



EcoReviva der ökologische Austauschheizkörper

EcoReviva ist ein Austauschheizkörper für vorhandene Flachheizkörper oder Gliederheizkörper mit DIN-Anschluss.

Die Anschlussgrößen können nach vorhandenen Rohrleitungen und Anschlusspunkten gewählt werden.

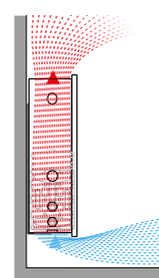
- EcoReviva schaltet vollautomatisch um zwischen Heizen und Kühlen.
- die Reaktionsgeschwindigkeit und Leistung des Hybridsystems sorgen für **perfekten Wärmekomfort** bei niedrigsten Systemtemperaturen.
- Energieeffiziente, **nicht kondensierende Kühlung** in Kombination mit jeder Wärmepumpe, die Kühlwasser liefert.
- Verbessert die saisonale Effizienz jeder Wärmepumpe.
- Hohe Abgabe bei allen Wassertemperaturen, heiß und kalt.

ALT
70 - 55 °C

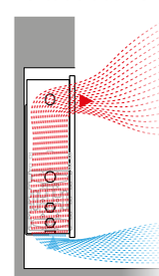


NEU
35 - 30 °C

Luftauslass oben



Luftauslass vorne



Versionen: Mit Luftauslass vorne, für Einbau in Nischen / Mit Luftauslass oben, für Wandmontage unter Fenster

- inklusive Jaga DBH System T10 oder T15.
- Twin Low-H₂O Wärmetauscher, Typ 11, Typ 16 oder Typ 21.
- Rückwand, Bodengitter, Auslassgitter und Seitenwände in einem Stück. Abnehmbare Frontplatte.
- Wandmontage
- Nabenabstand (mm) 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 545 / 550 / 600 / (900 nur heizen).
- Anschlussmöglichkeiten: 30/20, 60/70, 60/20 und 30/70 immer angeben.

Ventile bauseits



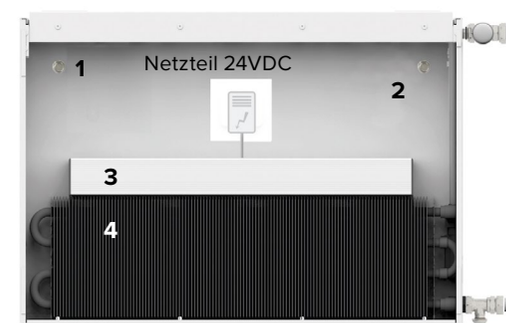
WÄRMEPUMPENHEIZKÖRPER

Leistungserklärung:

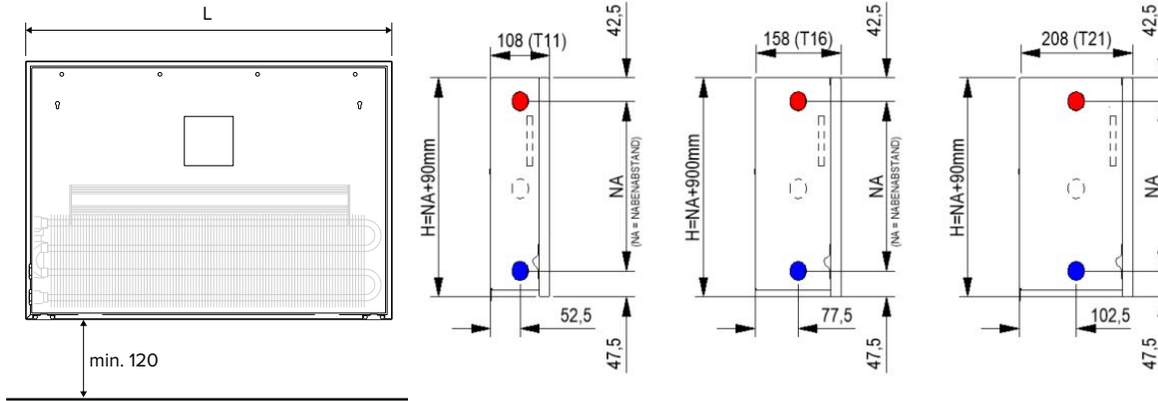
Wärmeleistung: Durch die perfekte Kombination des DBH-Systems und des superstarken Low-H₂O-Wärmetauschers hat die Höhe des Heizkörpers keinen Einfluss mehr auf die Wärmeleistung. Mit dem DBH-System steht die maximale Wärmeleistung bereits ab der kleinsten Höhe zur Verfügung!

Kühlleistung: 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.

Bestandteile:



1. Abstand Wand zu Mitte-Rohr mit mitgelieferten Stockschrauben einstellbar
2. Rückwand, Bodengitter, Auslassgitter und Seitenwände aus einem Stück.
3. DBH-System
4. Low-H₂O Wärmetauscher 1/2"



EcoReviva

Umfangreiches Sortiment zum Heizen und/oder Kühlen.



Luftauslass oben



Luftauslass vorne

Leistungen T11

L cm (1-2-3)	Position	HEIZEN Raumtemperatur 20°C				KÜHLEN Raumtemperatur 27°C
		Watt	Watt	Watt	Watt	Watt
055	1	1142	647	409	246	191
065	1	1397	791	500	301	234
075	1	1648	933	589	355	276
085	1	1894	1072	678	408	317
095	1	2136	1210	764	460	358
105	1	2397	1357	858	516	401
115	1	2612	1479	935	562	437
135	1	3077	1743	1101	662	515
155	1	3533	2001	1264	760	592
175	1	4031	2283	1442	867	675
195	1	4423	2505	1582	952	741
215	1	4831	2736	1729	1040	809

Leistungen T16

L cm (1-2-3)	Position	HEIZEN Raumtemperatur 20°C				KÜHLEN Raumtemperatur 27°C
		Watt	Watt	Watt	Watt	Watt
055	1	1400	793	501	301	214
065	1	1628	922	582	350	220
075	1	2040	1156	730	439	312
085	1	2337	1323	836	503	358
095	1	2630	1490	941	566	403
105	1	2850	1614	1020	613	408
115	1	3242	1836	1160	698	496
135	1	3844	2177	1376	827	589
155	1	4418	2502	1581	951	676
175	1	4843	2743	1733	1042	686
195	1	5667	3210	2028	1220	868
215	1	6292	3563	2251	1354	963

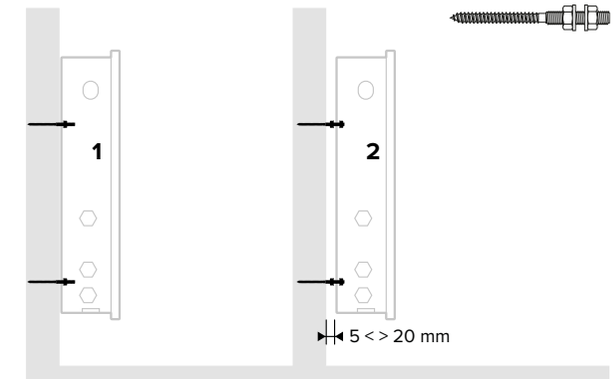
Leistungen T21

L cm (1-2-3)	Position	HEIZEN Raumtemperatur 20°C				KÜHLEN Raumtemperatur 27°C
		Watt	Watt	Watt	Watt	Watt
055	1	1803	1048	676	416	234
065	1	1978	1149	741	456	240
075	1	2628	1527	985	606	341
085	1	3009	1749	1128	694	390
095	1	3388	1969	1270	782	439
105	1	3556	2067	1333	821	446
115	1	4175	2426	1565	963	542
135	1	4951	2877	1856	1143	642
155	1	5690	3307	2133	1313	738
175	1	6017	3497	2256	1388	750
195	1	7299	4242	2736	1684	947
215	1	8103	4709	3038	1870	1051

Befestigung:

Mit mitgelieferten Stockschrauben

Montage direkt an der Wand Abstand mit Stockschrauben einstellen



EcoReviva schaltet vollautomatisch um zwischen Heizen und Kühlen. Sie müssen nichts tun, um zwischen Heizen und Kühlen zu wechseln. Dank seiner genauen Temperatursensoren für die Raum- und Wassertemperatur arbeitet der Hybridheizkörper vollautomatisch. • Auto-Change-Over Modus ACO mit 3-Stufen-Steuerung ist Standard

Kühlung



Heizung



Standard Farben: (Andere Farben: Siehe Farbkarte auf www.jaga.com)



Verkehrsweiss 133 Sandstrahlgrau 001 Off-Black 145

- 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%

Leistungen nach EN1 6430 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.

Da die Entwicklung sowie die Erneuerung der Produkte zeitlos weiter geht, sind alle Angaben bei eventuellen Änderungen unter Vorbehalt.

JAGA DEUTSCHLAND GMBH
Adenauerstrasse 20, Geb. A2 - OG 1 D -52146 Würselen
T +49 (0)240 589 241 4 0 info@jaga.de www.jaga.com/de