



Sparsame Luftschleieranlagen in Kombination mit einer Wärmepumpe

Luftschleieranlagen sind dafür konzipiert, oberhalb von Eingängen montiert zu werden und einen "thermischen Vorhang" zu entwickeln, um dadurch die Außenluft von der gekühlten oder erwärmten Innenluft zu trennen. In Kombination mit einer DX-Wärmepumpe geschieht das auf energiesparende Weise.

Die EASYAIR DX-Luftschleier sind als freihängendes Gerät, Kassette und Einbaumodul lieferbar. Beim Einbau in die Decke ist nur noch das Ausblasgitter sichtbar.

Beim Eintritt in den Raum, erwartet den Besucher eine angenehme Temperatur. Ein zusätzlicher Vorteil ist, dass Insekten und das Eindringen von unangenehmen Gerüchen verhindert werden.

Der EASYAIR DX-Luftschleier kann auf einer Höhe von bis zu 3,20 m montiert werden und ist in Breiten von 1,0 bis 2,5 m lieferbar. Die Geräte haben einen Wirkungsbereich von -27°C bis $+52^{\circ}\text{C}$.

Einbaumöglichkeiten u.a. in Geschäften, Büros, öffentliche Bauten.

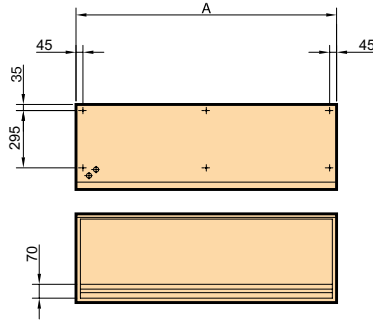
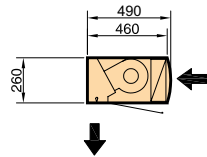
Produkteigenschaften:

- sehr energiesparend
- niedrige Betriebskosten
- intelligente Steuerung
- einfache Bedienung
- maximaler Komfort
- einfacher Installation

TYP M/L

Länge A (mm)

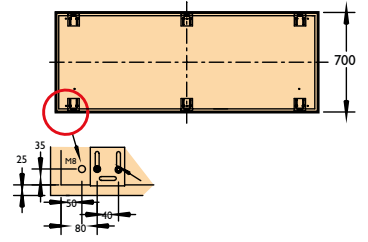
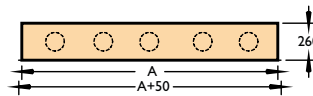
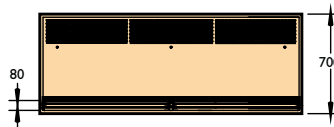
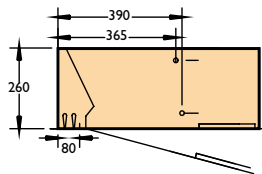
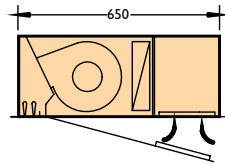
- 1.000
- 1.500
- 2.000
- 2.500



KASSETTENMODEL TYPE M/L

Länge A (mm)

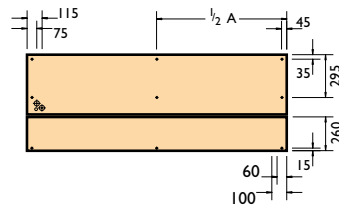
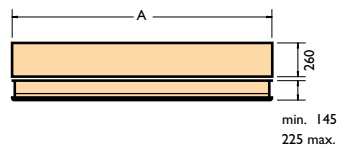
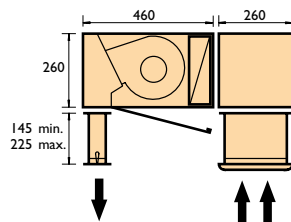
- 1.000
- 1.500
- 2.000
- 2.500



EINBAUMODEL TYPE M/L

Länge A (mm)

- 1.000
- 1.500
- 2.000
- 2.500

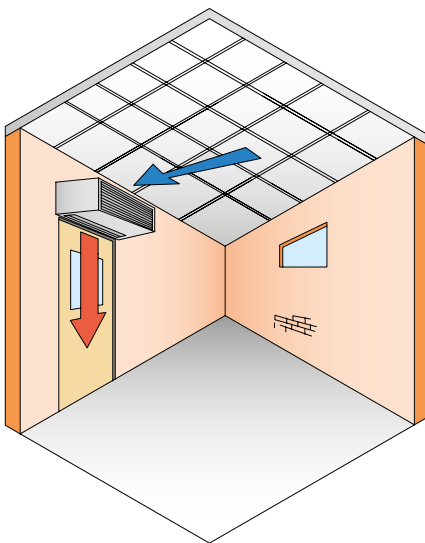


Technische Informationen

| Typ | | M1000 | M1500 | M2000 | M2500 | L1000 | L1500 | L2000 | L2500 |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Heizleistung | kW | 8,0 | 11,2 | 14,0 | 16,0 | 8,0 | 11,2 | 14,0 | 16,0 |
| Luftleistung | m ³ /h | 1.600 | 2.400 | 3.200 | 4.000 | 2.210 | 2.950 | 4.420 | 5.160 |
| Elektrische Leistung | kW | 0,35 | 0,53 | 0,70 | 0,88 | 0,53 | 0,70 | 1,05 | 1,23 |
| Türbreite | mm | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 | 1000 | 1500 | 2000 | 2500 |
| max. Türhöhe | mm | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3200 | 3200 | 3200 | 3200 |
| Schallpegelleistung | dB(A) | 54 | 55 | 56 | 57 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| Gewicht Standard Luftschleier | kg | 48 | 77 | 101 | 132 | 51 | 80 | 107 | 138 |
| Gewicht Kassettenluftschleier | kg | 40 | 95 | 99 | 120 | 43 | 98 | 105 | 126 |
| Gewicht Einbauluftschleier | kg | 71 | 105 | 129 | 170 | 74 | 108 | 135 | 176 |
| DI* Außenteil | RAV- | GM801ATP | GM801ATP | GM1101ATP | GM1101ATP | GM1401ATP | GM1401ATP | - | - |
| SDI* Außenteil | RAV- | GP801AT | GP801AT | GM1101AT | GM1101AT | GM1401AT | GM1401AT | GM1601AT8 | GM1601AT8 |

* DI (digitaler Inverter) Wärmepumpen sind ausgelegt für Kühlen bei Temperaturen bis zu +46°C und zum Erwärmen bei Temperaturen bis zu -20°C.
SDI (Super digitaler Inverter) Wärmepumpen sind ausgelegt für Kühlen bei Temperaturen bis +52°C und zum Erwärmen bei Temperaturen bis -27°C.

Montagevorschläge



Artikel Mark EASYAIR DX

PRODUKT - TÜRLUFTSCHLEIER EASYAIR DX - MAX. MONTAGEHÖHE 3,2 M



| Bestellnr. | Beschreibung | Preis |
|------------|--|---------|
| 5992500 | Easyair DX M1000 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 8 kW | € 12582 |
| 5992501 | Easyair DX M1500 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 11,2 kW | € 15350 |
| 5992502 | Easyair DX M2000 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 14,0 kW | € 17467 |
| 5992505 | Easyair DX M1000 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 8 kW | € 13662 |
| 5992506 | Easyair DX M1500 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 11,2 kW | € 16896 |
| 5992507 | Easyair DX M2000 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 14,0 kW | € 19097 |
| 5992508 | Easyair DX M2500 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 16,0 kW | € 21047 |
| 5992510 | Easyair DX L1000 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 8 kW | € 13250 |
| 5992511 | Easyair DX L1500 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 11,2 kW | € 15943 |
| 5992512 | Easyair DX L2000 mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 14,0 kW | € 19270 |
| 5992515 | Easyair DX L1000 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 8 kW | € 14331 |
| 5992516 | Easyair DX L1500 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 11,2 kW | € 17489 |
| 5992517 | Easyair DX L2000 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 14,0 kW | € 20900 |
| 5992518 | Easyair DX L2500 mit SDI* Wärmepumpe, Heizleistung 16,0 kW | € 22613 |

PRODUKT - TÜRLUFTSCHLEIER EASYAIR DX CASSETTEMODEL - MAX. MONTAGEHÖHE 3,2 M



| Bestellnr. | Beschreibung | Preis |
|------------|--|---------|
| 5992520 | Easyair DX M1000 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 8 kW | € 13058 |
| 5992521 | Easyair DX M1500 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 11,2 kW | € 15447 |
| 5992522 | Easyair DX M2000 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Heizleistung 14,0 kW | € 17659 |
| 5992525 | Easyair DX M1000 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 14137 |
| 5992526 | Easyair DX M1500 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 16995 |
| 5992527 | Easyair DX M2000 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 19289 |
| 5992528 | Easyair DX M2500 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 16,0 kW | € 21988 |
| 5992530 | Easyair DX L1000 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 13927 |
| 5992531 | Easyair DX L1500 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 16308 |
| 5992532 | Easyair DX L2000 Kassettenmodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 19388 |
| 5992535 | Easyair DX L1000 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 15008 |
| 5992536 | Easyair DX L1500 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 17856 |
| 5992537 | Easyair DX L2000 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 21018 |
| 5992538 | Easyair DX L2500 Kassettenmodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 16,0 kW | € 23702 |

PRODUKT - TÜRLUFTSCHLEIER EASYAIR DX EINBAUMODEL - MAX. MONTAGEHÖHE 3,2 M



| Bestellnr. | Beschreibung | Preis |
|------------|---|---------|
| 5992550 | Easyair DX M1000 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 13602 |
| 5992551 | Easyair DX M1500 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 16625 |
| 5992552 | Easyair DX M2000 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 18979 |
| 5992555 | Easyair DX M1000 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 14681 |
| 5992556 | Easyair DX M1500 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 18173 |
| 5992557 | Easyair DX M2000 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 20609 |
| 5992558 | Easyair DX M2500 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 16,0 kW | € 22700 |
| 5992560 | Easyair DX L1000 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 14276 |
| 5992561 | Easyair DX L1500 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 17221 |
| 5992562 | Easyair DX L2000 Einbaumodell mit DI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 20401 |
| 5992565 | Easyair DX L1000 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 8 kW | € 15355 |
| 5992566 | Easyair DX L1500 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 11,2 kW | € 18769 |
| 5992567 | Easyair DX L2000 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 14,0 kW | € 22031 |
| 5992568 | Easyair DX L2500 Einbaumodell mit SDI* Wärmepumpe, Nennleistung 16,0 kW | € 24257 |

* DI (digitaler Inverter) Wärmepumpen sind ausgelegt für Kühlen bei Temperaturen bis zu +46°C und zum Erwärmen bei Temperaturen bis zu -20°C. SDI (Super digitaler Inverter) Wärmepumpen sind ausgelegt für Kühlen bei Temperaturen bis +52°C und zum Erwärmen bei Temperaturen bis -27°C.