1251			995
090	11	11	415	778			939
		16	522	1070			1033
		21	570	1453			1072
100	11	11	473	887			1008
		16	595	1219			1131
		21	649	1654			1178
110	11	11	531	995			1066
		16	602	1321			1161
		21	658	1737			1217
120	11	11	589	1103			1120
		16	740	1516			1252
		21	807	2058			1310
140	11	11	704	1319			1274
		16	885	1813			1402
		21	965	2462			1518
160	11	11	819	1536			1426
		16	1030	2111			1609
		21	1123	2865			1749
180	11	11	935	1752			1540
		16	1045	2314			1678
		21	1142	3030			1825
200	11	11	1050	1968			1658
		16	1320	2705			1893
		21	1440	3672			2001
220	11	11	1166	2184			1888
		16	1465	3002			2221
		21	1598	4076			2349
240	11	11	1281	2401			2022
		16	1610	3300			2372
		21	1756	4479			2512
260	11	11	1396	2617			2174
		16	1625	3503			2445
		21	1774	4644			2597
280	11	11	1406	2759			2228
		16	1900	3894			2657
		21	1917	5286			2823

HÖHE 040

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	40/35	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
BIWW 040 060	11	242	454	755	
	16	305	624	825	
	21	332	847	850	
070	11	300	562	832	
	16	312	726	884	
	21	341	930	915	
080	11	358	670	893	
	16	450	922	974	
	21	490	1251	1009	
090	11	415	778	953	
	16	522	1070	1051	
	21	570	1453	1089	
100	11	473	887	1024	
	16	595	1219	1148	
	21	649	1654	1196	
110	11	531	995	1081	
	16	602	1321	1180	
	21	658	1737	1235	
120	11	589	1103	1137	
	16	740	1516	1274	
	21	807	2058	1332	
140	11	704	1319	1297	
	16	885	1813	1427	
	21	965	2462	1545	
160	11	819	1536	1449	
	16	1030	2111	1637	
	21	1123	2865	1776	
180	11	935	1752	1566	
	16	1045	2314	1709	
	21	1142	3030	1857	
200	11	1050	1968	1688	
	16	1320	2705	1929	
	21	1440	3672	2035	
220	11	1166	2184	1922	
	16	1465	3002	2259	
	21	1598	4076	2386	
240	11	1281	2401	2058	
	16	1610	3300	2414	
	21	1756	4479	2554	
260	11	1396	2617	2212	
	16	1625	3503	2489	
	21	1774	4644	2641	
280	11	1406	2759	2270	
	16	1900	3894	2704	
	21	1917	5286	2871	

HÖHE 050

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	40/35	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
BIWW 050 060	11	242	454	766	
	16	305	624	839	
	21	332	847	862	
070	11	300	562	844	
	16	312	726	898	
	21	341	930	931	
080	11	358	670	907	
	16	450	922	990	
	21	490	1251	1025	
090	11	415	778	966	
	16	522	1070	1067	
	21	570	1453	1106	
100	11	473	887	1039	
	16	595	1219	1164	
	21	649	1654	1216	
110	11	531	995	1100	
	16	602	1321	1199	
	21	658	1737	1254	
120	11	589	1103	1153	
	16	740	1516	1291	
	21	807	2058	1350	
140	11	704	1319	1318	
	16	885	1813	1451	
	21	965	2462	1571	
160	11	819	1536	1474	
	16	1030	2111	1665	
	21	1123	2865	1805	
180	11	935	1752	1593	
	16	1045	2314	1737	
	21	1142	3030	1891	
200	11	1050	1968	1717	
	16	1320	2705	1961	
	21	1440	3672	2071	
220	11	1166	2184	1953	
	16	1465	3002	2293	
	21	1598	4076	2423	
240	11	1281	2401	2093	
	16	1610	3300	2452	
	21	1756	4479	2596	
260	11	1396	2617	2251	
	16	1625	3503	2531	
	21	1774	4644	2685	
280	11	1406	2759	2309	
	16	1900	3894	2748	
	21	1917	5286	2918	

HÖHE 060

HÖHE			KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE
LÄNGE	TYP				
H L T	16/18	40/35	€		
cm cm	Watt	Watt	€		
BIWW 060 060	11	230	454	777	
	16	290	624	848	
	21	316	847	871	
070	11	285	562	859	
	16	296	726	908	
	21	324	930	942	
080	11	340	670	922	
	16	428	922	1001	
	21	466	1251	1038	
090	11	395	778	983	
	16	496	1070	1082	
	21	541	1453	1119	
100	11	449	887	1056	
	16	565	1219	1179	
	21	616	1654	1230	
110	11	504	995	1117	
	16	572	1321	1217	
	21	625	1737	1272	
120	11	560	1103	1172	
	16	703	1516	1308	
	21	766	2058	1369	
140	11	669	1319	1344	
	16	841	1813	1473	
	21	917	2462	1591	
160	11	778	1536	1502	
	16	979	2111	1686	
	21	1067	2865	1827	
180	11	888	1752	1623	
	16	992	2314	1763	
	21	1085	3030	1914	
200	11	998	1968	1751	
	16	1254	2705	1991	
	21	1368	3672	2100	
220	11	1107	2184	1989	
	16	1391	3002	2324	
	21	1518	4076	2454	
240	11	1217	2401	2134	
	16	1530	3300	2488	
	21	1668	4479	2633	
260	11	1327	2617	2293	
	16	1543	3503	2567	
	21	1686	4644	2723	
280	11	1336	2759	2357	
	16	1805	3894	2790	
	21	1821	5286	2959	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

jaga

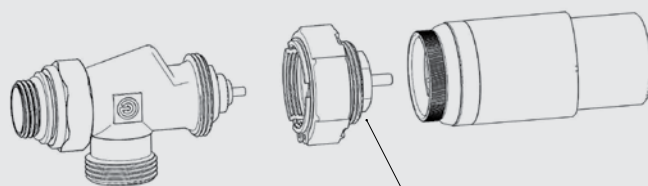
CLIMATE
DESIGNERS

**JAGA ADAPTER FÜR
THERMOSTATKÖPFE BEI
HYBRIDEN INSTALLATIONEN**

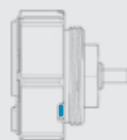


Ideal für die Umrüstung einer herkömmlichen Installation auf eine Hybridinstallation (Heizung / Kühlung)

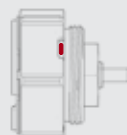
Adapterstück zum Wechseln zwischen Heizen und Kühlen für alle
Thermostatköpfe. Sichert im Sommer den stetigen Durchfluss des
Kühlmediums



5090 1114 Vernickelt **15,00 €**



Ventil entriegelt -
offen für Kühlung



Funktion Thermostatventil (Standard)
zum Heizen mit Thermostatkopf

VERTIGA HYBRID



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- einfach einzuhakende Verkleidung
- vollständig vormontierte Wandkassette mit vertikal angeordneten seitlichen Ausblasrosten (links und rechts)
- Stiftsichere Ansaugöffnungen oben und unten
- vorgestanzte Löcher für die Durchführung der Elektroleitungen
- Mittenanschluss MM (Gerät um 180° drehbar)
- vormontierte 3-Stufenregelung

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 15%

Erhältlich in Soft Touch (Kode 1..) Satiniert matt (Kode 3..) und Spezialfarben.

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

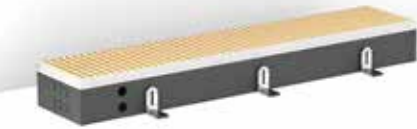
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP T	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
VERW 200 041	08		178	565	1519
	052		237	798	1612
	065		304	1061	1709
200 053	12		410	1020	1764
	070		918	1521	1877
	090		1464	1955	1993

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINI CANAL HYBRID



ARTIKELNUMMER

MIT EINLEGERAHMEN (L-PROFIL)

MDCL 014 110 26 XXX



ARTIKELNUMMER

MIT AUFLAGERAHMEN (Z-PROFIL)

MDCZ 014 110 26 XXX



STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierter dunkelgrau lackierter Unterflurschacht mit:

- Low-H₂O Wärmetauscher
- vormontiertem Jaga Dynamic Product Controller (JDPC)
- Rost und montiertem Einlege- oder Auflage-rahmen
- Verankerung
- Entlüfter 1/8" und Ablasstopfen 1/2"
- Lüfter-Einheit(en)
- Steuerung 12 V DC mit Wassertemperaturfühler
- manuellem Drei-Positionen-Geschwindigkeitsregler
- Anschlussklemme für 12 V DC direkt auf der Steuerplatine

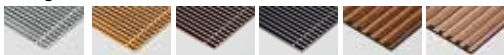
ROSTE (Gesamtüberblick siehe Farbkarte)

Kategorie 1



SNA SBR SDB SBL

Kategorie 2

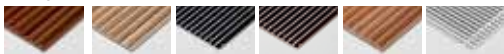


DNA DBR DDB DBL RMN RBN



DMN RBR RON DBN RNA SNC/XXX
ROV

Kategorie 3



DMV DON RBL RDB DBV DNC/XXX
DOV

Kategorie 4



RSS

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

MEHRPREIS OPTION ELEKTROANSCHLUSS:

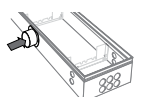
	€	€
.../VAC	117	.../VDC 43

HÖHE H	LÄNGE L	BREITE B	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE KATEGORIE 1	PREISE KATEGORIE 2	PREISE KATEGORIE 3	PREISE KATEGORIE 4
MDCL 014	070	26	52	179	662	691	713	993
080			65	324	706	738	764	1085
090			78	336	740	775	806	1167
100			91	482	893	932	967	1366
110			104	492	937	980	1016	1460
120			117	642	971	1017	1058	1541
130			130	649	1019	1069	1113	1635
150			155	806	1207	1265	1316	1920
170			181	963	1433	1501	1557	2242
190			207	1123	1503	1576	1641	2406
210			233	1141	1707	1787	1857	2705
230			259	1287	1798	1887	1966	2893
250			285	1455	1990	2087	2172	3181
270			311	1612	2059	2164	2257	3346
290			341	1744	2273	2386	2485	3655
310			358	1821	2463	2583	2690	3943
014 070 34			61	228	722	770	777	1132
080			76	412	776	830	840	1245
090			91	426	818	880	892	1347
100			106	611	983	1049	1061	1568
110			122	625	1036	1109	1123	1682
120			137	814	1078	1158	1175	1784
130			152	824	1136	1222	1238	1899
150			182	1022	1342	1440	1461	2222
170			213	1221	1592	1708	1728	2595
190			243	1425	1681	1806	1831	2802
210			274	1448	1927	2068	2096	3167
230			304	1647	2050	2204	2235	3408
250			334	1846	2262	2427	2461	3737
270			365	2044	2354	2531	2568	3947
290			403	2241	2583	2778	2817	4297
310			417	2353	2792	2999	3041	4624
014 070 42			32	268	782	816	842	1331
080			64	482	849	888	916	1476
090			64	500	900	944	978	1606
100			96	714	1069	1120	1154	1856
110			96	732	1137	1191	1231	2003
120			128	952	1188	1248	1292	2134
130			128	964	1254	1318	1366	2279
150			160	1196	1503	1576	1631	2685
170			192	1429	1783	1867	1928	3126
190			224	1667	1887	1981	2051	3391
210			224	1696	2129	2233	2308	3790
230			256	1929	2279	2393	2479	4100
250			288	2161	2510	2634	2726	4490
270			321	2393	2618	2751	2853	4757
290			359	2621	2870	3015	3120	5168
310			380	2756	3099	3253	3368	5557

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

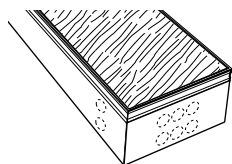
MEHRPREIS OPTION ANSCHLUSS FÜR LÜFTUNGSKANAL:

		€
.../V1	1 Anschlußmuffe ø 8 cm	68
.../V2	2 Anschlußmuffen ø 8 cm	102



MINI CANAL HYBRID / ZUBEHÖR

ABDECKPLATTE



22 mm dicke Holzfaserplatte

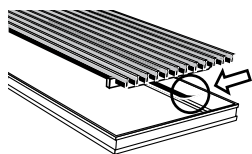
	L	B	
	cm	cm	€
7691 000	110	026	

Artikelnummer

7691 000 **110 026**

Breite
Länge

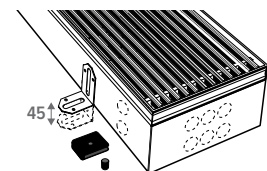
ISOLIERSTREIFEN



0.5 mm dicker schwarzer, selbsthaftender Gummistreifen. 6 Meter-Rolle.

	€
7690 02	77

HÖHENEINSTELLUNG



1 Satz =

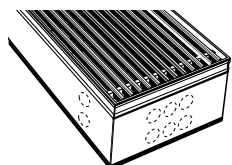


		€/set
7690 01	Einstellbereich 0 - 4,5 cm	9,80
7690 04	Einstellbereich 4,5 - 10 cm	19

Empfohlene Anzahl für Länge

LÄNGE	sets
110 cm	2
130 > 190 cm	3
210 cm	4
230 > 310 cm	5

BODENISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylenschaum, 5 mm dick.

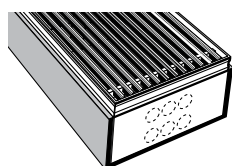
	L	B	
	cm	cm	€
7692 000	110	026	

Artikelnummer

7692 000 **110 026**

Breite
Länge

DREISEITIGE ISOLIERUNG



Dunkelgrauer Polyethylenschaum, 5 mm dick.

	H	L	B	
	cm	cm	cm	€
7693 014	110	026		

ARTIKELNUMMER

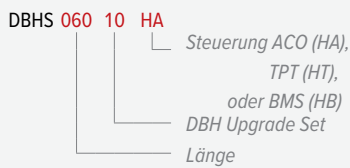
7693 **014** **110 026**

Breite
Länge
Höhe

DBH UPGRADE SET



ARTIKELNUMMER



STANDARD-LIEFERUNG:

- Lüfter-Einheit(en)
- Steuerplatine mit Mikrocontroller und Bedienung
- Wechselstromadapter 230 V/ 24VDC

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.
Für Leistungen in Geschwindigkeit 1 (26 dB(A)) und Geschwindigkeit 2 (30 dB(A)) siehe www.jaga.com.

Wärmekapazität

Durch die perfekte Kombination des DBH-Systems und des superstarken Low-H₂O-Wärmetauschers hat die Höhe des Heizkörpers keinen Einfluss mehr auf die Heizleistung. Mit dem DBH-System steht die maximale Leistung bereits ab der kleinsten Höhe zur Verfügung!

Kühlkapazität

Die Kühlleistung bleibt bei allen Typen bis zu einer Höhe von 50 cm konstant. Bei einer Höhe über 50 cm verringert sich die Kühlleistung der Typen 11, 16 und 21 um etwa 5% pro 10 cm zusätzlicher Höhe.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

DBH SET 10

LÄNGE L cm	DBH UPGRADE SET	TYP WÄRMETAUSCHER	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
060	10	10	148	342	465
		11	242	454	
070	10	10	183	423	499
		11	300	562	
080	10	10	218	505	540
		11	358	670	
090	10	10	253	586	577
		11	415	778	
100	10	10	289	667	609
		11	473	887	
110	10	10	324	749	644
		11	531	995	
120	10	10	359	830	677
		11	589	1103	
140	10	10	429	993	781
		11	704	1319	
160	10	10	500	1156	849
		11	819	1536	
180	10	10	570	1319	915
		11	935	1752	
200	10	10	641	1481	983
		11	1050	1968	
220	10	10	711	1644	1118
		11	1166	2184	
240	10	10	781	1807	1193
		11	1281	2401	
260	10	10	852	1970	1294
		11	1396	2617	
280	10	10	864	2042	1294
		11	1406	2759	

DBH SET 15

LÄNGE DBH UPGRADE SET	TYP WÄRMETAUSCHER	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C		PREISE
		16/18 Watt	40/35 Watt	
L cm				€
DBHS 060 15	15	186	436	475
	16	305	624	
070 15	15	192	488	475
	16	312	726	
080 15	15	274	644	534
	16	450	922	
090 15	15	318	747	580
	16	522	1070	
100 15	15	362	851	627
	16	595	1219	
110 15	15	369	903	627
	16	602	1321	
120 15	15	451	1059	688
	16	740	1516	
140 15	15	539	1266	766
	16	885	1813	
160 15	15	628	1474	857
	16	1030	2111	
180 15	15	640	1578	857
	16	1045	2314	
200 15	15	804	1889	950
	16	1320	2705	
220 15	15	893	2097	1137
	16	1465	3002	
240 15	15	981	2304	1207
	16	1610	3300	
260 15	15	994	2408	1207
	16	1625	3503	
280 15	15	1158	2720	1345
	16	1900	3894	

DBH SET 15

LÄNGE DBH UPGRADE SET	TYP WÄRMETAUSCHER	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C		PREISE
		16/18 Watt	40/35 Watt	
L cm				€
DBHS 060 15	20	211	547	475
	21	332	847	
070 15	20	219	621	475
	21	341	930	
080 15	20	311	807	534
	21	490	1251	
090 15	20	361	938	580
	21	570	1453	
100 15	20	412	1068	627
	21	649	1654	
110 15	20	419	1142	627
	21	658	1737	
120 15	20	512	1328	688
	21	807	2058	
140 15	20	612	1589	766
	21	965	2462	
160 15	20	713	1849	857
	21	1123	2865	
180 15	20	728	1997	857
	21	1142	3030	
200 15	20	914	2370	950
	21	1440	3672	
220 15	20	1014	2630	1137
	21	1598	4076	
240 15	20	1114	2891	1207
	21	1756	4479	
260 15	20	1130	3038	1207
	21	1774	4644	
280 15	20	1315	3412	1345
	21	1917	5286	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

MINA CLIMA BEAM



ARTIKELNUMMER

MKBC 013 080 23 XXX

Farbe
Breite
Länge
Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

- Low-H₂O Wärmetauscher, Entlüfter 1/8" and Ablassstopfen 1/2"
- Verkleidung aus einem Stück für Anschluss links oder rechts
- Deckenhalterungen inkl. L-Profil mit Schallentkopplung
- Lüfter-Einheit(en)
- JDPC Jaga Dynamic Product Controller
- Stromversorgung 12 VDC

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 9 V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
MKBC013	080	23	335	392	991
110			503	589	1201
140			670	785	1424
160			781	916	1487
180			894	1047	1712
200			1005	1177	1870
220			1116	1308	1972
240			1229	1439	2182
260			1340	1570	2343
280			1451	1701	2417
300			1564	1766	2578
023	080	23	546	621	1232
110			819	932	1507
140			1091	1243	1795
160			1273	1448	1904
180			1455	1657	2174
200			1636	1864	2382
220			1818	2080	2551
240			2000	2299	2810
260			2181	2516	3017
280			2364	2651	3130
300			2545	2796	3310

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

CLIMA BEAM DECKENMODELL



ARTIKELNUMMER

CLBM	015	070	36	XXX
				Farbe
				Breite
				Länge
				Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierte Einheit bestehend aus:

- Low-H₂O Wärmetauscher
- Tragrahmen aus Metall mit Konsolen, aus elektrolytisch verzinktem Stahl.
- Verkleidung aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech mit einer Dicke von 1,25 mm. Mit Perforationen an den Längsseiten zur Luftzufuhr und -abfuhr. Lackiert mit kratzfester Pulverbeschichtung mit hoher UV-Beständigkeit.
- Lüfter-Einheit(en)
- JDPC Dynamic Product Controller
- Stromversorgung 12 VDC

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metalllack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
Länge < 100 cm	112
Länge von 100 cm bis 200 cm	177
Länge ≥ 200 cm	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 9 V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
CLBM 015 070 36			212	398	992
			090	318	1170
			100	371	1260
			120	477	1350
			150	636	1620
			170	742	1800
			190	848	1980
			210	954	2160
			230	1060	2340
			250	1166	2520
			270	1272	2700
			290	1378	2880
025 070 36			314	468	1192
			090	470	1262
			100	549	1330
			120	706	1586
			150	941	1917
			170	1098	2094
			190	1254	2297
			210	1411	2500
			230	1568	2703
			250	1725	2906
			270	1882	3109
			290	2038	3317

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

CLIMA BEAM DECKENEINBAU



ARTIKELNUMMER

CLBB 015 065 33

Breite

Länge

Höhe

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierte Einheit bestehend aus:

- Low-H₂O Wärmetauscher
- Tragrahmen aus Metall mit Konsolen, aus elektrolytisch verzinktem Stahl.
- Metallteile in RAL 7024 lackiert
- Lüfter-Einheit(en)
- JDPC Dynamic Product Controller
- Stromversorgung 12 VDC

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 9 V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten
siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
CLBB 015	065	33	236	442	887
	085		353	663	937
	095		412	774	1027
	115		530	995	1170
	145		707	1326	1400
	165		825	1547	1530
	185		942	1768	1702
	205		1060	1989	1849
	225		1178	2211	1952
	245		1296	2432	2151
	265		1414	2653	2271
	285		1531	2874	2409
025	065	33	348	520	933
	085		523	781	998
	095		610	911	1064
	115		784	1171	1267
	145		1045	1561	1572
	165		1219	1822	1775
	185		1394	2082	1978
	205		1568	2342	2181
	225		1742	2603	2384
	245		1916	2863	2587
	265		2090	3123	2790
	285		2265	3383	2998

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

FREEDOM



ARTIKELNUMMER

FDCF 020 **074** 19 **XXX BNA**

Rost
Farbe
Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

Komplett vormontierter Standheizkörper bestehend aus:

- Aluminiumverkleidung
- Abdeckplatten aus Aluminium
- Aluminiumroste
- Dynamischer Wärmetauscher mit flexiblen Edelstahlwellschläuchen 1/2", Länge 15 cm
- Tangentiallüfter 24 VDC mit integriertem Edelstahlfilter
- wasserseitige und elektrische Anschlüsse im linken Fuß integriert
- vormontierter JDPC mit Drucktastenbedienung
- Klemmverbinder für elektrischen Anschluss 24 VDC via externer Speisung anzuschliessen

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

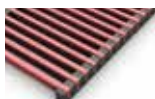
Siehe Farbkarte.

Mehrpreis: + 15%

ROSTE



BNA



BNC

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

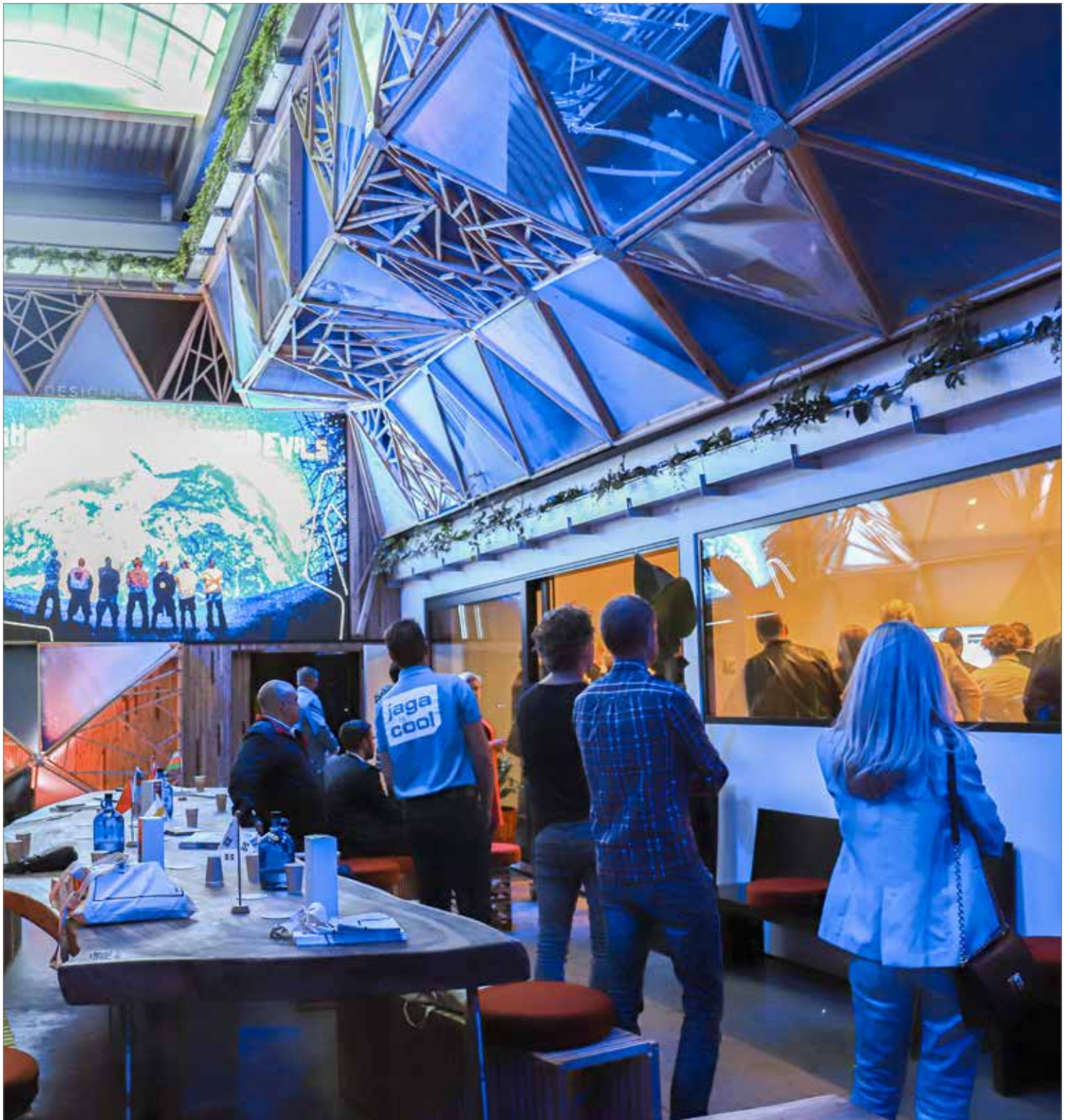
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen in Geschwindigkeit 3.

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE	
			16/18 Watt	7/12 Watt	40/35 Watt	BNA	BNC
FDCF 020 074 19			210	466	425	870	999
110			419	931	849	1195	1376
145			628	1398	1275	1668	1920
181			839	1866	1701	1886	2168

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

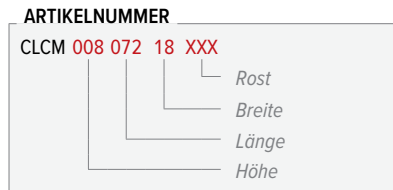
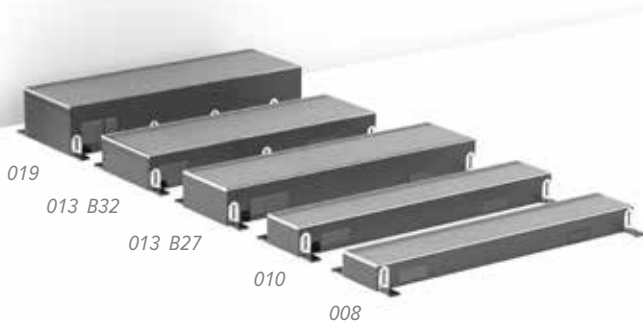


DAS JAGA COOLLAB

Das Jaga Coollab ist ein klimatologischer Erlebnisraum, in dem Jaga eine neue Produktlinie präsentiert, die neben dem Heizen auch ökologisch kühlen kann. Kommen Sie und erleben Sie die Effizienz dieser Geräte, die von Wärmepumpen, Sonnenkollektoren und anderen Formen erneuerbarer Energie gespeist werden, im coolen Labor!

#JagalsCool

CLIMA CANAL



STANDARD-LIEFERUNG:

- Gehäuse aus sendzimirverzinktem lackiertem Stahlblech (RAL7024) mit Höheneinstellung und Edelstahl-Rostträger
- Rost(e): eloxiertes Aluminium oder Holz
- dynamischer Wärmetauscher
- thermische Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- flexible Anschlussverbindungen 1/2" aus Edelstahl, Länge 15 cm
- serienmäßig vorgesehen, um eine durchgehende Montage zu ermöglichen
- FüÙe mit Höheneinstellung 0 < 4.5 cm
- Feineinstellung 0 > 0.8 cm (nicht mitgeliefert bei Clima Canal 019)
- Abdeckplatten

ROSTE



BNA

BON

BBN



BNC

BOV

BBV

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B cm	2-ROHR / 4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C	HEIZEN Raumtemperatur 20°C	PREISE		
					16/18 Watt	7/12 Watt	40/35 Watt	BNA BON / BBN €	BNC €	BOV BBV €
CLCM 008										
072	18	2	10		185	---	375	935	1075	1238
108					381	---	772	1277	1470	1632
144					598	---	1213	1782	2049	2199
180					816	---	1655	2021	2324	2544
CLCM 010										
072	18	2	10		185	414	375	958	1098	1261
108					381	852	772	1317	1510	1672
144					598	1337	1213	1838	2105	2255
180					816	1825	1655	2077	2380	2600
CCLF 013										
070	32	2	10		271	562	555	1559	1634	1681
100					515	1065	1052	1853	1955	2036
120					677	1401	1384	2449	2579	2547
140					839	1736	1715	2502	2631	2656
170					1082	2239	2212	3157	3314	3364
200					1325	2742	2709	3571	3754	3791
230					1568	3246	3206	4259	4469	4434
280					1973	4084	4035	5009	5246	5203
300					2135	4420	4366	5238	5504	5480
CCAF 019										
105	34	2	10		777	1739	1253	2365	2447	2708
120					965	2160	1557	2572	2662	2979
200					1885	4218	3040	4286	4447	4701
280					2804	6275	4523	5958	6186	7011
QUAF 013										
080	27	4	10		214	498	393	1191	1371	1309
110					368	856	675	1442	1660	1588
160					645	1500	1184	2087	2400	2297
180					808	1879	1484	2314	2659	2543
QCLF 013										
070	32	4	10		267	553	367	1727	1802	1876
100					507	1049	696	2007	2109	2297
120					666	1379	915	2573	2512	2706
140					826	1710	1134	2663	2792	2836
170					1065	2205	1463	3286	3443	3648
200					1305	2701	1792	3996	4179	3507
230					1544	3196	2121	4385	4595	4535
280					1943	4022	2668	5250	5487	5078
300					2102	4352	2888	5433	5698	5814
QCAF 019										
105	34	4	10		706	1581	835	2577	2659	2920
120					878	1964	1038	2760	2850	3167
200					1714	3834	2026	4504	4665	4921
280					2549	5705	3015	6232	6460	7285

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

CLIMA CANAL / ZUBEHÖR

LEERES GEHÄUSE



	H	L	BNA	BNC	BOV
	cm	cm	BON / BBN	€	BBV
			€	€	€
CLCD 008 072 18 XXX	008	072	519	598	572
CLCD 008 108 18 XXX	008	108	799	917	880
CLCD 008 144 18 XXX	008	144	917	1056	1011
CLCD 008 180 18 XXX	008	180	1038	1193	1142
CLCD 010 072 18 XXX	010	072	519	598	572
CLCD 010 108 18 XXX	010	108	799	917	880
CLCD 010 144 18 XXX	010	144	917	1056	1011
CLCD 010 180 18 XXX	010	180	1038	1193	1142
QUAD.013 080 27 XXX	013	080	532	614	584
QUAD.013 110 27 XXX	013	110	589	677	647
QUAD.013 160 27 XXX	013	160	743	854	816
QUAD.013 180 27 XXX	013	180	818	941	901
CCLD 013 070 32 XXX	013	070	444	519	578
CCLD 013 100 32 XXX	013	100	583	685	732
CCLD 013 120 32 XXX	013	120	735	865	922
CCLD 013 140 32 XXX	013	140	780	909	976
CCLD 013 170 32 XXX	013	170	964	1121	1188
CCLD 013 200 32 XXX	013	200	1083	1266	1319
CCLD 013 230 32 XXX	013	230	1212	1422	1489
CCLD 013 280 32 XXX	013	280	1363	1601	1744
CCLD 013 300 32 XXX	013	300	1561	1826	1937
CCAD 019 105 34 XXX	019	105	662	746	872
CCAD 019 120 34 XXX	019	120	727	816	959
CCAD 019 200 34 XXX	019	200	1164	1324	1484
CCAD 019 280 34 XXX	019	280	1464	1690	1924

ANSCHLUSSMUFFE FÜR LÜFTUNGS-KANAL



008 - 010 - 013



019

	H	L	€
	cm	cm	
CLCM 008 XXX 18 XXX VEN	4	9	79
CLCM 010 XXX 18 XXX VEN	4	9	79
QUAF 013 XXX 27 XXX VEN	4	9	79
CCLF 013 XXX 32 XXX VEN	4	9	79
QCLF 013 XXX 32 XXX VEN	4	9	79
CCAF 019 XXX 32 XXX VENA	∅ 8		174
CCAF 019 XXX 32 XXX VENB	∅ 10		174
CCAF 019 XXX 32 XXX VENC	∅ 12,5		174
QCAF 019 XXX 32 XXX VENA	∅ 8		174
QCAF 019 XXX 32 XXX VENB	∅ 10		174
QCAF 019 XXX 32 XXX VENC	∅ 12,5		174

ECKSTÜCK



	H	L	BNA	BNC
	cm	cm		
CLCD 008 025 18 XXX	008	025	914	1136
CLCD 010 025 18 XXX	010	025	914	1136
QUAD 013 033 27 XXX	013	033	914	1136
CCLD 013 038 32 XXX	013	038	914	1136
CCAD 019 040 34 XXX	019	040	914	1136

HÖHENVERSTELLBARE FÜSSE FÜR DOPPELBÖDEN



L 70 > 120 : 1 Satz
L 140 ≥ 200 : 2 Sätze
L 230 > 300 : 3 Sätze

	H	€/Satz
	cm	
5209 0507 0000	5 / 7	74
5209 0813 0000	8 / 13	75
5209 1323 0000	13 / 23	79
5209 2023 0000	20 / 30	81
5213 0507 0000	5 / 7	97
5213 0813 0000	8 / 13	97
5213 1323 0000	13 / 23	97
5213 2023 0000	20 / 30	97
5212 0507 0000	5 / 7	97
5212 0813 0000	8 / 13	97
5212 1323 0000	13 / 23	97
5212 2023 0000	20 / 30	97

Clima Canal 08

Clima Canal 10

Clima Canal 13 Breite 27

Clima Canal 13 Breite 32

Clima Canal 19

CLIMA CANAL PLUG & PLAY



ARTIKELNUMMER

CLCP 010 090 18 BNA

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- Gehäuse aus sendzimirverzinktem lackiertem Stahlblech (RAL7024) mit Höheneinstellung und Edelstahl-Rostträger
- anodisierter Aluminiumrost
- dynamischer Wärmetauscher
- thermische Aktivatoren (Mini Tangentialaktivator)
- flexible Anschlussverbindungen 1/2" aus Edelstahl, Länge 15 cm
- integrierte 24 VDC Stromversorgung und JDPC
- Anschlusssatz mit zwei Rücklaufverschraubungen
- FüÙe mit Höheneinstellung 0 < 4.5 cm
- Feineinstellung 0 > 0.8 cm
- Abdeckplatten

ROSTE



BNA

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	BREITE B	2-ROHR /4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE BNA €
CLCP 010 090 18	2	10			185	414	375	1318
126					381	852	772	1675
162					598	1337	1213	2196
198					816	1825	1655	2437

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preislste.



BRIZA PLUG & PLAY



ARTIKELNUMMER BRIZA 12 PLUG & PLAY

BZMP 041 075 12 133 20

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22 PLUG & PLAY

BAMP 063 090 22 133 XX 20

Modell: BT, FT

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- Wifi Raumthermostat JRT 100TW
- integrierte vormontierte Stromversorgung 230 V, mit Klemmstecker.
- vormontierte Ventile, 3/4" Euro-Konus

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBE

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stofffester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

Verkehrsweiß RAL 9016 (133), soft touch leicht strukturierter Satinlack

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

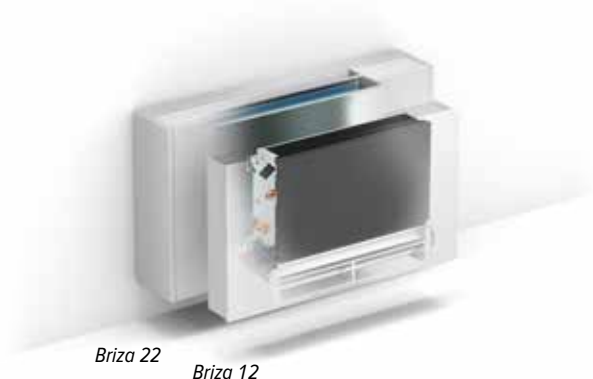
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen,

siehe www.jaga.com

	HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BZMP	041	075	12	10	214	503	582	1648
	095				352	828	959	1736
	125				559	1314	1523	1988
	145				698	1640	1899	2080
	055	075	12	10	332	781	903	1920
	095				550	1294	1494	2055
	125				877	2062	2382	2383
	145				1095	2575	2974	2536
BAMP	063	090	22	10	1044	2692	2069	2518
	110				1392	3991	3039	2761
	130				1992	5060	3750	2935
	160				2239	6224	5103	3849
	190				2650	7595	5864	4171
	225				4031	11446	8731	5126

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

BRIZA WANDMODELL 2-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZMW 041 075 12 XXX 2 20	Farbe
	Länge
	Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BAMW 063 090 22 XXX XX 2 20	Modell: BT, FT, BF, FF
	Farbe
	Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

www.jaga.com

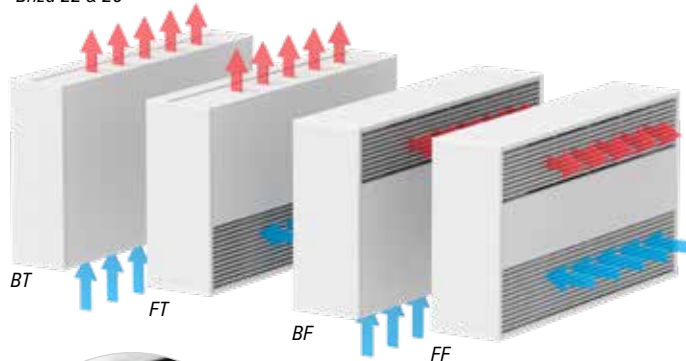
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BZMW 041		075	12	10	214	503	952
		095			352	828	1038
		125			559	1314	1291
		145			698	1899	1382
055		075	12	10	332	781	1222
		095			550	1294	1357
		125			877	2062	1685
		145			1095	2974	1838
BAMW 063		090	22	10	1044	2692	1831
		110			1392	3991	2075
		130			1992	5060	2248
		160			2239	6224	3163
		190			2650	7595	3485
		225			4031	11446	4440

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 2-Rohr

BRIZA WANDMODELL 4-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZMW 041 075 12 XXX 4 20	Farbe
	Länge
	Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BAMW 063 090 22 XXX XX 4 20	Modell: BT, FT, BF, FF
	Farbe
	Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpreis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

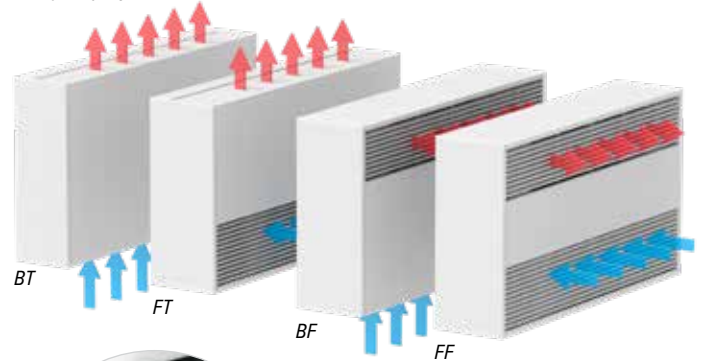
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BZMW 041 075 12		12	10	171	402	466	1103
	095			282	662	767	1214
	125			447	1051	1218	1540
	145			558	1312	1519	1662
055 075 12		12	10	249	586	384	1334
	095			412	969	632	1493
	125			658	1546	1004	1838
	145			820	1928	1252	2021
BAMW 063 090 22		22	10	1044	2692	768	2040
	110			1392	3991	1111	2299
	130			1992	5060	1393	2496
	160			2239	6224	2264	3450
	190			2650	7595	2775	3803
	225			4031	11446	4093	5067

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 4-Rohr

BRIZA WANDEINBAU 2-ROHR



Briza 26

Briza 22

Briza 12

ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZBW 038 052 12 2 20

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BABW 055 055 22 XX 2 20

Modell: BT, FT, BF, FF

Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26

BBBW 056 125 26 BT 2 20

Modell: BT, FT, BF, FF

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)

- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass

- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

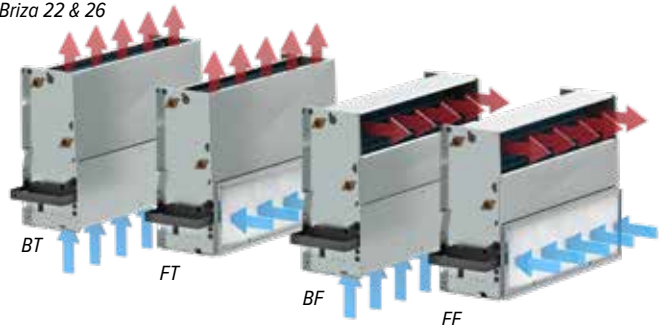
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
038	052	12	10	235	553	640	814
	072			387	911	1054	887
	102			615	1445	1674	1103
	122			763	1795	2087	1182
052	052	12	10	349	820	948	1055
	072			577	1357	1569	1182
	102			920	2163	2501	1470
	122			1149	2702	3123	1605
055	055	22	10	1169	2991	2359	1610
	075			1533	4358	3338	1865
	095			2200	5543	4158	2048
	125			2533	6985	5666	2798
	155			3023	8596	6673	3272
056	125	26	10	4540	12790	9862	3715
	155			3253	9301	6870	2796
	190			3565	10512	7799	3241
	190			5003	14335	10249	4202

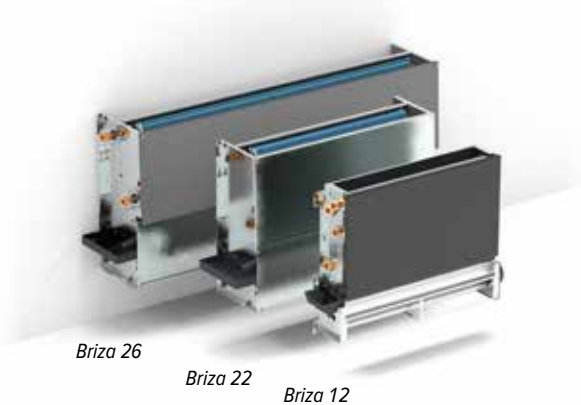
Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 2-Rohr

BRIZA WANDEINBAU 4-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12
 BZBW 038 052 12 4 20
 Länge
 Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22
 BABW 055 055 22 XX 4 20
 Modell: BT, FT, BF, FF
 Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26
 BBBW 056 125 26 BT 4 20
 Modell: BT, FT, BF, FF
 Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
 Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
 Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

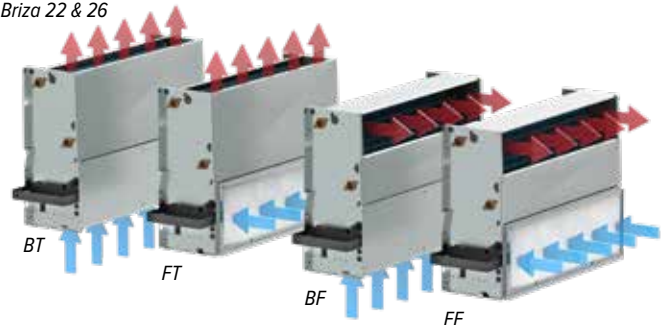
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
038	052	12	10	188	442	512	967
				310	728	843	1063
				492	1156	1339	1349
				612	1438	1670	1462
052	052	12	10	262	615	404	1167
				433	1018	664	1317
				690	1623	1054	1620
				862	2026	1315	1788
055	055	22	10	1169	2991	826	1940
				1533	4358	1174	2219
				2200	5543	1475	2458
				2533	6985	2418	3241
				3023	8596	3041	3777
056	125	26	10	4540	12790	4418	4343
				3253	9301	2418	3050
				3565	10512	3045	3560
				5003	14335	4361	4573

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 4-Rohr

BRIZA DECKENMODELL 2-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZMC 041 075 12 XXX 2 20	
	Farbe
	Länge
	Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BAMC 063 090 22 XXX XX 2 20	
	Modell: BT, FT
	Farbe
	Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufterlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

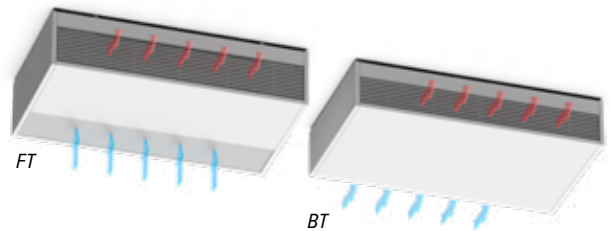
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BZMC 041 075	12	10		214	503	582	952
095				352	828	959	1038
125				559	1314	1523	1291
145				698	1640	1899	1382
055 075	12	10		332	781	903	1222
095				550	1294	1494	1357
125				877	2062	2382	1685
145				1095	2575	2974	1838
BAMC 063 090	22	10		1044	2692	2069	1831
110				1392	3991	3039	2075
130				1992	5060	3750	2248
160				2239	6224	5103	3163
190				2650	7595	5864	3485
225				4031	11446	8731	4440

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22



Briza 12 2-Rohr

BRIZA DECKENMODELL 4-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZMC	041	075	12	XXX	4	20
				Farbe		
				Länge		
				Höhe		

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BAMC	063	090	22	XXX	XX	4	20
					Modell: BT, FT		
					Farbe		
					Länge		

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Luftenlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

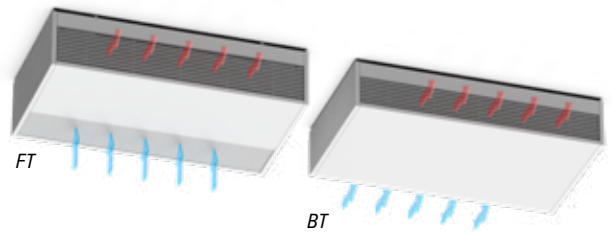
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BZMC 041 075		12	10	171	402	466	1103
	095			282	662	767	1216
	125			447	1051	1218	1540
	145			558	1312	1519	1662
055 075		12	10	249	586	384	1334
	095			412	969	632	1493
	125			658	1546	1004	1838
	145			820	1928	1252	2021
BAMC 063 090		22	10	1044	2692	768	2040
	110			1392	3991	1111	2299
	130			1992	5060	1393	2496
	160			2239	6224	2264	3450
	190			2650	7595	2775	3803
	225			4031	11446	4093	5067

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22



Briza 12 4-Rohr

BRIZA DECKENEINBAU 2-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZBC 038 052 12 2 20

Länge: 052
Höhe: 12

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BABC 055 055 22 XX 2 20

Modell: FT, BT
Länge: 055

ARTIKELNUMMER BRIZA 26

BBBC 056 125 26 BT 2 20

Modell: FT, BT
Länge: 125

STANDARD-LIEFERUNG:

- kondensatsammelwanne mit Ablauf
 - Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
 - robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- Briza 12
- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
 - edelstahl Luftfilter
- Briza 22
- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
 - austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

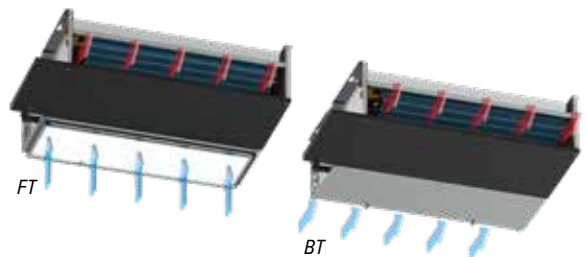
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
038	052	12	10	235	553	640	814
		072		387	911	1054	887
		102		615	1445	1674	1103
		122		763	1795	2087	1182
052	052	12	10	349	820	948	1055
		072		577	1357	1569	1182
		102		920	2163	2501	1470
		122		1149	2702	3123	1605
055	055	22	10	1533	2991	2359	1610
		075		2200	4358	3338	1865
		095		2533	5543	4158	2048
		125		3023	6985	5666	2798
		155		4540	8596	6673	3272
		190		4031	12790	9862	3715
056	125	26	10	3253	9301	6870	2798
		155		3565	10512	7799	3247
		190		5003	14335	10249	4082

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 2-Rohr

BRIZA DECKENEINBAU 4-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZBC 038 052 12 4 20

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BABC 055 055 22 XX 4 20

Modell: FT, BT

Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26

BBBC 056 125 26 XX 4 20

Modell: FT, BT

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophilem Coating
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl

Briza 12

- thermischer Aktivator (Mini Tangentialaktivator)
- edelstahl Luftfilter

Briza 22

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

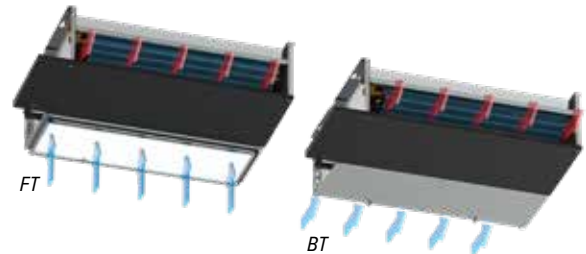
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
038	052	12	10	188	442	512	967
				310	728	843	1063
				492	1156	1339	1349
				612	1438	1670	1462
052	052	12	10	262	615	404	1167
				433	1018	664	1317
				690	1623	1054	1620
				862	2026	1315	1788
055	055	22	10	1044	2692	768	1940
				1392	3991	1111	2219
				1992	5060	1393	2458
				2239	6224	2264	3241
				2650	7595	2775	3777
056	125	26	10	4031	11446	4093	4343
				3253	9301	2418	3051
				3565	10512	3045	3555
				5003	14335	4361	4452

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preistliste.

Briza 22 & 26



Briza 12 4-Rohr

BRIZA HP WANDEINBAU



Briza 26

Briza 22

ARTIKELNUMMER BRIZA 22 HP

BPBW 055 075 22 XX X 20

2-Rohr: 2
4-Rohr: 4
Modell: BT, FT, FF, BF
Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26 HP

BQBW 056 125 26 XX X 20

2-Rohr: 2
4-Rohr: 4
Modell: BT, FT, FF, BF
Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufterlass
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophiler Beschichtung
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- serienmäßig mit Anschlussflanschen zum Anschluss an Luftkanäle ausgestattet
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	2-ROHR / 4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
055	075	22	2	8	2093	4644	4086	1753
					2310	5758	5477	1907
					2798	7468	6867	2355
					4830	11673	10846	3231
					6813	17218	14072	3897
055	075	22	4	8	2093	4644	1306	2818
					2310	5758	1736	3121
					2798	7468	2663	4116
					4830	11673	3950	4799
					6813	17218	5093	4524
BQBW 056	125	26	2	8	4797	11469	8646	2783
					7339	16537	13001	3788
					8403	20660	15304	4458
					056	125	26	4
7339	16537	4359	4096					
8403	20660	5601	4828					

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preistliste.



Briza HP

BRIZA HP DECKENEINBAU



ARTIKELNUMMER BRIZA22 HP

BPBC 055 075 22 XX X 20

2-Rohr: 2

4-Rohr: 4

Modell: BT, FT

Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26 HP

BQBC 056 125 26 XX X 20

2-Rohr: 2

4-Rohr: 4

Modell: BT, FT

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophiler Beschichtung
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- serienmäßig mit Anschlussflanschen zum Anschluss an Luftkanäle ausgestattet
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

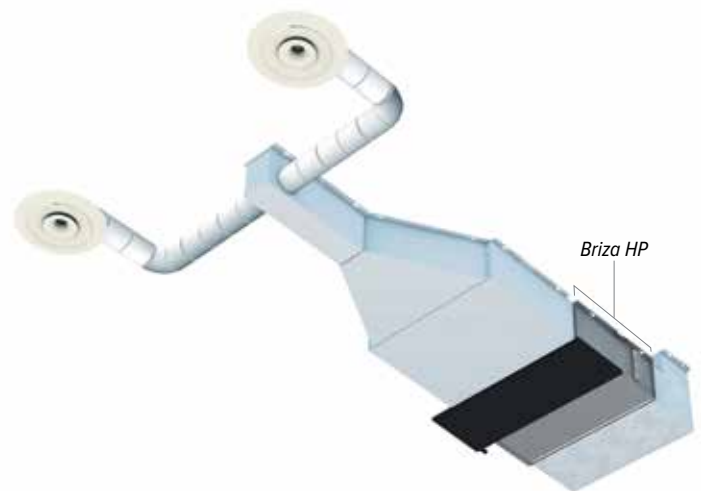
Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

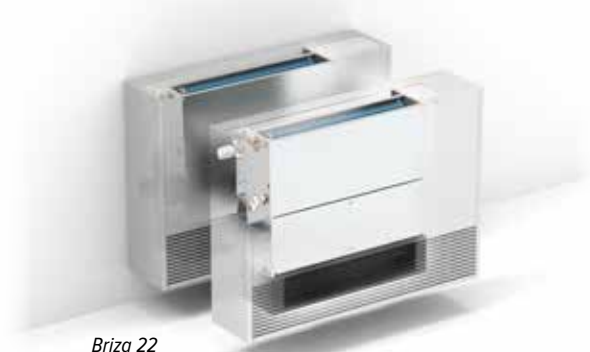
Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	2-ROHR / 4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
055	075	22	2	10	2037	4520	4254	1753
					2310	5758	5477	1907
					2798	7468	6867	2355
					4830	11673	10846	3231
					6813	17218	14072	3897
055	075	22	4	10	2093	4644	1306	2818
					2310	5758	1736	3121
					2798	7468	2663	4116
					4830	11673	3950	4799
					6813	17218	5093	4524
056	125	26	2	10	4797	11469	8646	2785
					7339	16537	13001	3785
					8403	20660	15304	4338
					4797	11469	2958	3039
					7339	16537	4359	4091
056	125	26	4	10	8403	20660	5601	4708

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.



BRIZA 22 MIT LUFTMISCHKASTEN



Briza 22

Briza 22 Plug & Play

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BALW 080 090 22 XXX FT X 20

2-Rohr: 2
4-Rohr: 4
Farbe
Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 22 PLUG & PLAY

BALP 080 090 22 XXX FT X 20

2-Rohr: 2
4-Rohr: 4
Farbe
Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- lackierte Verkleidung aus sendzimir-verzinkter Stahlblech mit Aluminium Oberrost
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophiler Beschichtung
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)
- Luftmischkastent

Briza 22

- Siemens Raumthermostat: RDG264KN (Heizung / Kühlung / CO2-Regelung 0-10 VDC) *(Separat zu bestellen)*

Briza 22 Plug & Play

- Wifi Raumthermostat JRT 100TW
- integrierte vormontierte Stromversorgung 230 V, mit Klemmstecker.
- vormontierte Ventile, 3/4" Euro-Konus
- CO2 Sensor (0-10 VDC) *(Separat zu bestellen)*

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- VerkehrsweissRAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben	€
	305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

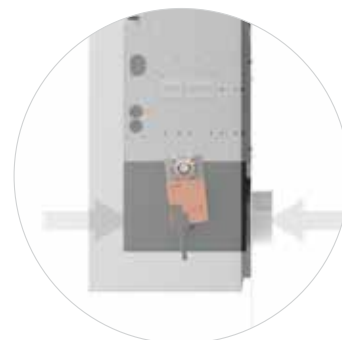
Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	2-ROHR / 4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C 16/18 Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C 7/12 Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C 40/35 Watt	PREISE €
BALW 080 090 22								
			2	10	1044	2692	2069	
	110				1392	3991	3039	
	130				1992	5060	3750	
	160				2239	6224	5103	
	190				2650	7595	5864	
	225				4031	11446	8731	
BALW 080 090 22								
			4	10	1044	2692	768	
	110				1392	3991	1111	
	130				1992	5060	1393	
	160				2239	6224	2264	
	190				2650	7595	2775	
	225				4031	11446	4093	
BALP 080 090 22								
			2	10	1044	2692	2069	
	110				1392	3991	3039	
	130				1992	5060	3750	
	160				2239	6224	5103	
	190				2650	7595	5864	
	225				4031	11446	8731	
BALP 080 090 22								
			4	10	1044	2692	768	
	110				1392	3991	1111	
	130				1992	5060	1393	
	160				2239	6224	2264	
	190				2650	7595	2775	
	225				4031	11446	4093	



Luftmischkasten

BRIZA STANDMODELL



ARTIKELNUMMER BRIZA 22 STANDMODELL

BAMF 063 090 22 X 20

2-Rohr: 2

4-Rohr: 4

Länge

STANDARD-LIEFERUNG:

- Zentrifugalgebläse mit doppeltem Lufteinlass
- kondensatsammelwanne mit Ablauf
- Kupfer-Alu Wärmetauscher mit hydrophiler Beschichtung
- robuster Innenraum aus elektrolytisch verzinktem Stahl
- austauschbarer Filter aus Polypropylen Gewebe (Klasse G2)

STANDARD FARBEN

Umweltfreundlich lackiert mit kratz- und stossfester Oberflächenverkleidung mit hoher UV-Beständigkeit

- Verkehrsweiss RAL 9016 (133). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%
- Sandstrahlgrau (001), fein strukturierter Metallack
- Off-black (145). Soft touch: fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

ANDERE FARBEN

Siehe Farbkarte.

Mehrpriis andere Farben €

305

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

Für Leistungen bei anderen Steuerspannungen, siehe www.jaga.com

VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

HÖHE H cm	LÄNGE L cm	TYP	2-ROHR / 4-ROHR	REGELSPANNUNG U V	KÜHLEN (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C Watt	KÜHLEN INSGESAMT Raumtemperatur 27°C Watt	HEIZEN Raumtemperatur 20°C Watt	PREISE €
BAMF 063 090	22	2	10	1044	2692	2069	1935	
	110			1392	3991	3039	2177	
	130			1992	5060	3750	2362	
	160			2239	6224	5103	3292	
	190			2650	7595	5864	3597	
	225			4031	11446	8731	4549	
063 090	22	4	10	1044	2692	768	2144	
	110			1392	3991	1111	2400	
	130			1992	5060	1393	2608	
	160			2239	6224	2264	3578	
	190			2650	7595	2775	3917	
	225			4031	11446	4093	5178	

Für die Berechnung der anderen Leistungen finden Sie die Korrekturfaktoren im hinteren Teil dieser Preisliste.

BRIZA 12 ZUBEHÖR

AUSBLASECKSTÜCK 90°



für Briza Länge		€
5927 000 052 01	052	104
5927 000 072 01	072	114
5927 000 102 01	102	123
5927 000 122 01	122	131

REGELBARER ROST FÜR ECKSTÜCK 90°



	für Briza Länge	Einbauöffnung	€
5627 000 100 01	052	37.5 x 11 cm	111
5627 000 100 02	072	57.5 x 11 cm	144
5627 000 100 03	102	87.5 x 11 cm	179
5627 000 100 04	122	107.5 x 11 cm	206

LINEARROST FÜR ECKSTÜCK 90°



	für Briza Länge	Einbauöffnung	€
8789 221	052	35.5 x 9 cm	116
8789 222	072	55.5 x 9 cm	141
8789 223	102	85.5 x 9 cm	185
8789 224	122	105.5 x 9 cm	215

STABROST FÜR ECKSTÜCK 90°



	für Briza Länge	Einbauöffnung	€
8789 211	052	35.5 x 8.5 cm	157
8789 212	072	55.5 x 8.5 cm	178
8789 213	102	85.5 x 8.5 cm	213
8789 214	122	105.5 x 8.5 cm	229

KONDENSATPUMPE



	€
8773 0101	465

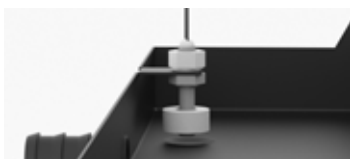
KONDENSATWANNE MIT ABFUHRNIPPEL Ø 2 CM



	für Briza H	€
5127 000 100 01	038	58
5127 000 100 02	052	61

KONDENSATSENSOR

Sensor zur Überwachung des Kondensatstandes in der Kondensatwanne



	€
5127 000 100 03	53

Briza 12 Wandmodell

Briza 12 Wandeinbau

Briza 12 Deckenmodell

Briza 12 Deckeneinbau

	•		•
	•		•
	•		•
	•		•
	•		•
	•		•
	•		•
	•		•
•	•	•	•
			•
			•
			•

BRIZA 22 / 26 ZUBEHÖR

LUFTMISCHKASTEN MIT 0 - 10V MODULIERENDEM MOTOR



	Länge Briza	# Anschlüsse	€
Briza 22			
8763 0301	55	1	836
8763 0302	75	2	889
8763 0303	95	2	932
8763 0304	125	3	977
8763 0305	155	4	1395
8763 0306	190	5	1577

AUSSENROST



	Außen Ø	INNEN Ø	€
8776 1750	15 cm	12.5 cm	38

AUSBLASECKSTÜCK 90°



	Länge Briza	€
8787 0101	55	136
8787 0102	75	144
8787 0103	95	159
8787 0104	125	181
8787 0105	155	215
8787 0106	190	248

ANSAUGECKSTÜCK 90°



	Länge Briza	€
8788 0101	55	128
8788 0102	75	136
8788 0103	95	159
8788 0104	125	166
8788 0105	155	201
8788 0106	190	236

Briza 22 / 26 Wandmodell

Briza 22 / 26 Wandeinbau

Briza 22 / 26 Deckenmodell

Briza 22 / 26 Deckeneinbau

Briza 22 / 26 HP

•
•
•
•
•
•
•

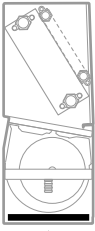
• • • • •

•
•
•
•
•
•
•

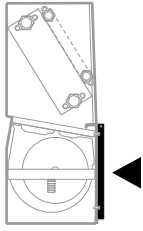
•
•
•
•
•
•
•

BRIZA 22 / 26 ZUBEHÖR

FILTER



BT/BF



FT/FF

Länge Briza		€
8721 401	55	44
8721 402	75	52
8721 403	95	58
8721 404	125	75
8721 405	155	89
8721 406	190	103

KONDENSATPUMPE



		€
8773 0101		465

Briza 22 / 26 Wandmodell

Briza 22 / 26 Wandeinbau

Briza 22 / 26 Deckenmodell

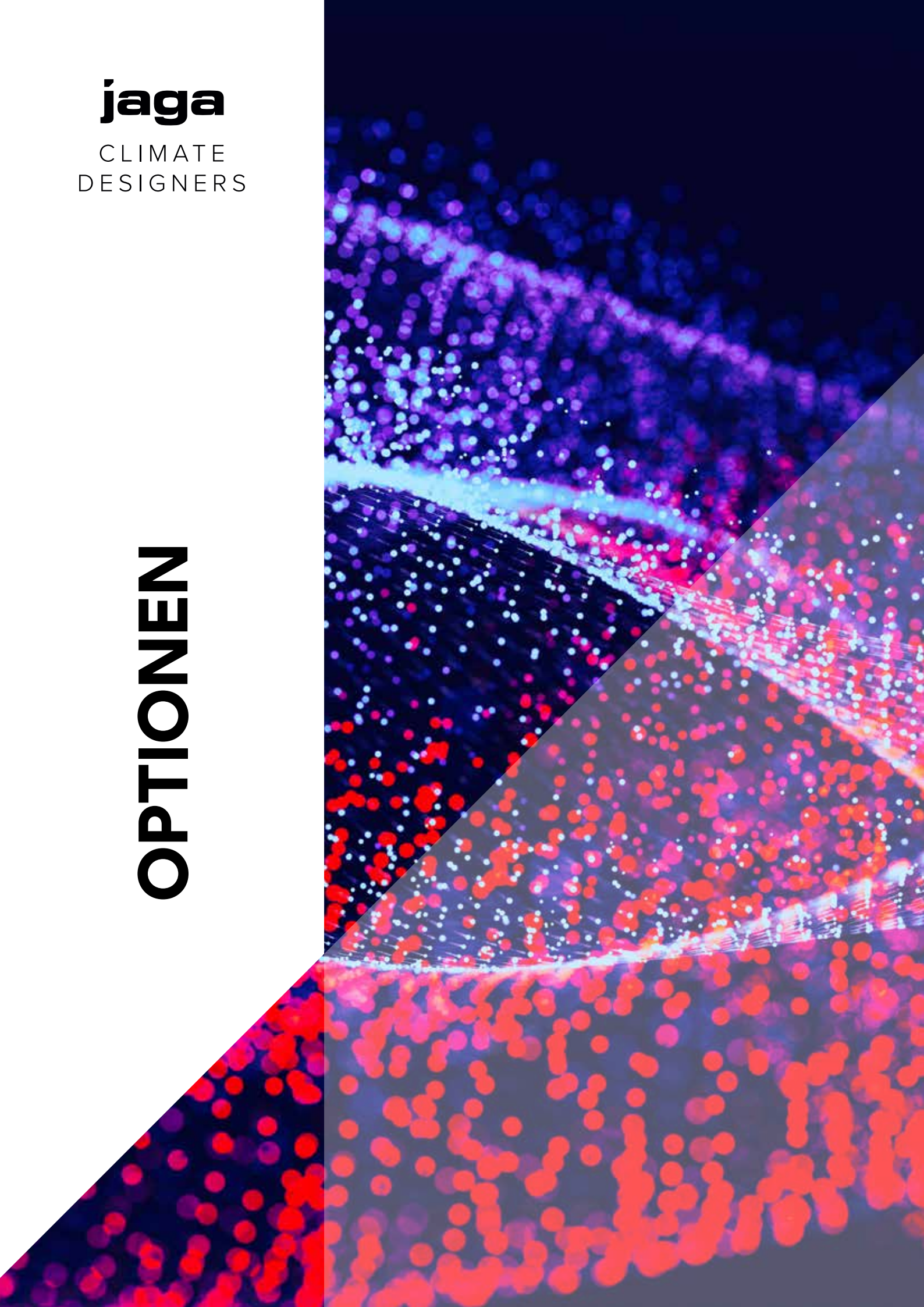
Briza 22 / 26 Deckeneinbau

Briza 22 / 26 HP

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

OPTIONEN





NETZTEILE

WASSERDICHTES NETZTEIL 24 VDC MIT WASSERDICHTER STROMVERBINDUNG



	Leistung		Ausgangsstrom	€
	Watt	A		
Vormontiert				
/P	40	1.67		145
Separate Stromversorgung				
37603 010002	40	1.67		127
37603 010008	60	2.4		171

STROMVERSORGUNG DIN-SCHIENE MONTAGE



	Leistung		Ausgangsstrom	€
	Watt	A		
7990 054	36	1.5		74
7990 055	60	2.5		99
7990 056	92	3.9		141
7990 057	150	6.25		179

STROMVERSORGUNG 24VDC



	Leistung		Ausgangsstrom	€
	Watt	A		
8776 050100	8	0,34		23

CO2 SENSOR



	€
8600 010109	1178

Geeignet für Briza in Kombination mit Luftmischkasten

POTENTIOMETER



	€
8751 050008	166

BRIZA 12

BRIZA 22 / 26

CLIMA CANAL 19 L 200 / L 280

FREEDOM

MICRO CANAL

CLIMA CANAL

THERMOSTATE

JRT-100 TW   



		€
8751 050017	Weiss	181
8751 050019	Schwarz	181

Wifi Raumthermostat mit Touchscreen und App

JRT-100   



		€
8751 050012		134


Jaga Wandthermostat für Unterputzmontage

JRT-200   



		€
8751 050013		125

Jaga Wandthermostat für Aufputzmontage

JRT-300 



		€
8751 050014		98

Jaga Wandthermostat für Aufputzmontage

RDG 160T   



		€
8751 050009		319

Siemens Wandthermostat RDG 160T für Aufputzmontage

RDG 264KN   



		€
8751 050018		1115

Siemens Raumthermostat RDG 264KN für Aufputzmontage.
Geeignet für Briza in Kombination mit Luftmischkasten.
Eingebauter CO2 Sensor.

BRIZA 12 / 22 / 26

FREEDOM

MICRO CANAL

CLIMA CANAL 08

CLIMA CANAL 10/13/19

Diese Thermostate können sowohl Geräte als auch Ventile steuern. Allerdings muss die Leistung des Netzteils je nach Art und Anzahl der Geräte unter Berücksichtigung von Kabellänge und -stärke ausreichend groß sein. Gerade bei komplexen Großprojekten ist dies genau zu beachten.

Wenden Sie sich, bitte, an Jaga für weitere Informationen

STEUERUNGEN

ART. NR.	FUNKTION	BEDIENFELD	EXTERNER 0-10V STEUER- SIGNAL	2-ROHR/ 4-ROHR	WASSERTEMPE- RATURSENSOR	LUFTEMPERA- TURSSENSOR	€
Clima Canal 008							
DPC CC 24 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	131
DPC CC 25 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	131
DPC CC 71 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	144
DPC CC 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	144
Clima Cana 010 013 019I							
DPC CC 24 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	131
DPC CC 25 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	131
DPC CC 25 42		Ja	Nein	4	Ja	Nein	131
DPC CC 71 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	144
DPC CC 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	144
DPC CC 72 40		Nein	Ja	4	Ja	Nein	144
Briza 12 Wandmodell							
DPC BR C3 20		Nein	Nein	2	Ja	Ja	128
DPC BR C3 40		Nein	Nein	4	Ja	Ja	128
DPC BR C4 22		Ja	Nein	2	Ja	Ja	150
DPC BR C6 22		Ja	Nein	2	Ja	Ja	150
DPC BR C6 42		Ja	Nein	4	Ja	Ja	150
DPC BR 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	128
DPC BR 72 40		Nein	Ja	4	Ja	Nein	128
Briza 12 Wandeinbau / Deckeneinbau							
DPC BR 24 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	128
DPC BR 25 22		Ja	Nein	2	Ja	Nein	128
DPC BR 25 42		Ja	Nein	4	Ja	Nein	128
DPC BR 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	128
DPC BR 72 40		Nein	Ja	4	Ja	Nein	128
Briza 12 Deckenmodell							
DPC BR 21 20		Nein	Nein	2	Ja	Nein	128
DPC BR 22 20		Nein	Nein	2	Ja	Nein	128
DPC BR 22 40		Nein	Nein	4	Ja	Nein	128
DPC BR 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	128
DPC BR 72 40		Nein	Ja	4	Ja	Nein	128
Briza 22 / 26							
DPC BR 71 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	128
DPC BR 72 20		Nein	Ja	2	Ja	Nein	128
DPC BR 72 40		Nein	Ja	4	Ja	Nein	128
DPC BR C4 22		Ja	Nein	2	Ja	Ja	150
DPC BR C6 22		Ja	Nein	2	Ja	Ja	150
DPC BR C6 42		Ja	Nein	4	Ja	Ja	150

CUSTOM CLIMATE DESIGN

TAILOR MADE

PROJEKTLÖSUNGEN FÜR KÜHLEN, LÜFTEN UND HEIZEN

WIR ENTWICKELN DIE ÖKOLOGISCHSTEN ABGABESYSTEME AUF MASS



Jaga-Projektlösungen finden sich in den höchsten und größten Gebäuden der Welt, aber auch in einer kleinen Schule oder Wohnanlage. Jaga ist Spezialist für kompakte Systeme für jedes Gebäude, in dem hohe Anforderungen an das Klima gestellt werden. Lassen Sie sich auf jaga.com/projekte inspirieren

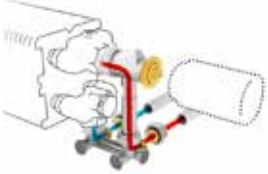
Suchen Sie eine einfallsreiche und ökologische Lösung für Ihr Projekt? Fordern Sie uns heraus! info@jaga.de oder **+49 2405 892 414-0**.

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 103

Zur Wand
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO HBSW JW 4...	JW	113
COLO HBSW AC 4...	AC	124
COLO HBSW AW 4...	AW	110
COLO HBSW AS 4...	AS	113
COLO HBSW AB 4...	AB	113
COLO HBSW JH 4...	JH	120
Heizen und kühlen		
COLO HBSW MA 4...	MA	78
COLO HBSW HC 4...	HC	154

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 183

Zur Wand
Vorlauf an der Außenseite
Automatische Durchflußregelung (0.01 - 0.34)
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO GASW JW 4...	JW	146
COLO GASW AC 4...	AC	159
COLO GASW AW 4...	AW	143
COLO GASW AS 4...	AS	146
COLO GASW AB 4...	AB	146
COLO GASW JH 4...	JH	156
Heizen und kühlen		
COLO GASW MA 4...	MA	114
COLO GASW HC 4...	HC	186

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 117

Zur Wand
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008
und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO VBSW JW 4...	JW	208
COLO VBSW AC 4...	AC	219
COLO VBSW AW 4...	AW	205
COLO VBSW AS 4...	AS	208
COLO VBSW AB 4...	AB	208
COLO VBSW JH 4...	JH	216
Heizen und kühlen		
COLO VBSW MA 4...	MA	86
COLO VBSW HC 4...	HC	248

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

STRADA
LINEA PLUS
TEMPO
MINI WAND
KNOCKONWOOD
WANDEINBAU
MINI STANDMODELL
LINEA PLUS STANDMODELL
TEMPO STANDMODELL
STRADA HYBRID
WANDEINBAU HYBRID

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO HBSW JW 4 112

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

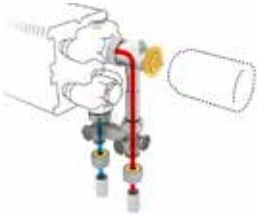
Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		



SATZ 104

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6,5 cm und Mini H008.

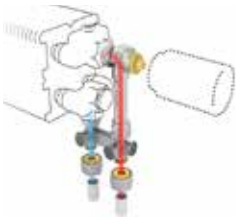
Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO HBSF JW 4...	JW	113
COLO HBSF AC 4...	AC	124
COLO HBSF AW 4...	AW	110
COLO HBSF AS 4...	AS	113
COLO HBSF AB 4...	AB	113
COLO HBSF JH 4...	JH	120
Heizen und kühlen		
COLO HBSF MA 4...	MA	78
COLO HBSF HC 4...	HC	154

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 184

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Automatische Durchflußregelung (0.01 - 0.34)
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6,5 cm und Mini H008.

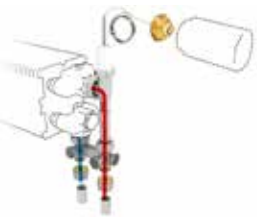
Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO GASF JW 4...	JW	146
COLO GASF AC 4...	AC	159
COLO GASF AW 4...	AW	143
COLO GASF AS 4...	AS	146
COLO GASF AB 4...	AB	146
COLO GASF JH 4...	JH	156
Heizen und kühlen		
COLO GASF MA 4...	MA	114
COLO GASF HC 4...	HC	186

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 118

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008
und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO VBSF JW 4...	JW	208
COLO VBSF AC 4...	AC	219
COLO VBSF AW 4...	AW	205
COLO VBSF AS 4...	AS	208
COLO VBSF AB 4...	AB	208
COLO VBSF JH 4...	JH	216
Heizen und kühlen		
COLO VBSF MA 4...	MA	86
COLO VBSF HC 4...	HC	248

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringverschraubung je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO HBSF JW 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

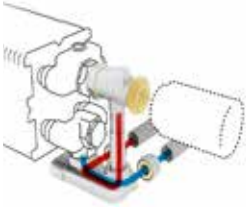
Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ101

Zur Wand
Vorlauf an der Innenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06, Knockonwood Typ 06 und Mini H 008.

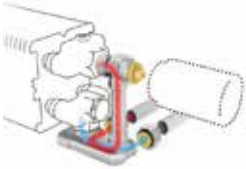
Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO HBCW JW 4...	JW	113
COLO HBCW AC 4...	AC	124
COLO HBCW AW 4...	AW	110
COLO HBCW AS 4...	AS	113
COLO HBCW AB 4...	AB	113
COLO HBCW JH 4...	JH	120
Heizen und kühlen		
COLO HBCW MA 4...	MA	78
COLO HBCW HC 4...	HC	154

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 181

Zur Wand
Vorlauf an der Innenseite
Automatische Durchflußregelung (0.01 - 0.34)
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06, Knockonwood Typ 06 und Mini H 008.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO GACW JW 4...	JW	146
COLO GACW AC 4...	AC	159
COLO GACW AW 4...	AW	143
COLO GACW AS 4...	AS	146
COLO GACW AB 4...	AB	146
COLO GACW JH 4...	JH	156
Heizen und kühlen		
COLO GACW MA 4...	MA	114
COLO GACW HC 4...	HC	186

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 115

Zur Wand
Vorlauf an der Innenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06, Knockonwood Typ 06 und Mini H 008 und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO VBCW JW 4...	JW	215
COLO VBCW AC 4...	AC	226
COLO VBCW AW 4...	AW	212
COLO VBCW AS 4...	AS	215
COLO VBCW AB 4...	AB	215
COLO VBCW JH 4...	JH	221
Heizen und kühlen		
COLO VBCW MA 4...	MA	86
COLO VBCW HC 4...	HC	255

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

STRADA
LINEA PLUS
TEMPO
MINI WAND
KNOCKONWOOD
WANDEINBAU
MINI STANDMODELL
LINEA PLUS STANDMODELL
TEMPO STANDMODELL
STRADA HYBRID
WANDEINBAU HYBRID

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
HBCW JW 4 112

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 111

Zur Wand
Vorlauf an der Innenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008
und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO VBCW RD 4... RD **205**

COLO VBCW RW 4... RW **196**

Heizen und kühlen

COLO VBCW MA 4... MA **86**

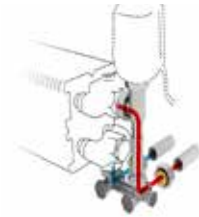
COLO VBCW 24 4... 24 (24 VDC) **119**

COLO VBCW 23 4... 23 (230 VAC) **119**

Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 113

Zur Wand
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini H 008
und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO VBSW RD 4... RD **200**

COLO VBSW RW 4... RW **187**

Heizen und kühlen

COLO VBSW MA 4... MA **86**

COLO VBSW 24 4... 24 (24 VDC) **113**

COLO VBSW 23 4... 23 (230 VAC) **113**

Kode Klemmringverschraubung
angeben

STRADA

LINEA PLUS

TEMPO

MINI WAND

KNOCKONWOOD

WANDEINBAU

MINI STANDMODELL

LINEA PLUS STANDMODELL

TEMPO STANDMODELL

STRADA HYBRID

WANDEINBAU HYBRID

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung

COLO VBCW RD 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 112

Zum Boden
Vorlauf an der Innenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6.5 cm und Mini H008 und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO VBCF RD 4...	RD	200
COLO VBCF RW 4...	RW	187

Heizen und kühlen

COLO VBCF MA 4...	MA	86
COLO VBCF 24 4...	24 (24 VDC)	113
COLO VBCF 23 4...	23 (230 VAC)	113

Kode Klemmringverschraubung angeben

STRADA

LINEA PLUS

TEMPO

MINI WAND

KNOCKONWOOD

WANDEINBAU

MINI STANDMODELL

LINEA PLUS STANDMODELL

TEMPO STANDMODELL

STRADA HYBRID

WANDEINBAU HYBRID

SATZ 114

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr / Einrohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6.5 cm und Mini H008 und 013.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO VBSF RD 4...	RD	200
COLO VBSF RW 4...	RW	187

Heizen und kühlen

COLO VBSF MA 4...	MA	86
COLO VBSF 24 4...	24 (24 VDC)	113
COLO VBSF 23 4...	23 (230 VAC)	113

Kode Klemmringverschraubung angeben

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmring-ge je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO VBCF RD 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

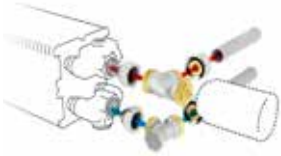
Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 225

Zur Wand
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO SW2 JW 4...	JW	85
COLO SW2 AC 4...	AC	96
COLO SW2 AW 4...	AW	82
COLO SW2 AS 4...	AS	85
COLO SW2 AB 4...	AB	85
COLO SW2 JH 4...	JH	92

Heizen und kühlen

COLO SW2 MA 4...	MA	49
COLO SW2 HC 4...	HC	125

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 285

Zur Wand
Automatische Durchflußregelung (0.01 - 0.34)
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

COLO GW2 JW 4...	JW	114
COLO GW2 AC 4...	AC	127
COLO GW2 AW 4...	AW	109
COLO GW2 AS 4...	AS	114
COLO GW2 AB 4...	AB	114
COLO GW2 JH 4...	JH	124

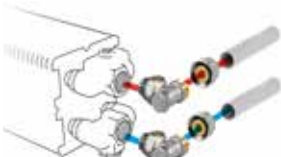
Heizen und kühlen

COLO GW2 MA 4...	MA	78
COLO EW2 HC 4...	HC	152

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 226

Zur Wand
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Strada Typ 06,
Knockonwood Typ 06 und Mini.

€

COLO LOA 00 4...	39
------------------	----

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

STRADA
LINEA PLUS
TEMPO
MINI WAND
KNOCKONWOOD
WANDEINBAU
MINI STANDMODELL
LINEA PLUS STANDMODELL
TEMPO STANDMODELL
STRADA HYBRID
WANDEINBAU HYBRID

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringverschraubung je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO SW2 JW 4 112

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

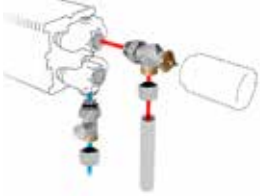
Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 222

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Kv max. 0.6
Zweirohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6.5 cm.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

Modell	Code	Preis (€)
COLO JF2 JW 4...	JW	89
COLO JF2 AC 4...	AC	101
COLO JF2 AW 4...	AW	86
COLO JF2 AS 4...	AS	89
COLO JF2 AB 4...	AB	89
COLO JF2 JH 4...	JH	97

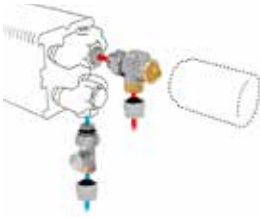
Heizen und kühlen

COLO JF2 MA 4...	MA	56
COLO JF2 HC 4...	HC	130

Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 282

Zum Boden
Vorlauf an der Außenseite
Automatische Durchflußregelung (0.01 - 0.34)
Zweirohr



Nicht geeignet für Mini mit starren Füßen
H 6.5 cm.

Thermostatkopf €

Nur Heizen

Modell	Code	Preis (€)
COLO GF2 JW 4...	JW	114
COLO GF2 AC 4...	AC	127
COLO GF2 AW 4...	AW	109
COLO GF2 AS 4...	AS	114
COLO GF2 AB 4...	AB	114
COLO GF2 JH 4...	JH	124

Heizen und kühlen

COLO GF2 MA 4...	MA	78
COLO GF2 HC 4...	HC	152

Kode Klemmringverschraubung
angeben

	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND	KNOCKONWOOD	WANDEINBAU	MINI STANDMODELL	LINEA PLUS STANDMODELL	TEMPO STANDMODELL	STRADA HYBRID	WANDEINBAU HYBRID
SATZ 222	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SATZ 282	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmring-ge je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO JF2 JW 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE M24



SATZ 28

Zur Wand
Anschluss rechts
Kv max. 0.6
Zweirohr



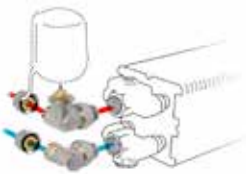
Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO HWR RD 3....	RD	202
COLO HWR RW 3....	RW	189
Heizen und kühlen		
COLO HWR MA 3....	MA	82
COLO HWR 24 3....	24 (24 VDC)	128
COLO HWR 23 3....	23 (230 VAC)	128

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 29

Zur Wand
Anschluss links
Kv max. 0.6
Zweirohr



Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COLO HWL RD 3....	RD	202
COLO HWL RW 3....	RW	189
Heizen und kühlen		
COLO HWL MA 3....	MA	82
COLO HWL 24 3....	24 (24 VDC)	128
COLO HWL 23 3....	23 (230 VAC)	128

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

STRADA
LINEA PLUS
TEMPO
MINI WAND
KNOCKONWOOD
WANDEINBAU
MINI STANDMODELL
LINEA PLUS STANDMODELL
TEMPO STANDMODELL
STRADA HYBRID
WANDEINBAU HYBRID

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN M24

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO HWR MA 3 110

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
110	10/1
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff

Art. Nr.	Rohr Ø
212	12/2
214	14/2
219	16/1.5
216	16/2
217	17/2
218	18/2

VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø
314	14/2
316	16/2
326	16/2.2
318	18/2

Eisenrohr Zentralheizung

Art. Nr.	Rohr Ø
501	M24 x 1/2"
503	M24 x 3/8"

VENTILSÄTZE EURO-KONUS



SATZ 271

Unterflureinbau
Kv max. 0.6
Zweirohr



Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COMC JH2 AB 4...	AB	90
COMC JH2 RD 4...	RD	169
COMC JH2 RW 4...	RW	158
Heizen und kühlen		
COMC JH2 MA 4...	MA	48
COMC JH2 24 4...	24 (24 VDC)	101
COMC JH2 23 4...	23 (230 VAC)	101

Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 272

Unterflureinbau
Kv max. 0.6
Zweirohr



Thermostatkopf €

Nur Heizen		
COMC JV2 AB 4...	AB	164
COMC JV2 RD 4...	RD	155
COMC JV2 RW 4...	RW	155
Heizen und kühlen		
COMC JV2 MA 4...	MA	45
COMC JV2 24 4...	24 (24 VDC)	97
COMC JV2 23 4...	23 (230 VAC)	97

Kode Klemmringverschraubung
angeben

MINI CANAL H009	MINI CANAL H011	MINI CANAL H014	MINI CANAL H019	MINI CANAL PRO H009	MINI CANAL PRO H011	MINI CANAL PRO H014	MINI CANAL PRO H019	MINI CANAL HYBRID H014
•	•			•	•			
•	•			•	•			
•	•			•	•			
•	•			•	•			
•	•			•	•			
		•	•			•	•	•
		•	•			•	•	•
		•	•			•	•	•
		•	•			•	•	•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COMC JH2 MA 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS

23 24



SATZ 295

Zur Wand
Kv max. 0.8
Zweirohr



Thermostatkopf

€

Heizen und kühlen

CODY SC5 24 4...	24 (24 VDC)	116
CODY SC5 23 4...	23 (230 VAC)	116

Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 290

Zur Wand
Zweirohr



€

Heizen und kühlen

CODY LOC 00 4...		71
------------------	--	-----------

Kode Klemmringverschraubung
angeben

FREEDOM

BRIZA 12
1. Wärmetauscher

BRIZA 12
2. Wärmetauscher

BRIZA 22
1. Wärmetauscher

BRIZA 22
2. Wärmetauscher

BRIZA 26
1. Wärmetauscher

BRIZA 26
2. Wärmetauscher

•

•

•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen.
Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
COLO SC5 10 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS

23 24



SATZ 301

Vorlauf: Kv 3.4
Rücklauf: Kv 0.8 - 2.5
Zweirohr



Thermostatkopf €

Heizen und kühlen

Klemmringverschraubungen

CODY WA5 24 0	24 (24 VDC)	98
CODY WA5 23 0	23 (230 VAC)	98

mit Klemmringverschraubungen

CODY WA5 24 4...	24 (24 VDC)	121
CODY WA5 23 4...	23 (230 VAC)	121

Kode Klemmringverschraubung angeben

SATZ 302

Zweirohr



€

Heizen und kühlen

mit Klemmringverschraubungen

CODY LO5 00.0		46
---------------	--	-----------

mit Klemmringverschraubungen

CODY LO5 00.4...		73
------------------	--	-----------

Kode Klemmringverschraubung angeben

BRIZA 12
1. Wärmetauscher

BRIZA 12
2. Wärmetauscher

BRIZA 22
1. Wärmetauscher

BRIZA 22
2. Wärmetauscher

BRIZA 26
1. Wärmetauscher

BRIZA 26
2. Wärmetauscher

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
CODY WAA 24 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

VENTILSÄTZE EURO-KONUS

23 24



SATZ 98

Kv 1.5 - ohne Voreinstellung
Zweirohr



Thermostatkopf

€

Heizen und kühlen

CODY WA4 24 0	24 (24 VDC)	82
CODY WA4 23 0	23 (230 VAC)	82

SATZ 99

Zweirohr



€

Heizen und kühlen

CODY LOM 00 0		24
---------------	--	-----------

BRIZA 12
1. Wärmetauscher
BRIZA 12
2. Wärmetauscher
BRIZA 22
1. Wärmetauscher
BRIZA 22
2. Wärmetauscher
BRIZA 26
1. Wärmetauscher
BRIZA 26
2. Wärmetauscher

•

•

•

•

•

•

VENTILSÄTZE



SATZ 294

Zum Boden
Zweirohr



Thermostatkopf

€

Heizen und kühlen

CODY AA4 24 4...	24 (24 VDC)	91
CODY AA4 10 4...	10 (0...10 VDC)	171

Kode Klemmringverschraubung
angeben

FREEDOM

•

•

•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
CODY AA4 24 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

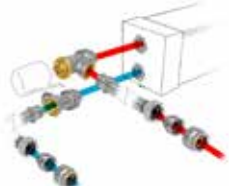
VENTILSÄTZE

23 24 0...10 VDC



SATZ 297

Kv max. 0.8 - Voreinstellung in 6 Stufen
Zweirohr
Flexible Edelstahlschläuche werden zusammen mit dem Gerät geliefert.



Thermostatkopf

€

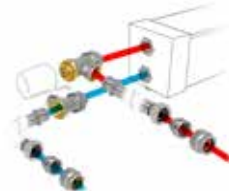
Heizen und kühlen

CODY JA4 24 4...	24 (24 VDC)	92
CODY JA4 10 4...	10 (0...10 VDC)	172

Kode Klemmringverschraubung angeben

SATZ 298

Kv max. 1.0 - ohne Voreinstellung
Zweirohr
Flexible Edelstahlschläuche werden zusammen mit dem Gerät geliefert.



Thermostatkopf

€

Heizen und kühlen

CODY WA4 24 4...	24 (24 VDC)	106
CODY WA4 10 4...	10 (0...10 VDC)	186

Kode Klemmringverschraubung angeben

SATZ 299

Kv max. 0.6
Zweirohr
Flexible Edelstahlschläuche werden zusammen mit dem Gerät geliefert.



€

Heizen und kühlen

CODY LOM 00 4...		42
------------------	--	-----------

Kode Klemmringverschraubung angeben

CLIMA CANAL H08/10

CLIMA CANAL H13/19

CLIMA BEAM

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
CODY JA4 24 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

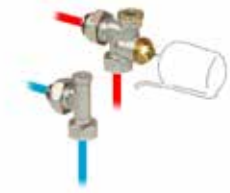
VENTILSÄTZE

23 24



SATZ 303

Zweirohr



Thermostatkopf €

Heizen und kühlen

mit Klemmringverschraubungen

CODY WAA 24 0...	24 (24 VDC)	98
CODY WAA 23 0...	23 (230 VAC)	98

mit Klemmringverschraubungen

CODY WAA 24 4...	24 (24 VDC)	121
CODY WAA 23 4...	23 (230 VAC)	121

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

SATZ 304

Zweirohr



€

Heizen und kühlen

mit Klemmringverschraubungen

CODY LOA 00 0		46
---------------	--	-----------

mit Klemmringverschraubungen

CODY LOA 00 4...		73
------------------	--	-----------

_____ Kode Klemmringverschraubung
angeben

CLIMA BEAM

•

•

•

•

•

•

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

BESTELLBEISPIEL

Bestellcode des Ventilsatz mit Code der Klemmringe je nach verwendetem Rohr und Ø versehen. Im Preis der Anschlussgarnituren enthalten.

Kode Ventilsatz Kode Klemmringverschraubung
CODY WAA 24 4 **112**

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	Art. Nr.	Rohr Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

EINZELNE VENTILE EURO-KONUS



5094 524
5094 544



5094 534
5094 554



5094 525
5094 545



5094 535
5094 555

		€
Zur Wand - Jaga Crossflow Ventil		
5094 522	Standard Kv	58
5094 542	Kleiner Kv	58
Zur Wand - Jaga Crossflow Ventil Eckform		
5094 532	Standard Kv	58
5094 552	Kleiner Kv	58
Zum Boden - Jaga Crossflow Ventil		
5094 523	Standard Kv	58
5094 543	Kleiner Kv	58
Zum Boden - Jaga Crossflow Ventil Eckform		
5094 533	Standard Kv	58
5094 553	Kleiner Kv	58



5090 4407
5090 4406



5090 3407



5094 4430



5090 4111



5094 4431

		€
Zur Wand - Jaga H-Ventil		
5094 524	Standard Kv	58
5094 544	Kleiner Kv	58
Zur Wand - Jaga H-Ventil Eckform		
5094 534	Standard Kv	58
5094 554	Kleiner Kv	58
Zum Boden - Jaga H-Ventil		
5094 525	Standard Kv	58
5094 545	Kleiner Kv	58
Zum Boden - Jaga H-Ventil Eckform		
5094 535	Standard Kv	58
5094 555	Kleiner Kv	58



5094 522
5094 542



5094 532
5094 552



5094 523
5094 543



5094 533
5094 553

		€
Zur Wand - Jaga Ventil		
5090 4407	Standard Kv	19
5090 4406	Kleiner Kv	19
Jaga-Ventil 3/4" gerade		
5094 4430		19
Zur Wand - Jaga Gampper Vario DP Ventil		
5090 3407		46
Zur Wand - Rücklaufventil		
5090 4111		11,70
Zum Boden - Rücklaufventil		
5094 4431		16,30

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN EURO-KONUS

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	ROHR Ø	€
5094 2112	12/1	6,10
5094 2114	14/1	6,10
5094 2115	15/1	6,10
5094 2116	16/1	6,10
5094 2118	18/1	6,10

Kunststoff oder VPE/ALU

Art. Nr.	ROHR Ø	€
5094 2612	12/2	7,30
5094 2614	14/2	7,30
5094 2616	16/2	7,30
5094 2618	18/2	7,30

Art. Nr.	ROHR Ø	€
5094 2215	15/2.5	7,30
5094 2619	16/1.5	7,30
5094 2620	20/2	7,30

EINZELNE VENTILE 1/2"



5090 405
5090 404



5090 3405



5090 110



5090 109



5090 108



Verlängerter Entlüfter 1/8"	€
5090 114078	20
5090 114178	24
5090 114278	27
5090 114378	29
5090 114528	34
5090 114728	40

STANDARD MITGELIEFERT BEI:

- Strada
- Knockonwood
- Geräte mit Twin (doppellagigen) Wärmetauscher

OPTIONAL VERWENDBAR BEI:

- Standard Wärmetauscher Typ 10/15/20

		€
Zur Wand - Jaga Ventil		
5090 405	Standard Kv	19
5090 404	Kleiner Kv	19
Zur Wand - Jaga Gampper Vario DP Ventil		
5090 3405		46
Zur Wand - Rücklaufventil		
5090 110		11,70
Zum Boden - Rücklaufventil		
5090 109		11,70
Verlängerungsrohr		
5090 108		4,60

LINEA PLUS

TEMPO

TEMPO /
WANDEINBAU

H 020	H 020	H 020
H 035	H 030	H 030
	H 040	H 040
H 050	H 050 / 060	H 050/060
H 065	H 070	H 070
H 090	H 090	H 090

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN 1/2"

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5098 110	10/1	5,60
5098 112	12/1	5,60
5098 114	14/1	5,60
5098 115	15/1	5,60
5098 116	16/1	5,60
5098 118	18/1	5,60
kurze Verschraubung		
5098 015	15/1	2,70

Kunststoff

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5098 212	12/2	6,60
5098 214	14/2	6,60
5098 219	16/1.5	8,00
5098 216	16/2	6,60
5098 217	17/2	6,60
5098 218	18/2	6,60

VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5098 314	14/2	7,50
5098 316	16/2	7,50
5098 326	16/2.2	7,50
5098 318	18/2	7,50

Eisenrohr Zentralheizung

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 502	1/2"	8,80
5094 504	3/8"	8,80

EINZELNE VENTILE M24



5094 4414
5094 4409
5094 413



5095 020



5094 520

	€
Zum Boden - Jaga Pro Ventil M24	
5094 4414 Zweirohr	49
5094 4409 Einrohr	49
5094 413 Zweirohr - Kleiner Kv	49
Zur Wand - Bogen 90° M24 x M24	
5095 020	6,00
Zum Boden - Absperrbares Umlenkstück	
5094 520	33

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN M24

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 110	10/1	2,90
5094 112	12/1	2,90
5094 114	14/1	2,90
5094 115	15/1	2,90
5094 116	16/1	2,90
5094 118	18/1	2,90

Kunststoff

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 212	12/2	4,00
5094 214	14/2	4,00
5094 219	16/1.5	3,70
5094 216	16/2	4,00
5094 217	17/2	4,00
5094 218	18/2	4,00

VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 314	14/2	4,40
5094 316	16/2	4,40
5094 326	16/2.2	4,40
5094 318	18/2	4,40

Eisenrohr Zentralheizung

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 501	1/2"	5,90
5094 503	3/8"	5,90

EINZELNE VENTILE M24



5094 428



5094 426



5094 427
5094 432
5094 433



5094 425
5094 434
5094 435



5094 422
5094 5422



5096 004



5094 420
5094 5420



5096 003



5094 423



5096 005

		€
Zur Wand - Jaga deco Eckform- Einpunktanschluss		
5094 428		134
Zum Boden - Jaga deco Gerade - Einpunktanschluss		
5094 426		134
Zur Wand - Jaga deco pro Eckform		
5094 427	Chrom	60
5094 432	Matt Aluminium-Look	177
5094 433	Gebürsteter Edelstahllook	177
Zum Boden - Jaga deco pro Gerade		
5094 425	Chrom	60
5094 434	Matt Aluminium-Look	177
5094 435	Gebürsteter Edelstahllook	177

		€
Zur Wand - Jaga deco Eckform		
5094 422	Standard Kv	73
5094 5422	Kleiner Kv	
Zur Wand - Rücklaufventil Eckform		
5096 004		61
Zum Boden - Jaga deco Gerade		
5094 420	Standard Kv	73
5094 5420	Kleiner Kv	73
Zum Boden - Rücklaufventil Gerade		
5096 003		61
Zur Wand - Jaga deco doppelt Eckform		
5094 423		73
Zur Wand - Rücklaufventil doppelt Eckform		
5096 005		61

KLEMMRINGVERSCHRAUBUNGEN M24

Präzisionsmetallrohr

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 1110	10/1	4,30
5094 1112	12/1	4,30
5094 1114	14/1	4,30
5094 1115	15/1	4,30
5094 1118	18/1	4,30

Kunststoff

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 1212	12/2	5,50
5094 1219	16/1,5	5,50
5094 1216	16/2	5,50
5094 1217	17/2	5,50
5094 1218	18/2	5,50

VPE/ALU

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 1314	14/2	7,40
5094 1316	16/2	7,40
5094 1326	16/2.2	7,40
5094 1318	18/2	7,40

Eisenrohr Zentralheizung

Art. Nr.	Rohr Ø	€
5094 1501	1/2"	7,60
5094 1504	3/8"	7,50

THERMOSTATKÖPFE

Jaga Thermostatkopf JW



			€
5090 1125	Weiss RAL 9016	JW	40

Jaga Deco Thermostatkopf

AC



			€
5090 1151	Chrom	AC	49

AW



5090 1150	Weiss RAL 9016	AW	37
-----------	----------------	----	----

AS



5090 1152	Silber	AS	40
-----------	--------	----	----

AB



5090 1153	Schwarz	AB	40
-----------	---------	----	----

Jaga Heimeier Thermostatkopf JH



			€
5090 1160	Weiss RAL 9016		46

Jaga Heimeier Thermostatkopf heizen und kühlen HC



			€
5090 1161	Weiss RAL 9016		80

Handrad

MA



			€
5090 110103	Weiss RAL 9016		5,60

Jaga Danfoss Wandthermostat

RD



			€
5090 1071	Weiss RAL 9016		125

Jaga Raumthermostat RW



			€
5090 1107	Weiss RAL 9016		114

Thermoelektrischer Motor

23



			€
7990 4091	230 VAC		41

24



			€
8727 0202	24 VC		41

0...10 VDC



			€
8727 0201	0...10 VDC		121

Diebstahlschutz



			€
5090 1118	Weiss RAL 9016		12,10

Jaga Adapter für Thermostatköpfe bei hybriden Installationen



			€
5090 1114	Vernickelt		15,00

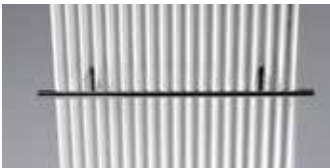
Adapterstück zum Wechseln zwischen Heizen und Kühlen für alle Thermostatköpfe. Sichert im Sommer den stetigen Durchfluss des Kühlmediums

OPTIONEN HANDTUCHHALTER

**IGUANA HANDTUCHHALTER UND
GARDEROBENHALTER**
aus verchromtem Aluminium



	L	€
Handtuchhalter		
9087.013427	43	355
9087.013427	43	355
9087.013493	49	355



	L	€
Handtuchhalter		
9087.033560	56	355
9087.033660	66	355



	L	€
Handtuchhalter		
9087.023550	56	355
9087.023656	66	355



		€
Handtuchhalter		
9087.043466		355

**STRADA
HANDTUCHHALTER**
aus verchromtem Aluminium



	L	€
5501.001	56	287
5501.002	66	287

IGUANA CIRCO WAND

IGUANA APLANO

IGUANA ARCO / VISIO

IGUANA CORNER

ø 27
ø 31
ø 34

•
> 52

< 55
> 55

•

OPTIONEN HANDTUCHHALTER

TETRA
HANDTUCHHALTER UND HANDTUCHABLAGE
aus Edelstahl



	L	€
Handtuchhalter		
9042 03329 011	33	203
9042 03413 011	41	203
9042 03497 011	50	203
9042 03581 011	58	203
9042 03665 011	67	203
Handtuchablage		
9042 04329 011	33	334
9042 04413 011	41	334
9042 04497 011	50	334
9042 04581 011	58	334
9042 04665 011	67	334

UNIVERSELLER HANDTUCHHALTER MIKADO

BÜGEL



	TYP	€
Seidenmatt lackiert weiß (RAL 9016)		
MIKH. 008 005 09 /333	09	113
MIKH. 008 005 16 /333	16	113
MIKH. 008 005 20 /333	20	113
Edelstahloptik gebürstet		
MIKH. 008 005 09 /BSL	09	113
MIKH. 008 005 16 /BSL	16	113
MIKH. 008 005 20 /BSL	20	113
Chrom		
MIKH. 008 005 09 /009	09	113
MIKH. 008 005 16 /009	16	113
MIKH. 008 005 20 /009	20	113
Naturfarben eloxiertes Aluminium		
MIKH. 008 005 09 /NAA	09	113
MIKH. 008 005 16 /NAA	16	113
MIKH. 008 005 20 /NAA	20	113



STAB



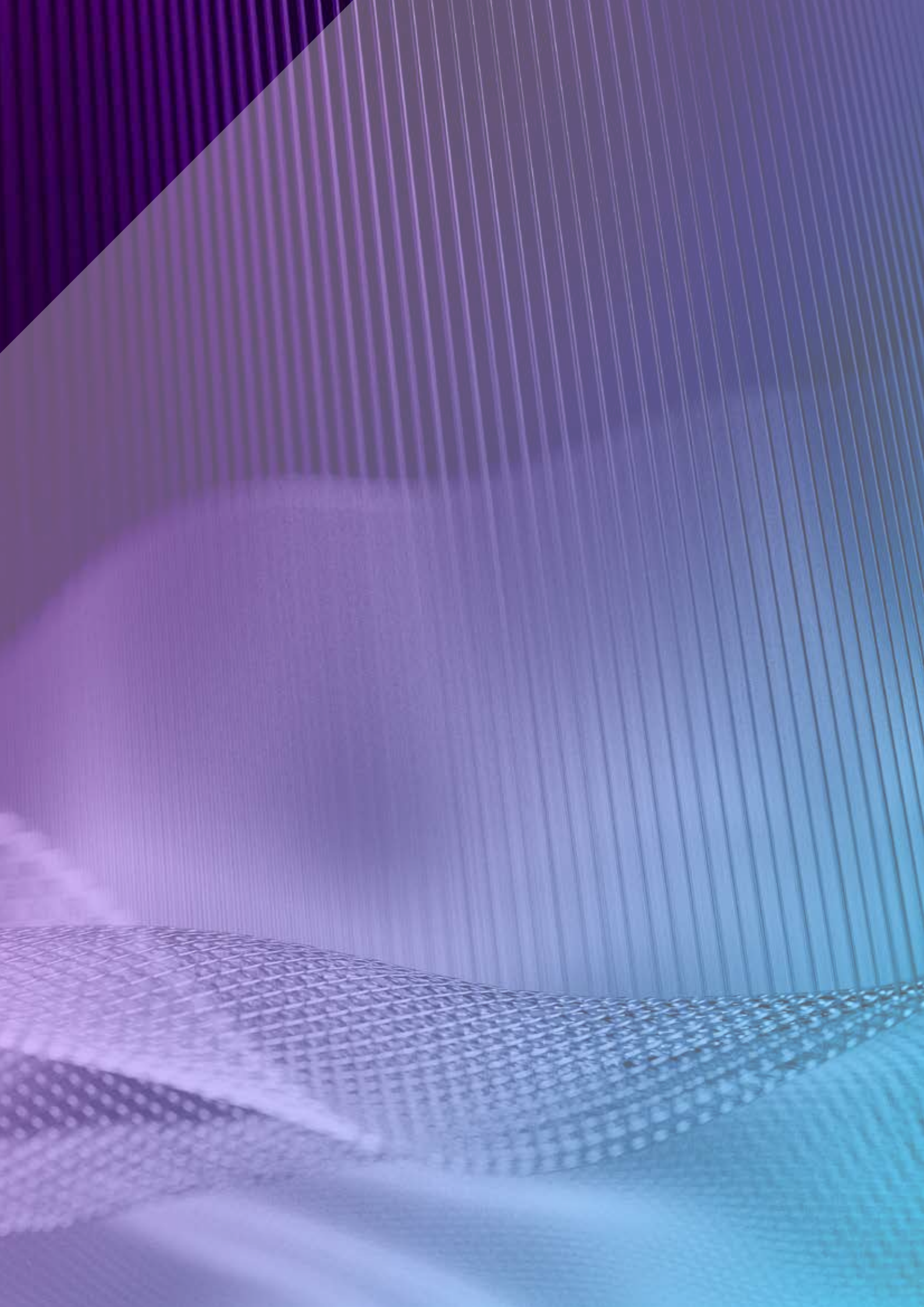
	LÄNGE	€
Ahorn		
MIKB. 002 055 00 /760	55	27
MIKB. 002 085 00 /760	85	27
Eiche		
MIKB. 002 055 00 /700	55	27
MIKB. 002 085 00 /700	85	27
Walnuss		
MIKB. 002 055 00 /780	55	27
MIKB. 002 085 00 /780	85	27

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

ALLGEMEINE INFORMATIONEN





Jaga Farben. Pionier in zeitlosem Design

Jaga wird eine neue Farbkarte herausbringen. Dank der unterschiedlichen Farbkollektionen sind wir perfekt auf aktuelle und zukünftige Einrichtungstrends abgestimmt.

Neben Verkehrsweiß (.33) und Sandstrahlgrau (001) bieten wir jetzt auch Off-Black (145) als Standardfarbe an.

Wir haben die neuen Farben in drei Farbgruppen eingeteilt: „Subtle & discreet“, „Colours of nature“ und „Precious metals“.

„Subtle & discreet“ umfasst eine Auswahl an neutralen Farbtönen, die es unseren dezenten Geräten ermöglichen, sich in das Interieur einzufügen.

„Colours of nature“ ist eine Kollektion von 16 neuen Farben, darunter Pastell-, Klar-, Bunt- und Grautöne. Von sanften Naturfarben bis hin zu dunklem Chic für Wagemutige.

„Precious metals“ umfasst 10 Metalltöne, die mit den Trends in der Welt der Armaturen, Leuchten und Badaccessoires harmonisieren.

Jaga verfügt über umweltfreundliche elektrostatische Pulverbeschichtungsanlagen mit Farbrückgewinnung und ohne den Einsatz von Lösungsmitteln.

Nach einer gründlichen Vorbehandlung werden die Heizkörper lackiert und für eine extrem UV- und kratzfeste Oberfläche eingebrannt.

Was bedeutet die erste Zahl vom Farbkode?

Kode 1xx **Soft touch:** fein strukturierter Mattlack, Glanzgrad < 10%

Kode 2xx **Glossy:** Glatter Glanzlack. Glanzgrad +/- 70%

Kode 3xx **Satin:** glatter Satinlack, Glanzgrad +/- 30%

Kode 0xx **Metal-Optiken:** Ausführung und Glanzgrad simulieren das gewünschte Material

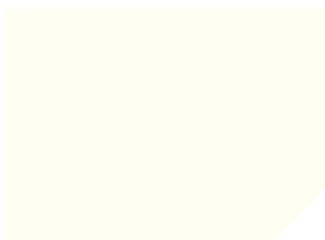
Alle unsere lackierten Geräte sind in jedem Kode erhältlich, mit Ausnahme der Familien Strada, Linea Plus, Mini und Briza sowie des Vertiga Hybrid und des Freedom. Diese Geräte sind in **Kode 2xx Glossy** und **Kode 3xx Satin** nicht verfügbar.

Unsere Roste und Rahmen sind in allen Farben erhältlich, mit Ausnahme von Sandstrahlgrau 001. Bei intensiver Beanspruchung (Platzierung in Gehzonen, zB vor Schiebefenster und -türen) ist Verschleiß natürlich unvermeidlich.

Standard Colours

133 - 233 - 333
Verkehrsweiß

RAL 9016

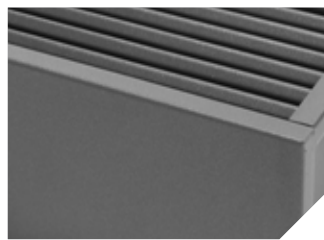


145
Off-black

RAL 7021



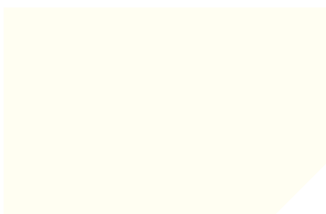
001
Sandstrahlgrau



Subtle & discreet

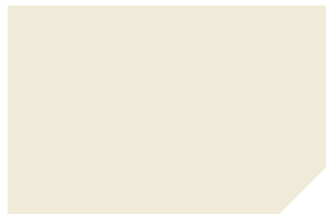
101 - 201 - 301
Reinweiß

RAL 9010



102 - 202 - 302
Gebrochenes weiss

RAL 9001



103 - 203 - 303
Hellgrau

RAL 7035



146 - 246 - 346
Fellgrau

RAL 7000



109 - 209 - 309
Eisengrau

RAL 7011



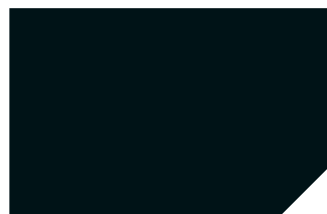
131 - 231 - 331
Anthrazitgrau

RAL 7016



104 - 204 - 304
Tiefschwarz

RAL 9005



Diese Farbanzeige ist zwar mit größter Sorgfalt erstellt, aber nur indikativ. Es ist nicht möglich, die Farben mit dem Druckverfahren 100% genau wiederzugeben. Die Ansichten "055 Corten Stahloptik", "064 Transparent Lack glänzend" und "065 Transparent Lack matt" vermitteln einen Eindruck vom Endergebnis. Aufgrund der Einzigartigkeit der Oberfläche, des Lacks und der angewandten Techniken wird jedes Gerät ein Unikat sein.

Colours of nature

157 Sandstein NCS S 2005-Y20R



158 Sienaerde RDS 050 70 30



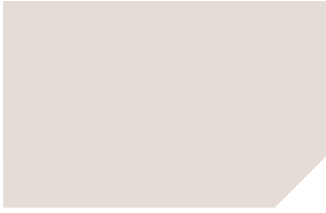
159 Honiggelb RDS 060 60 60



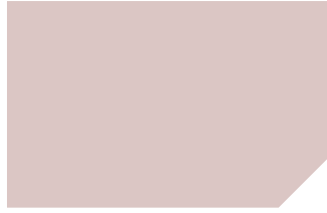
160 Schokolade



154 Zart grau-rosa NCS S 1002-Y50R



155 Jahrtausendrosa RDS 350 85 10



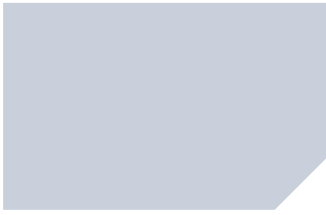
111 Feuerrot RAL 3000



156 Lilarot RAL 3004



150 Zartes grau-blau NCS S 1010-R80B



151 Taubenblau RAL 5014



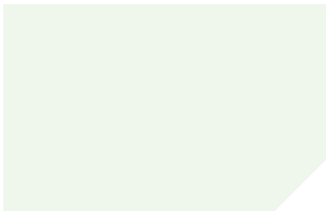
152 Enzianblau RAL 5010



153 Mitternachtsblau NCS S 8010-R90B



147 Sanftes Grün-Beige



148 Blasses Grün RAL 6021



149 Smaragdgrün RAL 6001

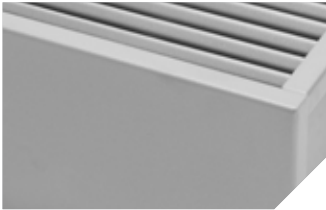


113 Englisches Grün RAL 6009



Precious metals

054 Aluminiumoptik RAL 9006



057 Titanoptik



058 Roségoldoptik



059 Goldoptik



060 Kupferoptik



061 Rotgussoptik



062 Edelstahloptik



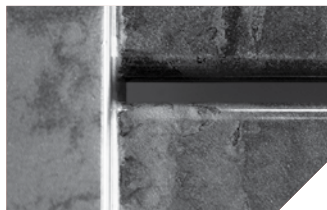
063 Silberoptik



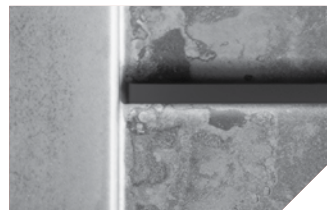
055 Cortenstahloptik



064 Transparenter Glanzlack



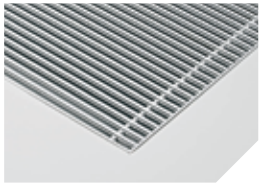
065 Transparenter Mattlack



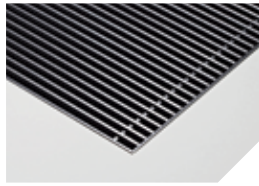
Jaga Roste

STARRES DESIGNO ALUMINIUMROST

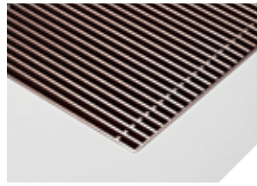
DNA
Alu Natur



DBL
Schwarz



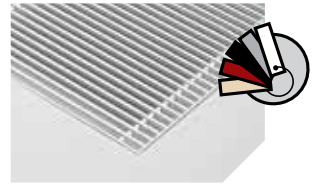
DDB
Dunkelbraun



DBR
Messingfarben



DNC/XXX
Alu lackiert



STARRES ROST AUS ALUMINIUM

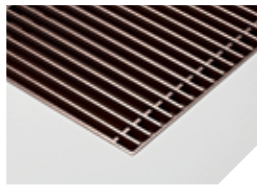
SNA
Alu Natur



SBL
Schwarz



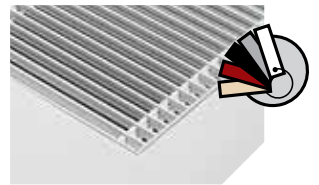
SDB
Dunkelbraun



SBR
Messingfarben



SNC/XXX
Alu lackiert

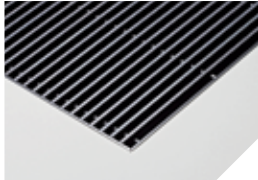


ALUMINIUM ROLLROSTE

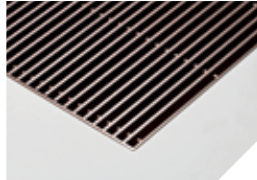
RNA
Alu Natur



RBL
Schwarz



RDB
Dunkelbraun



RBR
Messingfarben



RSS
Edelstahl



DESIGNO-HOLZROLLROST

DMN
Merbau natur



DON
Eiche Natur



DBN
Buche Natur



DMV
Merbau lackiert



DOV
Eiche lackiert



DBV
Buche lackiert



HOLZROST

BON
Eiche



BBN
Buche



BOV
Eiche lackiert



BBV
Buche lackiert



HOLZROLLROST

RMN
Merbau natur



RON
Eiche Natur



RBN
Buche Natur



RMV
Merbau lackiert



ROV
Eiche lackiert

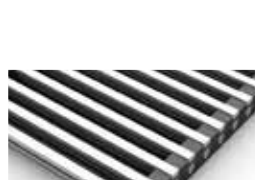


RBV
Buche lackiert



ALUMINIUMROSTE

BNA
Alu Natur



BNC/XXX
Alu lackiert



EDELSTAHL-ROSTE

SSS
Edelstahl



SSC/XXX
Edelstahl lackiert



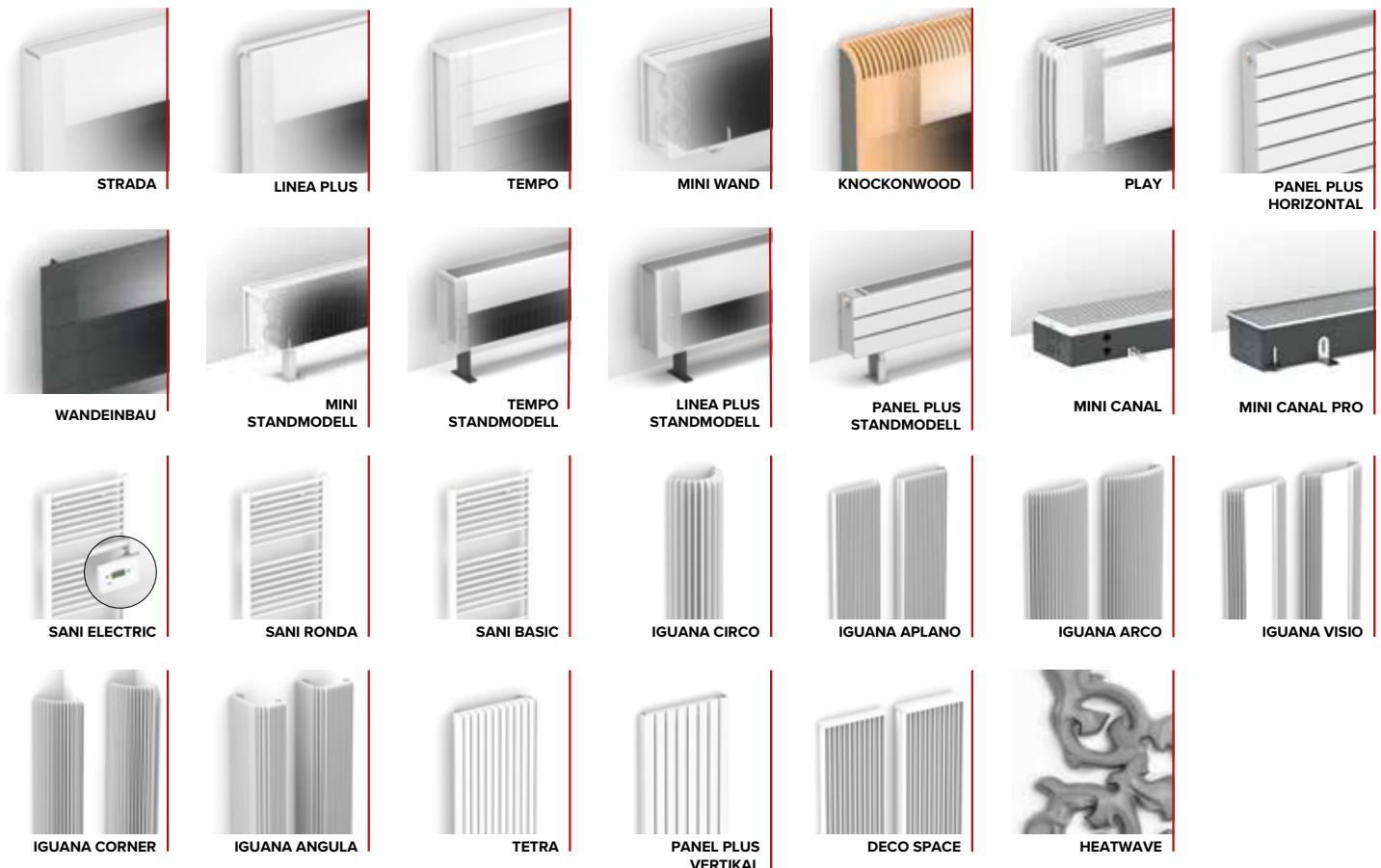
KORREKTURFAKTOREN STATISCH

Die angegebenen Leistungen bei ΔT 50 und ΔT 60 sind exakte Werte. ΔT 50 ist nach EN442 gemessen, ΔT 60 nach EN442 berechnet. Für alle anderen ΔT gibt diese Tabelle einen durchschnittlichen Korrekturfaktor, gültig für alle Abmessungen.

Auf www.jaga.com/selection-tools/ finden Sie Berechnungstools mit den exakten Leistungen. Die Online-Berechnungstools werden immer mit den neuesten Daten aktualisiert. Geringfügige Differenzen zwischen bereits gedruckten Tabellen und den verschiedenen Online-Berechnungstools sind daher völlig normal und liegen innerhalb der vom Standard vorgegebenen Toleranzgrenzen.

GEMITTELTE KORREKTURFAKTOREN STATISCHE PRODUKTE NACH EN442

Raumtemperatur: 20°C										Raumtemperatur: 24°C											
Durchschnittlicher N-Wert: 1.36										Durchschnittlicher N-Wert: 1.36											
Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25	Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25
75		1.00	0.93	0.85	0.77	0.69	0.61	0.52	0.42	0.31	75		0.89	0.82	0.75	0.67	0.59	0.51	0.41	0.31	0.16
70		0.94	0.87	0.79	0.72	0.64	0.56	0.48	0.39	0.28	70		0.83	0.76	0.69	0.62	0.54	0.47	0.38	0.28	0.14
65			0.80	0.74	0.67	0.60	0.52	0.44	0.35	0.25	65			0.70	0.64	0.57	0.50	0.43	0.35	0.25	0.12
60				0.68	0.61	0.55	0.48	0.40	0.32	0.23	60				0.58	0.52	0.45	0.38	0.31	0.23	0.11
55					0.56	0.50	0.43	0.36	0.29	0.20	55					0.47	0.41	0.34	0.28	0.20	0.09
50						0.44	0.38	0.32	0.25	0.18	50						0.36	0.30	0.24	0.17	0.08
45							0.34	0.28	0.22	0.15	45							0.26	0.20	0.14	0.06
40								0.24	0.19	0.13	40								0.17	0.12	0.05
35									0.15	0.10	35									0.09	0.03
30										0.07	30										0.02



KORREKTURFAKTOREN HYBRID

Die angegebenen Leistungen bei ΔT 50 und ΔT 60 sind exakte Werte. ΔT 50 ist nach EN442 gemessen, ΔT 60 nach EN442 berechnet. Für alle anderen ΔT gibt diese Tabelle einen durchschnittlichen Korrekturfaktor, gültig für alle Abmessungen.

Auf www.jaga.com/selection-tools/ finden Sie Berechnungstools mit den exakten Leistungen. Die Online-Berechnungstools werden immer mit den neuesten Daten aktualisiert. Geringfügige Differenzen zwischen bereits gedruckten Tabellen und den verschiedenen Online-Berechnungstools sind daher völlig normal und liegen innerhalb der vom Standard vorgegebenen Toleranzgrenzen.

GEMITTELTE KORREKTURFAKTOREN HYBRID-PRODUKTE - 75/65/20°C

Raumtemperatur: **20°C**

Durchschnittlicher N-Wert: **1.10**

Raumtemperatur: **24°C**

Durchschnittlicher N-Wert: **1.10**

Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25
75		1.00	0.94	0.88	0.81	0.74	0.67	0.59	0.50	0.38
70		0.95	0.89	0.83	0.77	0.70	0.63	0.55	0.47	0.36
65			0.84	0.78	0.72	0.66	0.59	0.52	0.43	0.33
60				0.73	0.67	0.61	0.55	0.48	0.40	0.30
55					0.62	0.57	0.51	0.44	0.37	0.28
50						0.52	0.46	0.40	0.33	0.25
45							0.42	0.36	0.29	0.22
40								0.31	0.26	0.19
35									0.22	0.15
30										0.12

Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25
75		0.91	0.85	0.79	0.72	0.65	0.58	0.49	0.39	0.22
70		0.86	0.80	0.74	0.68	0.61	0.54	0.46	0.36	0.20
65			0.75	0.69	0.63	0.57	0.50	0.42	0.33	0.19
60				0.64	0.59	0.53	0.46	0.39	0.30	0.17
55					0.54	0.48	0.42	0.35	0.27	0.15
50						0.44	0.38	0.32	0.24	0.13
45							0.33	0.28	0.21	0.11
40								0.23	0.17	0.09
35									0.14	0.07
30										0.04



STRADA HYBRID



DBH UPGRADE SET



WANDEINBAU
HYBRID



KNOCKONWOOD
STANDMODELL



MINI STANDMODELL
HYBRID



MINI CANAL HYBRID

KORREKTURFAKTOREN DYNAMISCH

Die angegebenen Leistungen bei ΔT 50 und ΔT 60 sind exakte Werte. ΔT 50 ist nach EN442 gemessen, ΔT 60 nach EN442 berechnet. Für alle anderen ΔT gibt diese Tabelle einen durchschnittlichen Korrekturfaktor, gültig für alle Abmessungen.

Auf www.jaga.com/selection-tools/ finden Sie Berechnungstools mit den exakten Leistungen. Die Online-Berechnungstools werden immer mit den neuesten Daten aktualisiert. Geringfügige Differenzen zwischen bereits gedruckten Tabellen und den verschiedenen Online-Berechnungstools sind daher völlig normal und liegen innerhalb der vom Standard vorgegebenen Toleranzgrenzen.

DURCHSCHNITTLICHE KORREKTURFAKTOREN DYNAMISCHE PRODUKTE- 75/65/20°C

Raumtemperatur: 20°C										Raumtemperatur: 24°C											
Durchschnittlicher N-Wert: 1.00										Durchschnittlicher N-Wert: 1.00											
Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25	Ta	Tr	65	60	55	50	45	40	35	30	25
75		1.00	0.95	0.89	0.83	0.76	0.69	0.62	0.53	0.42	75		0.92	0.86	0.81	0.74	0.68	0.61	0.52	0.42	0.26
70		0.95	0.90	0.84	0.79	0.72	0.66	0.58	0.50	0.39	70		0.87	0.82	0.76	0.70	0.64	0.57	0.49	0.39	0.24
65			0.85	0.80	0.74	0.68	0.62	0.55	0.47	0.37	65			0.77	0.72	0.66	0.60	0.53	0.46	0.37	0.22
60				0.75	0.70	0.64	0.58	0.51	0.43	0.34	60				0.67	0.62	0.56	0.49	0.42	0.34	0.20
55					0.65	0.60	0.54	0.47	0.40	0.31	55					0.57	0.52	0.46	0.39	0.31	0.18
50						0.55	0.49	0.43	0.37	0.28	50						0.47	0.41	0.35	0.27	0.15
45							0.45	0.39	0.33	0.25	45							0.37	0.31	0.24	0.13
40								0.35	0.29	0.22	40								0.27	0.20	0.11
35									0.25	0.18	35									0.17	0.08
30										0.14	30										0.06



BRIZA
WANDMODELL
2-ROHR



BRIZA
WANDMODELL
4-ROHR



BRIZA
PLUG & PLAY



BRIZA WANDEINBAU
2-ROHR



BRIZA WANDEINBAU
4-ROHR



BRIZA HP



MICRO CANAL



CLIMA CANAL



CLIMA CANAL
PLUG & PLAY



CLIMA BEAM
DECKENMODELL



BRIZA
DECKENMODELL
2-ROHR



BRIZA
DECKENMODELL
4-ROHR



CLIMA BEAM
DECKEINBAU



BRIZA
DECKEINBAU
2-ROHR



BRIZA
DECKEINBAU
4-ROHR



BRIZA HP



VERTIGA HYBRID



BRIZA
STANDMODELL



FREEDOM

GARANTIEBESTIMMUNGEN

1. Unsere Garantiepflicht tritt nur dann ein, wenn das Gerät vom ersten Besitzer oder seinem Heizungsbauer nach unserer Anweisung montiert, angeschlossen, ordnungsgemäss installiert und bedient wird.
 2. Die Garantie bezieht sich nur auf das Gerät oder die Ersatzteile des Gerätes. Je nach Garantieschaden wird Ersatz geliefert, das Gerät repariert oder es werden Teile ersetzt. Bei berechtigten Garantieforderungen liefert Jaga gleichwertige Geräte oder Ersatzteile. Im durch Jaga anerkannten Garantiefall und Garantieeinsatz, gewährt Jaga eine Folgegarantie während der ersten 6 Monate.
 3. Wir gewähren Garantie wie in diesem Garantieschein erwähnt. Bei Ersatz oder Reparatur verlängert sich in keinem Fall die ursprüngliche Garantiefrist.
 4. Wir gewähren keine Garantie für Aggregate oder Ersatzteile, auf denen die Herstellungsnummern, Seriennummern entweder entfernt oder abgeändert sind. Bei Änderungen oder Eingriffen am Gerät durch nicht von uns autorisierten Personen erlischt ebenfalls die Garantiepflicht.
 5. Für Schäden, die durch falsche Installation (elektrisch oder heizungstechnisch) auftreten oder Schäden, die infolge defekter Elektroinstallation oder Spannungsschwankungen bzw. hydraulischem Druck, der ausserordentlich vom Normalwert abweicht, auftreten, gewähren wir keine Garantie. Es wird keine Garantie übernommen wenn andere Ventile, als die von Jaga, zum Einsatz kommen. Wir übernehmen für unsere Heizkörper in keinem Fall Garantie, wenn sie zu bestimmten Zeiten oder für eine gewisse Zeit geleert betrieben werden. Ausserdem entfällt jegliche Garantie, wenn die Heizkörper mit Betriebswasser, Dampf, Chemikalien oder mit größeren Sauerstoff angereicherten Mengen Wasser betrieben werden. Die Qualität das Systemwassers muss die VDI-Richtlinie 2035-2 erfüllen. Der Käufer verpflichtet sich, Baustaub und Feuchtigkeit zu vermeiden, um Schäden am Gerät zu verhindern. Das heisst, falls im Aufstellraum der Geräte noch Arbeiten durchgeführt werden müssen, obliegt es dem Kunden, diese Einbaugeräte komplett staubfrei abzudecken. Die Garantie wird ebenfalls aufgehoben, falls die Heizkörper in einer aggressiven atmosphärischen Umgebung montiert werden (Ammoniak, ätzende Stoffe, usw. ..). In diesen Fällen muss sich der Kunde an die dafür verantwortlichen Personen wenden. Die Platzierung von lackierten Heizkörpern ist eben so wenig in folgenden Bereichen zugelassen: über einer Badewanne mit Duschmöglichkeit, in einer Dusche oder daneben, in einem Schwimmbad (Chlor-Luft).
- Jaga gewährt auch keine Garantie für eine falsche Behandlung oder einen falschen Gebrauch des Geräts, mangelhafte oder falschen Betrieb, Fall des Gerätes, den Transport ohne Rücksicht auf die notwendigen Vorsichtsmassnahmen. Dies gilt auch für Geräte die so eingebaut sind, dass sie nicht einfach zu erreichen sind.
6. Jaga gewährt auch keine Garantie für eine falsche Behandlung oder einen falschen Gebrauch des Geräts, mangelhafte oder falschen Betrieb, Fall des Gerätes, den Transport ohne Rücksicht auf die notwendigen Vorsichtsmassnahmen. Dies gilt auch für Geräte die so eingebaut sind, dass sie nicht einfach zu erreichen sind..
 7. Jede Intervention von Jaga, die nicht durch die Garantie abgedeckt ist, soll an den After-Sales Techniker in bar bezahlt werden.
 8. Die Garantie gilt ab Rechnungsdatum. Wenn keine Rechnung vorliegt gilt die Seriennummer oder das Herstellungsdatum.
 9. Die Garantie gilt ab Rechnungsdatum. Wenn keine Rechnung vorliegt gilt die Seriennummer oder das Herstellungsdatum.
 10. Für sämtliche Rechtsstreitigkeiten ist das zuständige Amtsgericht am belgischen Firmensitz zuständig. Dieses wendet belgisches Recht an, auch im Falle des Verkaufs an Bürger anderer EU-Mitgliedstaaten und Nicht-EU-Mitgliedstaaten.



GARANTIEDAUER

PRODUKTTYP	LOW-H2O WÄRMETAUSCHER	ELEKTRISCHE EINZELTEILE	ÜBRIGE EINZELTEILE
Knockonwood / Strada / Linea Plus / Tempo / Mini / Play / Wandeinbau / Mini Canal	30 Jahre	---	10 Jahre
Strada Hybrid / Wandeinbau Hybrid / Knockonwood DBE / Mini Standmodell Hybrid / Mini Canal Hybrid / Clima Beam / Mina Clima Beam	30 Jahre	2 Jahre	10 Jahre
DBH Upgrade Set / Elektro-Heizelement	---	2 Jahre	---
Sani Electric	---	2 Jahre	5 Jahre
Ventile für Low-H2O Heizkörper / Jaga Deco Ventile	---	---	3 Jahre
Clima Canal / Micro Canal / Brise / Briza / Vertiga Hybrid/ Freedom Clima	5 Jahre	2 Jahre	10 Jahre
AVS-Lufferhitzer	5 Jahre	2 Jahre	5 Jahre
Iguana / Sani Basic / Deco Space / Panel Plus / Tetra / Heatwave	---	---	10 Jahre
Handtuchhalter	---	---	10 Jahre

Da die Entwicklung sowie die Erneuerung der Produkte zeitlos weiter geht, sind alle Angaben bei eventuellen Änderungen unter Vorbehalt. Preise in Euro, ohne MwSt. Preise gültig ab 1. Januar 2024. Hiermit werden alle vorhergehenden Preislisten ungültig.

VERKAUFSBEDINGUNGEN

ALLGEMEIN

Die Liefer- und Zahlungsbedingungen sind Bestandteil aller Angebote und Verträge bzgl. Warenlieferungen von JAGA, auch in laufenden und künftigen Geschäftsverbindungen. Abweichende Vereinbarungen und Geschäftsverbindungen sind nur verbindlich, wenn sie von Jaga schriftlich bestätigt sind.

BESTELLUNGEN

Eine Bestellung ist erst dann akzeptiert, wenn sie per Mail, Fax oder Post von Jaga bestätigt wurde. Eine durch Jaga akzeptierte Bestellung kann nicht ohne Jaga's Zustimmung storniert werden. Die bestehenden Vereinbarungen dürfen nur im gegenseitigen Einverständnis übertragen werden.

LIEFERTERMINE

Angegebene Lieferfristen sind rein informativ. Für verfrühte oder verspätete Lieferungen oder Änderung der Lieferfrist kann Jaga nicht haftbar gemacht werden und dies gilt nicht als Vertragsbruch oder Recht auf Schadenersatz, außer anders schriftlich vereinbart. Höhere Gewalt (Krieg, Streik, Aussperrung, Unwetter, keine Anlieferung von Roh- und Brennstoffen, Verhinderung der Produktion oder des Transports) und alle Zusammenhänge ohne den Willen Jaga's, entheben Jaga jeder Verantwortlichkeit, auch wenn die Liefertermine bindend waren. Der Käufer kann in diesen Fällen keinen Schadenersatz fordern. Jaga behält sich das Recht vor, wegen oben genannter Gründe die Lieferungen zu verschieben oder den Vertrag zu kündigen.

PREISE

Unsere Preise sind Preise ohne Mehrwertsteuer, ab Werk und Vorkasse. Andere Preise sind nur rechtsgültig, wenn schriftlich mit der Firma Jaga vereinbart.

PREISVERGLEICHE

Die Preise die Jaga angibt, sind unterschiedlich in den Preislisten der verschiedenen Länder, je nachdem, wo die Bestellung erfolgt und wo geliefert wird. Preise variieren in den verschiedenen Ländern infolge unterschiedlicher Kosten, Handel, Marketing, Transportkosten und Steuern, usw... Eine Bestellung wird immer gemäß der Konditionen und Preise des Landes ausgeführt, in dem der Kunde seinen Hauptsitz hat, es sei denn, es wurde schriftlich etwas anderes vereinbart.

ANGEBOTE

Gewährte Preise sind nur verbindlich, wenn sie durch den Verkaufsleiter oder seinen Vertreter schriftlich bestätigt wurden. Die in den Angeboten angegebenen Preise und andere Bedingungen sind nur gültig für Bestellungen, die innerhalb von maximal 4 Monate ab Angebotsdatum erfolgen. Jaga übernimmt keine Haftung bei Übertragungs- und Rechenfehlern.

ZAHLUNG

Die Rechnungen sind zahlbar zum Sitz der Firma Jaga oder auf eine ihrer Bankverbindungen. Wenn die Lieferungen nur teilweise ausgeführt sind, wird jedes Teil einzeln fakturiert und muss auch einzeln bezahlt werden. Bei Verkauf auf Rechnung OHNE Abzug beträgt das Zahlungsziel 30 Tage netto ab Rechnungsdatum, es sei, es steht auf der Rechnung ein

anderes Zahlungsziel. Bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen ab Rechnungsdatum werden 3% Skontogewährt. Skontogewährung hat zur Voraussetzung, dass das Konto des Käufers keine fälligen Rechnungsbeträge aufweist. Jede unbezahlte Rechnung wird ab ihrem Fälligkeitstag, von Rechts wegen und ohne Inverzugsetzung um die Zinsen zum Referenzzinssatz erhöht, zuzüglich 7 Prozentpunkte und aufgerundet auf den höheren halben Prozentpunkt (Art. 5, Gesetz vom 02/08/2002). Jede Rechnung wird darüber hinaus von Rechts wegen und ohne Inverzugsetzung um eine pauschale Entschädigung in Höhe von 10% des ausstehenden Rechnungsbetrages erhöht, es sei denn, dass die tatsächlichen Inkassokosten – einschliesslich der Kosten für Rechtsberatung – höher sind (Art. 6 Gesetz vom 02/08/2002). Bei Zahlungsverzug vom Fälligkeitsdatum ist Jaga berechtigt, die laufenden Verpflichtungen, auch für alle bestellten und noch nicht gelieferten Waren, völlig einzustellen. Rechnungen der Firma Jaga gelten als anerkannt, wenn nicht innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum schriftlich per Einschreiben widersprochen wird. Keine einzige Reklamation, gleich welcher Art, auch wenn die Reklamation von der Firma Jaga anerkannt wurde, enthebt den Kunden der Verpflichtung, das Fälligkeitsdatum zu respektieren. Es gibt auch keine Garantie auf nicht bezahlte Ware

EIGENTUMSVORBEHALT

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung als Vorbehaltsware Eigentum der Firma Jaga. Wird Vorbehaltsware vom Käufer als wesentlicher Bestandteil in das Eigentum eines Dritten eingebaut, so tritt der Käufer schon jetzt gegen den Dritten oder den, den es angeht, entstehende Forderungen auf Vergütung in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten an Jaga ab.

PRODUKTÄNDERUNGEN

Jaga behält sich das Recht vor, seine Produkte auch nach Bestellung in beschränktem Umfang (leicht) zu ändern, wenn dies zugunsten des Käufers zu einer Verbesserung des Produktes führt. Selbst der Verkauf "nach Muster" verpflichtet Jaga nicht zu absolut identischer Lieferung.

LIEFERRISIKEN

Alle Risiken, die nach Lieferung der Ware auftreten, sind durch den Käufer zu tragen. Die Ware wird bei Jaga im Versand geprüft und in einwandfreiem Zustand dem Transport übergeben. Der Transporteur ist verantwortlich für eventuelle Schäden, die während des Transportes oder bei Ablieferung verursacht werden. Sichtbar beschädigte Ware muss sofort gemeldet werden, sei es auf dem Liefernachweis, sei es per E-Mail an aftersales@jaga.de, per Fax +49 (0)241 475 77 59 oder per Post oder telefonisch +49 (0)241 475 77 00 an unseren Kundendienst, dies muss innerhalb 48 Stunden nach Lieferung mit der Nummer des Liefer- oder Bestellscheins erfolgen.

LIEFERVERZÖGERUNGEN

Wenn eine Lieferung der bestellten Produkte durch den Kunden aufgeschoben oder auf Abruf gestellt wird, behält die Firma Jaga sich das Recht vor, nach Verlauf von 1 Monat,

sofortige Abnahme und Zahlung der Kaufsumme zu fordern oder die Lieferung zu annullieren ohne Mahnung und ohne Rechtsmittelverfahren Schadenersatz und Zinsen zu fordern.

BESCHWERDEN

Mängelanzeige, Fehlmengen oder Fehllieferungen sind innerhalb von 8 Werktagen nach Lieferung schriftlich mitzuteilen. Transportschäden sind der Firma Jaga ebenfalls innerhalb von 8 Tagen schriftlich zu melden. Auf jedem Fall soll Rechnungsnummer und Datum oder Auftragsnummer mitgeteilt werden. Die Reklamation sollte möglichst mit Bildern vom Schaden erfolgen. Bei fristgerechter, berechtigter Mängelrüge bei fehlerhaften Waren stehen dem Käufer unter Ausschluss von Schadensansprüchen die gesetzlichen Gewährleistungsrechte nach BGB 459 Abs. zu. Schadensansprüche des Käufers aus positiver Vertragsverletzung, Verschulden bei Vertragsverhandlungen und unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen. Ausnahme grobe Fahrlässigkeit der Firma Jaga. Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben hiervon unberührt.

RÜCKSENDUNGEN

Richtig ausgeführte Lieferungen werden unter keinen Bedingungen von Jaga zurückgenommen. Rückgabe gibt es nur nach Rücksprache mit dem Verkaufsleiter und unter der Voraussetzung, dass Auftragsnummer, Rechnungsnummer und Datum bekannt sind. Die Waren sollen unbeschädigt und in Originalverpackung für den Verkauf geeignet zurückgeschickt werden. Keine Rückgabe von extra bestellten bzw. ungängigen Waren. Bei genehmigter, einwandfreier Rückgabe berechnet Jaga mindestens 30% des Warenwertes für entstandene Kosten.

GARANTIE ODER GEWÄHRLEISTUNG

Die durch Jaga gegebene Garantie ist von Produkt zu Produkt verschieden. Die Bedingungen und die Dauer der Garantie werden in unseren Preislisten dargelegt. Beim Weiterverkauf ist auch der Endkunde durch den Inhalt des Garantievertrags gebunden. Schadenersatzansprüche des Käufers aus positiver Vertragsverletzung, verschulden bei Vertragsverhandlungen und unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen, mit Ausnahme grober Fahrlässigkeit der Firma Jaga. Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben hiervon unberührt.

GERICHTSSTAND

Liegen Voraussetzungen für eine Gerichtsstandsvereinbarung nach §38 der Zivilprozessordnung vor, ist Gerichtsstand für alle Ansprüche der Vertragsparteien der Firmensitz von Jaga in Düsseldorf. Wenn die Firma Jaga es für nötig erachtet, kann sie den Schuldner vor den Gerichtsstand des entsprechenden Firmensitzes von Jaga fordern.

ABWEICHUNG VON DEN REGELN

Jede Abweichung von den allgemeinen Verkaufsbedingungen beschränkt sich auf eine einzelne Vereinbarung und kann nie ein Präzedenzfall sein.



Der Klimawandel und die Evolution der Bautechniken erfordern neue ökologische Lösungen für Heizung, Kühlung und Lüftung.

Neue Technologien müssen viel weniger Energie verbrauchen. Sie müssen ein besseres Raumklima gewährleisten, ohne das Außenklima zu schädigen. Herkömmliche Systeme mit CO₂-Emissionen müssen beseitigt werden.

Jaga Climate Designer suchen ständig nach Produkten und Techniken, die ein Minimum an Energie und Rohstoffen verbrauchen und somit dem Klima zugute kommen. Durch nachhaltiges Kühlen, Lüften und Heizen streben wir ein besseres und gesünderes Innen- und Außenklima an.

jaga

CLIMATE DESIGNERS

JAGA DEUTSCHLAND GMBH

Adenauerstrasse 20, Geb. A2 - OG 1
D-52146 Würselen

T +49 (0)240 589 241 40

info@jaga.de
www.jaga.com/de

JAGA N.V AUSTRIA SÜDTIROL/SWISS

Altenhof 2
8385 Neuhaus am Klausenbach

T +43 65 0800 80 99

jaga-austria@aon.at
www.jaga.com/at

JAGA SCHWEIZ UND NORDITALIEN

T +49 (0)152 225 996 70

hmelchior@jaga.de
www.jaga.com/ch

BELGIË JAGA NV

Verbindingslaan 16
3590 Diepenbeek

+32 (0) 11 29 41 11

info@jaga.be
jaga.com

WEITERE JAGA PRODUKTE UND INFOS:

DE: +49 (0)240 589 241 40 info@jaga.de
AT: +43 (0)650 800 80 99 info@jaga.at
CH: +49 (0)152 225 996 70 hmelchior@jaga.de