

Egenskaper



- Energisnåla värmepumps luftridå: Upp till 70% lägre kostnad och CO2 utsläpp (uppvärmningsläge)
- Stilig, diskret och modern design anpassad till alla typer av intern arkitektur
- Slät frontpanel som kan anpassas med logotyper, ljus, skrift eller säkerhetssignaler och information i enlighet med beställarens instruktioner.
- Självständig stålskal med kantlösa täcksidor i plast, målade med strukturell vit epoxy-polyesterfärg RAL9016 som standard. Andra färger tillgängliga vid efterfrågan
- Dold luftintag på toppen som undviker vyer i produkten och intagsgrillen.
- Anodiserad uttag i aluminium, luftfolieformade, justerbara i båda riktningarna
- centrifugalfläktar med dubbla intag drivna av en extern roteringsmotor med låg ljudvolym med 5 valbara hastigheter. EC modeller konstruerade med högeffektivitetsfläktar
- Intern förfiltra inkluderad.
- 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:
Redo att kopplas till en LG inverterbar värmepump för utomhusbruk (R410A/R32) med expansionsvalv.
Kräver LG DX Interface KIT anpassad för luftridåer och inställningsbar kontroll.
- DX VRF:
Redo att kopplas till en LG inverterbar värmepump (R410) för utomhusbruk, ingår ej. Bör inhandlas av kunden.
Kräver LG VRF Interface KIT anpassad för luftridåer och inställningsbar kontroll

Specifikationer

50Hz

Värmepump - DX 1:1

Modell	(m ³ /h)	(m)
SMART ECM 1000 DX8-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 1500 DX11-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 2000 DX16-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECM 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 1000 DX10-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 1500 DX15-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 2000 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECG 2500 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECG 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	

Värmepump - VRF

Modell	(m ³ /h)	(m)
SMART ECM 1000 VRF8-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 1500 VRF12-LG	5/8" - 3/8"	



Värmepump - VRF		
Modell	(m ³ /h)	(m)
SMART ECM 2000 VRF16-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 2000 VRF19-LG	1" - 3/8"	
SMART ECM 2500 VRF24-LG	1" - 3/8"	
SMART ECM 2500 VRF21-LG	1" - 3/8"	
SMART ECM 3000 VRF26-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 1000 VRF10-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 1500 VRF15-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 2000 VRF24-LG	1" - 3/8"	
SMART ECG 2000 VRF20-LG	1	
SMART ECG 2500 VRF25-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 2500 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 3000 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 3000 VRF34-LG	7/8" - 1/2"	

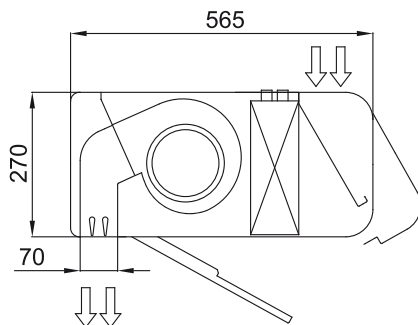
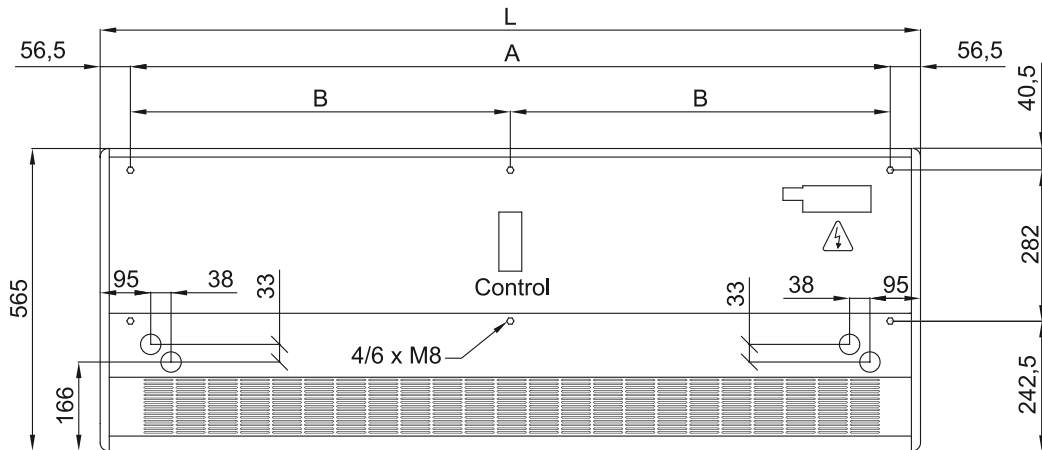
60Hz

Värmepump - DX 1:1		
Modell	(m ³ /h)	(m)
SMART ECM 1000 DX8-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 1500 DX11-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 2000 DX16-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECM 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECM 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 1000 DX10-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 1500 DX15-LG	5/8" - 3/8"	
SMART ECG 2000 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECG 2500 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
SMART ECG 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
SMART ECG 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	

Värmepump - VRF		
Modell	(m ³ /h)	(m)

SMART ECM 1000 VRF8-LG	5/8" - 3/8"
SMART ECM 1500 VRF12-LG	5/8" - 3/8"
SMART ECM 2000 VRF16-LG	5/8" - 3/8"
SMART ECM 2000 VRF19-LG	1" - 3/8"
SMART ECM 2500 VRF24-LG	1" - 3/8"
SMART ECM 2500 VRF21-LG	1" - 3/8"
SMART ECM 3000 VRF26-LG	7/8" - 1/2"
SMART ECG 1000 VRF10-LG	5/8" - 3/8"
SMART ECG 1500 VRF15-LG	5/8" - 3/8"
SMART ECG 2000 VRF24-LG	1" - 3/8"
SMART ECG 2000 VRF20-LG	1
SMART ECG 2500 VRF25-LG	7/8" - 1/2"
SMART ECG 2500 VRF29-LG	7/8" - 1/2"
SMART ECG 3000 VRF29-LG	7/8" - 1/2"
SMART ECG 3000 VRF34-LG	7/8" - 1/2"

Dimensioner



	L	A	B
Smart 1000	1034	920	-
Smart 1500	1534	1420	710
Smart 2000	2034	1920	960
Smart 2500	2534	2420	1210
Smart 3000	3034	2920	1460