

DUAL VANE 4-WEGE KASSETTEN



840 X 840

| MODELL | | | | ARNU24GTBB4 | ARNU28GTBB4 | ARNU30GTBB4 |
|--|-------------|-----------|-------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Nennkühlleistung ¹ | | | kW | 7,1 | 8,2 | 9,0 |
| Nennheizleistung ¹ | | | kW | 8,0 | 9,2 | 10,0 |
| Luftvolumenstrom | Kühlen | N / M / H | m³/h | 900 / 1.020 / 1.080 | 900 / 1.020 / 1.140 | 960 / 1.140 / 1.260 |
| Schalldruckpegel ² | Kühlen | N / M / H | dB(A) | 35 / 37 / 39 | 35 / 38 / 40 | 36 / 40 / 43 |
| Schallleistungspegel ³ | | Max | dB(A) | 46 | 50 | 53 |
| Förderhöhe Kondensatpumpe ⁴ | | | mm | 700 | 700 | 700 |
| Korpus | Abmessungen | H x B x T | mm | 204 x 840 x 840 | 204 x 840 x 840 | 204 x 840 x 840 |
| | Gewicht | | kg | 21,0 | 21,0 | 21,0 |
| | Typ | | | PT-AAGW0 | PT-AAGW0 | PT-AAGW0 |
| Blende | Abmessungen | H x B x T | mm | 35 x 950 x 950 | 35 x 950 x 950 | 35 x 950 x 950 |
| | Gewicht | | kg | 7,1 | 7,1 | 7,1 |

| MONTAGE | | | | ARNU24GTBB4 | ARNU28GTBB4 | ARNU30GTBB4 |
|-----------------------------|---------------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Rohrleitungsanschlüsse | | Flüssig | mm (Zoll) | 9,52 (3/8) | 9,52 (3/8) | 9,52 (3/8) |
| | | Gas | mm (Zoll) | 15,88 (5/8) | 15,88 (5/8) | 15,88 (5/8) |
| | | Kondensat | mm | 32,0 | 32,0 | 32,0 |
| Spannungsversorgung | | | V / Ph / Hz | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 |
| Elektroleitung ⁵ | Zuleitung | | Anz. X mm² | NYM 3 x 1,5 | NYM 3 x 1,5 | NYM 3 x 1,5 |
| | Steuerleitung | AE-IE | Anz. X mm² | LYCY 2 x 1,0 | LYCY 2 x 1,0 | LYCY 2 x 1,0 |
| Absicherung ⁵ | träge | Max | A | 6 | 6 | 6 |

| PREIS | | | ARNU24GTBB4 | ARNU28GTBB4 | ARNU30GTBB4 |
|--------------|----------|---|-------------|-------------|-------------|
| Inneneinheit | | € | 2.575 | 2.875 | 3.075 |
| Blende | PT-AAGW0 | € | 400 | 400 | 400 |
| Set | | € | 2.975 | 3.275 | 3.475 |

| FUNKTIONEN | | | | ARNU24GTBB4 | ARNU28GTBB4 | ARNU30GTBB4 |
|-------------------|--|--|--|-------------|-------------|-------------|
| Ein / Aus Kontakt | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kondensatpumpe | | | | ✓ | ✓ | ✓ |

| ZUBEHÖR | MODELL | SEITE | PREIS IN € | ARNU24GTBB4 | ARNU28GTBB4 | ARNU30GTBB4 |
|--|------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Individuelle Steuerung | | | | | | |
| Kabel Fernbedienung Standard II | PREMTB001 | 276 | 185 | o | o | o |
| Kabel Fernbedienung Standard III | PREMTB100 | 274 | 285 | o | o | o |
| Kabel Fernbedienung Basic | PORCVLQ0W | 276 | 205 | o | o | o |
| Kabel Fernbedienung Basic Hotel | PORCHCA0QW | 276 | 205 | o | o | o |
| Gruppenkontrollkabel | PZCWRG3 | 277 | 21 | o | o | o |
| Infrarotfernbedienung | PWLSSB21H | 277 | 130 | o | o | o |
| Wi-Fi Controller | PWFMD200 | 278 | 200 | o | o | o |
| weitere Zubehör | | | | | | |
| potentialfreier Kontakt | PDRYCB000 | 296 | 185 | o | o | o |
| potentialfreier Kontakt für Thermostat | PDRYCB300 | 296 | 415 | o | o | o |
| potentialfreier Kontakt erweitert | PDRYCB400 | 296 | 265 | o | o | o |
| potentialfreier Kontakt Modbus | PDRYCB500 | 296 | 450 | o | o | o |
| Premium Blende ⁶ | PT-AFGW0 | 302 | 500 | o | o | o |
| Blende mit Hebegrill | PT-AEGW0 | 302 | 725 | o | o | o |
| Air Cleaning Kit ^{7,8} | PTAFMP0 | 302 | 945 | o | o | o |
| Bodentemperatursensor ⁷ | PTFSMA0 | - | auf Anfrage | o | o | o |
| Personenerkennungssensor ⁷ | PTVSAA0 | 302 | 185 | o | o | o |
| Externer Raumfühler | PORSTA0 | 295 | 65 | o | o | o |
| Leckagedetektorsensor | PRLDNV50 | 303 | 295 | o | o | o |
| Stromversorgung EEV | PRIP0 | 304 | 390 | o | o | o |
| externes EEV | PRGK024A0 | 304 | 375 | x | x | x |

¹Die Leistungsangaben basieren auf folgenden Bedingungen: Kühlbetrieb: Innentemperatur 27°C TK / 19°C FK, Außentemperatur 35°C TK / 24°C FK; Heizbetrieb: Innentemperatur 20°C TK / 15°C FK, Außentemperatur 7°C TK / 6°C FK Verbindungsrohrlänge: 7,5m, Höhenunterschied: 0m / ²Schalldruckpegel gemessen nach DIN EN ISO 3745 im Abstand von 1,5m mittig unterhalb des Gerätes. / ³Schallleistungspegel gemessen nach DIN EN ISO 3741 / ⁴ab Unterkante Gerät / ⁵Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen. / ⁶PM 1.0 Dust Sensor integriert. Funktion nur mit Kabelfernbedienung Standard 3 wählbar. / ⁷Funktion nur mit Kabelfernbedienung Standard 3 wählbar. / ⁸Nur Kompatibel mit der Premium Blende PT-AFGW0.