



Omadused



- Energiasäästev soojuspumbaga õhkkardin: Kulude ja CO₂ heitkoguste vähendamine kuni 70% võrra (küttterežiim).
- Stiilne, diskreetne ja kaasaegne disain suurepäraselt sobib mis tahes arhitektuuri interjööriile.
- Kliendi soovil on võimalik kujundada esipaneeli erinevate elemetidega: logodega, valgustusega, kirjadega või ohutus- ja informatiivsete signaalidega.
- Isekandev konstruktsioon: terastest ümmargune korpus plastist külgkatetega, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muud värvid on ka saadaval (soovi korral).
- Ülemine õhusisend on peidetud ning seadme seespoolne osa ja sisselaskevõre jääävad nähtamatuks.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga, reguleeritav mõlemas suunas.
- Rootormootoriga juhitavad, topeltsisselaskeavaga tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor. EC mudelid on varustatud väga ökonomsete ja efektiivsete ventilaatoritega.
- Sisemine eelfilter on ka sees.
- Juhtpaneel CS-5DX-NE slave DX 5-kiiruselise selektoriga, 7m telefonikaabel on ka sees.
- DX 1:1:
Paisumisklapiga TOSHIBA Inverter soojuspumbaga välisplokiga (R410A) ühendamiseks valmis.
Vaja on: õhkkardinale ja programmeritavale puldile sobivat TOSHIBA DX Liidesadapterit.
- DX VRF:
TOSHIBA VRF soojuspumbaga välisplokiga (R410A) ühendamiseks valmis. Ei ole lisatud, kliendil tuleb seda osta.
Vaja on: õhkkardinale ja programmeritavale puldile ning ka paisumisklapile sobivat TOSHIBA VRF Liidesadapterit. Palun konsulteerige.

Spetsifikatsioonid

50Hz

Mudel	Nominaalne Õhuvoor (m ³ /h)	Soojuspump - DX 1:1			Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
		Välisplokk 230Vx1	Välisplokk 400Vx3		
SMART ECM 1500 DX11-TO	2460	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E		2,5-3,8
SMART ECM 2000 DX16-TO	3280	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E		2,5-3,8
SMART ECM 2000 DX19-TO	3280	-	RAV-GM2201AT8-E		2,5-3,8
SMART ECM 2500 DX21-TO	4100	-	RAV-GM2201AT8-E		2,5-3,8
SMART ECM 2500 DX24-TO	4100	-	RAV-GM2801AT8-E		2,5-3,8
SMART ECM 3000 DX26-TO	4920	-	RAV-GM2801AT8-E		2,5-3,8
SMART ECG 1000 DX10-TO	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E		3-4,2
SMART ECG 1500 DX13-TO	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E		3-4,2
SMART ECG 1500 DX15-TO	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E		3-4,2
SMART ECG 2000 DX22-TO	4380	-	RAV-GM2201AT8-E		3-4,2
SMART ECG 2000 DX24-TO	4380	-	RAV-GM2801AT8-E		3-4,2
SMART ECG 2500 DX22-TO	5110	-	RAV-GM2201AT8-E		3-4,2



Soojuspump - DX 1:1				
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Välisplokk 230Vx1	Välisplokk 400Vx3	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
SMART ECG 2500 DX27- TO	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
SMART ECG 3000 DX27- TO	5840	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Soojuspump - VRV		
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
SMART ECM 1500 VRF12- TO	2460	2,5-3,8
SMART ECM 2000 VRF16- TO	3280	2,5-3,8
SMART ECM 2000 VRF19- TO	3280	2,5-3,8
SMART ECM 2500 VRF21- TO	4100	2,5-3,8
SMART ECM 2500 VRF24- TO	4100	2,5-3,8
SMART ECM 3000 VRF26- TO	4920	2,5-3,8
SMART ECG 1000 VRF10- TO	2190	3-4,2
SMART ECG 1500 VRF13- TO	2920	3-4,2
SMART ECG 1500 VRF15- TO	2920	3-4,2
SMART ECG 2000 VRF20- TO	4380	3-4,2
SMART ECG 2000 VRF24- TO	4380	3-4,2
SMART ECG 2500 VRF25- TO	5110	3-4,2
SMART ECG 2500 VRF29- TO	5110	3-4,2
SMART ECG 3000 VRF29- TO	5840	3-4,2

60Hz

Soojuspump - DX 1:1				
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Välisplokk 230Vx1	Välisplokk 400Vx3	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
SMART ECM 1500 DX11- TO	2460	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	2,5-3,8
SMART ECM 2000 DX16- TO	3280	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	2,5-3,8
SMART ECM 2000 DX19- TO	3280	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
SMART ECM 2500 DX21- TO	4100	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
SMART ECM 2500 DX24- TO	4100	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
SMART ECM 3000 DX26- TO	4920	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
SMART ECG 1000 DX10- TO	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	3-4,2
SMART ECG 1500 DX13- TO	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E	3-4,2



Soojuspump - DX 1:1				
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Välisplokk 230Vx1	Välisplokk 400Vx3	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
SMART ECG 1500 DX15- TO	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	3-4,2
SMART ECG 2000 DX22- TO	4380	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
SMART ECG 2000 DX24- TO	4380	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
SMART ECG 2500 DX22- TO	5110	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
SMART ECG 2500 DX27- TO	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
SMART ECG 3000 DX27- TO	5840	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Soojuspump - VRV		
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Soovitatav Paigalduskõrgus (m)
SMART ECM 1500 VRF12- TO	2460	2,5-3,8
SMART ECM 2000 VRF16- TO	3280	2,5-3,8
SMART ECM 2000 VRF19- TO	3280	2,5-3,8
SMART ECM 2500 VRF21- TO	4100	2,5-3,8
SMART ECM 2500 VRF24- TO	4100	2,5-3,8
SMART ECM 3000 VRF26- TO	4920	2,5-3,8
SMART ECG 1000 VRF10- TO	2190	3-4,2
SMART ECG 1500 VRF13- TO	2920	3-4,2
SMART ECG 1500 VRF15- TO	2920	3-4,2
SMART ECG 2000 VRF20- TO	4380	3-4,2
SMART ECG 2000 VRF24- TO	4380	3-4,2
SMART ECG 2500 VRF25- TO	5110	3-4,2
SMART ECG 2500 VRF29- TO	5110	3-4,2
SMART ECG 3000 VRF29- TO	5840	3-4,2



Mõõtmed

