



Ominaisuudet



- Energiaa säästävä lämpöpumpuilmaverho: Jopa 70% säästö kustannuksiin ja CO2 päästöihin (lämmitystilassa).
- Itsekantava kotelorakenne galvanoidusta teräslevystä, valmis asennettavaksi valeskoottiin.
- Huoltovapaa alumiiniprofiileista valmistettu imusäleikkö ja puhallusuutin yhdistettynä valkoiseen runkoon värillä RAL 9016. Muita värejä saatavilla pyynnöstä. Sisältää sisäisen esisuodattimen.
- Anodisoidut alumiiniset poistosivikkeet, siiven muotoiset, säädettävissä molempiin suuntiin.
- Ulkoisen roottorimoottorin ohjaamat kaksoisimuputket keskipakoispuhalluksella ja alhainen melutaso. 5-vaiheinen valitsin. EC mallien puhaltimissa on hyvä hyötysuhde ja erittäin pieni kulutus.
- Sisältää sisäisen esisuodattimen.
- 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:  
Valmis kytkettäväksi TOSHIBA Inverter ulkoilmalämpöpumpuun (R410A/R32), jossa on paisuntaventtiili. Vaatii ilmaverhoa varten sopivan adapterin TOSHIBA DX Interface KIT sekä ohjelmoitavaan ohjaukseen.
- DX VRF:  
Valmis kytkettäväksi TOSHIBA VRF ulkoilmalämpöpumpuun (R410A), ei sisälly toimitukseen ja asiakkaan on itse ostettava se. Vaatii ilmaverhoa varten adapterin TOSHIBA VRF Interface KIT, n ohjelmoitavaan ohjaukseen sekä paisuntaventtiin, kysy lisätietoja.

Tiedot

50Hz

Lämpöpumppu - DX 1:1

Malli	(m³/h)	(m)
RECM 1500 DX11-TO	2,5-3,8	
RECM 2000 DX16-TO	2,5-3,8	
RECM 2000 DX19-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 DX21-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 DX24-TO	2,5-3,8	
RECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
RECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
RECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
RECG 2000 DX22-TO	3-4,2	
RECG 2000 DX24-TO	3-4,2	
RECG 2500 DX27-TO	3-4,2	
RECG 2500 DX22-TO	3-4,2	

Lämpöpumppu - VRF

Malli	(m³/h)	(m)
RECM 2000 VRF19-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 VRF21-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 VRF24-TO	2,5-3,8	
RECG 2000 VRF20-TO	3-4,2	
RECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
RECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	
RECG 2500 VRF29-TO	3-4,2	

60Hz



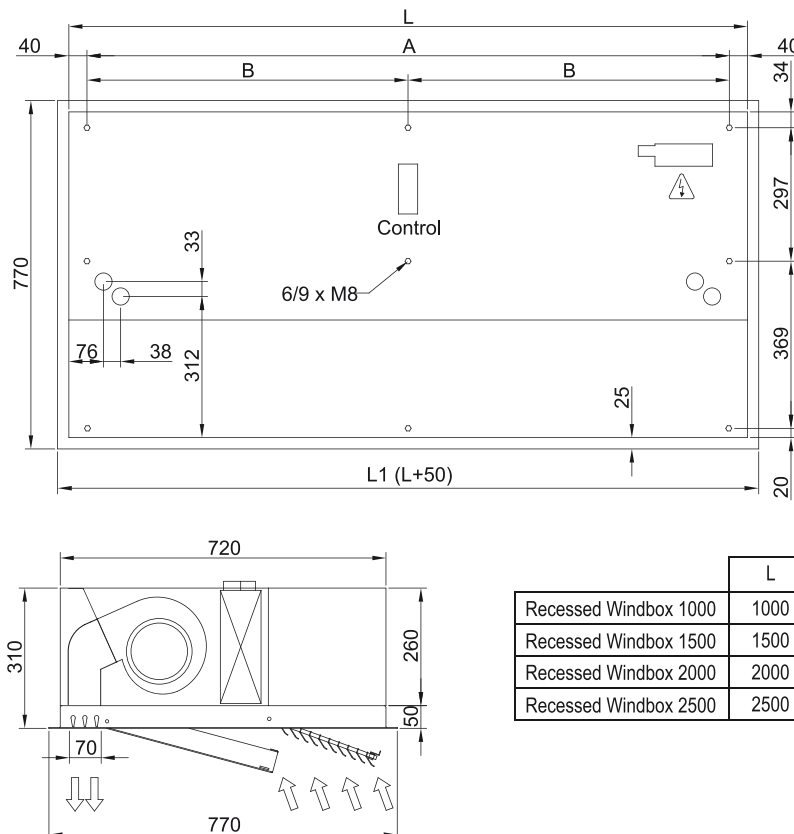
Lämpöpumppu - DX 1:1

Malli	(m³/h)	(m)
RECM 1500 DX11-TO	2,5-3,8	
RECM 2000 DX16-TO	2,5-3,8	
RECM 2000 DX19-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 DX21-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 DX24-TO	2,5-3,8	
RECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
RECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
RECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
RECG 2000 DX22-TO	3-4,2	
RECG 2000 DX24-TO	3-4,2	
RECG 2500 DX27-TO	3-4,2	
RECG 2500 DX22-TO	3-4,2	

Lämpöpumppu - VRF

Malli	(m³/h)	(m)
RECM 2000 VRF19-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 VRF21-TO	2,5-3,8	
RECM 2500 VRF24-TO	2,5-3,8	
RECG 2000 VRF20-TO	3-4,2	
RECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
RECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	
RECG 2500 VRF29-TO	3-4,2	

Mitat



	L	L1	A	B
Recessed Windbox 1000	1000	1050	920	-
Recessed Windbox 1500	1500	1550	1420	710
Recessed Windbox 2000	2000	1550	1920	960
Recessed Windbox 2500	2500	2550	2420	1210