

Kjennetegn



- Energibesparende varmepumpe luftgardin: Opptil 70% reduksjon i kostnader og CO2-utslipp (varmemodus).
- Selvbærende konstruksjon av foringsrør, laget av galvaniserte stålplater., fullført i strukturell epoxy-polyester maling hvit farge RAL9016 som standard. Andre farger eller rustfritt stål er tilgjengelig ved forespørsel.
- Frontpanel med mulighet for tilpasning, samt med mulighet til å inkludere personlige logoer, skilter, grafiske design, bilder etc.
- Innløpsområdene er plassert bak frontpanelet. De trenger ikke vedlikehold.
- Anodiserte utløpsskovler av aluminium, vingeformet, justerbar fra 0 til 15° på hver side.
- Sentrifugalvifter med dobbelt innløp, drevet av en ekstern rotormotor og lavt støynivå. 5-trinnsvelger. EC modeller satt sammen med svært effektive vifter med lavt forbruk.
- Internt forfilter inkludert.
- Only heating mode: Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- Cooling and Heating mode: Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:
Klar for tilkobling til MIDEA Inverter utendørs varmepumpeenhet (R410A) med ekspansjonsventil. Krever DX grensesnittsett tilpasset for luftgardin og programmerbar kontrollere.
- DX VRF:
Klar for tilkobling til MIDEA VRF utendørs varmepumpeenhet (R410A), ikke inkludert, kunden bestiller denne i tillegg. Krever DX Interface KIT med ekspansjonsventil tilpasset luftgardiner, vennligst kontakt oss for mer informasjon.

Spesifikasjoner

50Hz

Modell	Varmepumpe - VRF	
	(m ³ /h)	(m)
DAM ECM 1500 VRF12-MD	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF16-MD	2,5-3,8	
DAM ECM 2500 VRF21-MD	2,5-3,8	
DAM ECM 3000 VRF26-MD	2,5-3,8	
DAM ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

60Hz

Modell	Varmepumpe - VRF	
	(m ³ /h)	(m)
DAM ECM 1500 VRF12-MD	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF16-MD	2,5-3,8	
DAM ECM 2500 VRF21-MD	2,5-3,8	

Varmepumpe - VRF

Modell	(m³/h)	(m)
DAM ECM 3000 VRF26-MD	2,5-3,8	
DAM ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

Dimensjoner

