

BRIZA DECKENEINBAU 2-ROHR



ARTIKELNUMMER BRIZA 12

BZBC 038 052 12 2 L DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D03
- Jaga Ein/Aus D07

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BABC 055 055 22 XX 2 LR G2 DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D03
- Jaga Ein/Aus D07

Modell: BT, FT

Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26

BBBC 056 125 26 XX 2 LRG2 DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D03
- Jaga Ein/Aus D07

Modell: BT, FT

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&26

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

STEUERUNG

| Mehrpreis Steuerungen | € |
|-----------------------|-----|
| Jaga BMS (D03) | 117 |
| Jaga Ein/Aus (D07) | 117 |

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

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

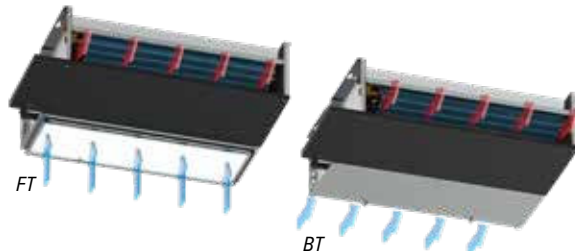
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

| HÖHE H cm | LÄNGE L cm | TYP | STEUERSPANNUNG U V | KÜHLEN 16/18 Watt | KÜHLEN TOTAL 7/12 Watt | HEIZEN 45/40 Watt | PREISE € |
|-----------------|---------------|-----|-----------------------|--|---------------------------|----------------------|-------------|
| | | | | (Kondensatfrei) Raumtemperatur 27°C | Raumtemperatur 27°C | Raumtemperatur 20°C | |
| BZBC 038 052 12 | 072 | 10 | | 235 | 553 | 826 | 838 |
| | 102 | | | 387 | 911 | 1358 | 914 |
| | 122 | | | 615 | 1445 | 2158 | 1136 |
| | | | | 763 | 1795 | 2690 | 1217 |
| BZBC 038 052 12 | 072 | 10 | | 349 | 820 | 1222 | 1087 |
| | 102 | | | 577 | 1357 | 2023 | 1217 |
| | 122 | | | 920 | 2163 | 3225 | 1514 |
| | | | | 1149 | 2702 | 4026 | 1653 |
| BABC 055 055 22 | 075 | 10 | | 1533 | 2991 | 3057 | 1658 |
| | 095 | | | 2200 | 4358 | 4281 | 1921 |
| | 125 | | | 2533 | 5543 | 5402 | 2109 |
| | 155 | | | 3023 | 6985 | 7286 | 2882 |
| BABC 055 055 22 | 190 | 10 | | 4540 | 8596 | 8559 | 3370 |
| | | | | 4031 | 12790 | 12650 | 3826 |
| | 155 | | | 3565 | 10512 | 10004 | 3344 |
| | 190 | | | 5003 | 14335 | 13213 | 4204 |

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 L DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D04
- Jaga Ein/Aus D08

Länge

Höhe

ARTIKELNUMMER BRIZA 22

BABC 055 055 22 XX 4 LR G2 DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D04
- Jaga Ein/Aus D08

Modell: BT, FT

Länge

ARTIKELNUMMER BRIZA 26

BBBC 056 125 26 XX 4 LRG2 DDD

Steuerung:

- Keine Steuerung: (nicht einfüllen)
- Jaga BMS 0-10V-Steuerung: D04
- Jaga Ein/Aus D08

Modell: BT, FT

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&26

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

STEUERUNG

| Mehrpreis Steuerungen | € |
|-----------------------|-----|
| Jaga BMS (D04) | 117 |
| Jaga Ein/Aus (D08) | 117 |

LEISTUNGEN

Leistungen nach EN16430 gemessen.

Die veröffentlichten Leistungen sind Maximalleistungen bei 10V.

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

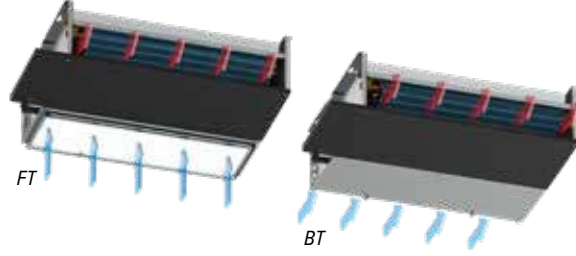
VENTILSÄTZE

Anschlußmöglichkeiten siehe Kapitel Optionen.

| HÖHE H cm | LÄNGE L cm | TYP | STEUERSPANNUNG U V | KÜHLEN 16/18 Watt | KÜHLEN TOTAL 7/12 Watt | HEIZEN 45/40 Watt | PREISE € |
|-----------------|---------------|-----|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------------|-------------|
| | | | | (Kondensatsatze) Raumtemperatur 27°C | Raumtemperatur 27°C | Raumtemperatur 20°C | |
| BZBC 038 052 12 | 072 | 10 | | 188 | 442 | 660 | 996 |
| | 102 | | | 310 | 728 | 1087 | 1095 |
| | 122 | | | 492 | 1156 | 1726 | 1389 |
| | | | | 612 | 1438 | 2152 | 1506 |
| BABC 055 055 22 | 052 | 12 | 10 | 262 | 615 | 520 | 1202 |
| | 072 | | | 433 | 1018 | 856 | 1357 |
| | 102 | | | 690 | 1623 | 1359 | 1669 |
| | 122 | | | 862 | 2026 | 1695 | 1842 |
| BBC 056 125 26 | 104 | 10 | | 1044 | 2692 | 1023 | 1998 |
| | 075 | | | 1392 | 3991 | 1480 | 2286 |
| | 095 | | | 1992 | 5060 | 1860 | 2532 |
| | 125 | | | 2239 | 6224 | 2993 | 3338 |
| | 155 | | | 2650 | 7595 | 3660 | 3890 |
| BBBC 056 125 26 | 190 | 10 | | 4031 | 11446 | 5399 | 4473 |
| | 155 | | | 3253 | 9301 | 3198 | 3143 |
| | 190 | | | 3565 | 10512 | 4017 | 3662 |
| | | | | 5003 | 14335 | 5796 | 4586 |

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

Briza 22 & 26



Briza 12 4-Rohr



Digitale Preisliste auf
www.jaga.com

jaga
QUALITY
MADE IN BELGIUM

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 NV AUSTRIA
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 |