

Eigenschaften



- Energiesparender Design-Wärmepumpentürluftschleier mit einem zeitgenössischen Stil: Beim Heizbetrieb können die Kosten und der CO₂ Ausstoß bis zu 70% reduziert werden.
- Minimalistisches und elegantes Design, das zu jeden räumlichen Gegebenheiten passt. Das Gerät bietet unendlich viele Gestaltungsoptionen.
- Die Aluminiumblenden können je nach Kundenwunsch mit einem Muster, Piktogramm oder dem eigenen Firmenlogo elegant in Szene gesetzt werden.
- Die Frontblende ist standardmäßig aus eloxiertem Aluminium. Optional auch in Edelstahl, aus anderen Materialien wie Holz, Muster oder Schriftzügen möglich.
- Das Gehäuse ist in einer Konstruktion aus verzinktem Stahlblech, standardmäßig in Schwarz gefertigt. Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.
- Tragflächig geformte Ausblaslamellen aus eloxiertem Aluminium, einstellbar zu jeder Seite.
- Eingesetzt werden 5-stufig steuerbare und geräuscharme doppelseitig saugende Radialventilatoren mit 230V Außenläufermotoren. Die EC Modelle sind mit energiesparenden EC-Ventilatoren ausgestattet.
- Im Gerät befindet sich ein Direktverdampfungsregister für den Heizbetrieb mit integrierten Temperaturfühler.
- nur Heizen (Betriebsart): Plug&Play Advanced PRO CONTROL enthält: das Bedienteil mit LCD-Display und integriertem Remperatursensor, Klemmen für einen Türkontakt, 7m Verbindungskabel RJ11 und die interne Platine im Luftschleiergerät.
- DX 1:1:
Das Gerät lässt sich an eine MIDEA Inverter Wärmepumpe (R410a/R32) mit Expansionsventil anschließen. Es wird das DX Interface KIT zur Adaption für den Türluftschleierbetrieb und die programmierbare Steuerung benötigt.
- DX VRF:
Das Gerät lässt sich an eine MIDEA VRF Wärmepumpe-Außeneinheit (R410A) anschließen. Nicht im Lieferumfang. Es wird das MIDEA DX Interface KIT mit Expansionsventil benötigt für die Anpassung an den Türluftschleier benötigt.

Beschreibung

50Hz

Wärmepumpe - DX

Modell	(m ³ /h)	(m)
ZEN ECG 3000 DX29/2-MD	3-4,2	

Wärmepumpe - VRF

Modell	(m ³ /h)	(m)
ZEN ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
ZEN ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
ZEN ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
ZEN ECG 3000 VRF25-MD	3-4,2	
ZEN ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	

60Hz

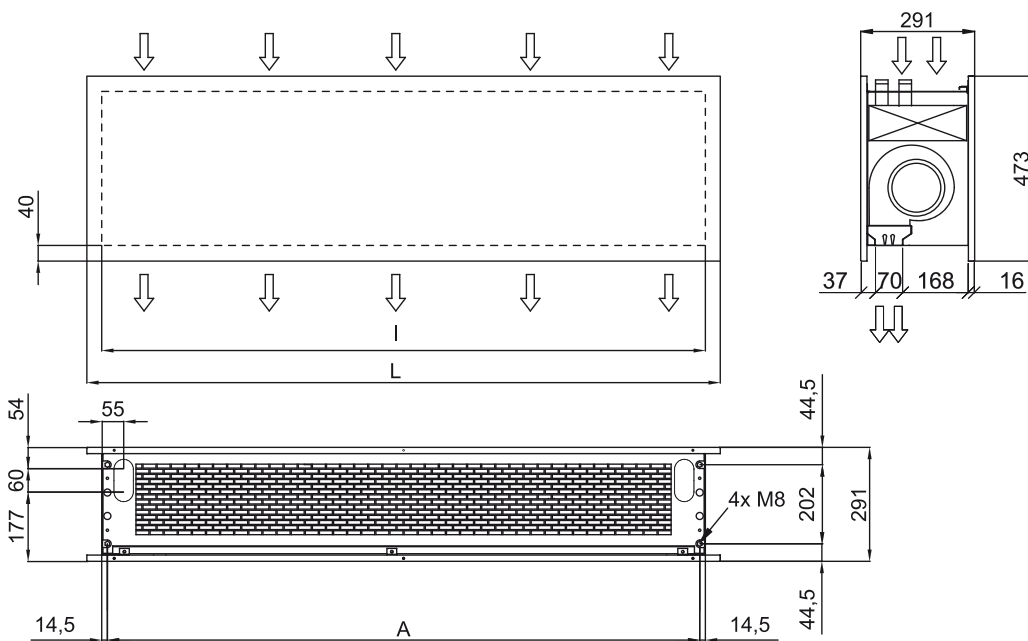
Wärmepumpe - VRF

Modell	(m ³ /h)	(m)
ZEN ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	

Wärmepumpe - VRF

Modell	(m³/h)	(m)
ZEN ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
ZEN ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
ZEN ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	

Abmessungen



	L	I	A
Zen 1000	1220	1140	1115
Zen 1500	1620	1544	1515
Zen 2000	2120	2044	2015
Zen 2500	2620	2544	2515