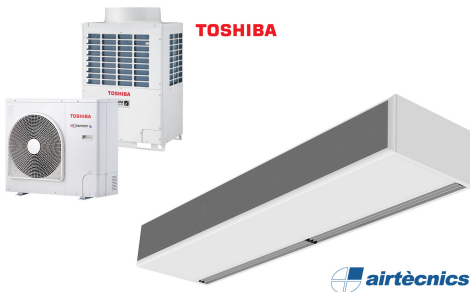




WINDBOX DX-TO | Αεροκουρτίνες με αντλία θερμότητας Toshiba

Χαρακτηριστικά



- Energiasäästev soojuspumbaga õhkkardin: Kulude ja CO₂ heitkoguste vähendamine kuni 70% võrra (kütterežiim).
- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekaned konstruktsioon, on kaetud struktuurse epoksü-põluestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muu värvidega või roostevaba terasest katted on ka saadaval (soovi korral).
- Mikroperforeeritud sisselaskevõre filtreerimisfunktsioonidega (lihtne hooldus). Sisemine eelfilter on ka sees.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga, iga külj on reguleeritav (0 kuni 15°).
- Rootormootoriga juhitavad, topeltsisselaskavevaga tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor. EC mudelid on varustatud väga ökonomise ja efektiivsete ventilaatoritega.
- Sisemine eelfilter on ka sees.
- 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:
Paisumisklapiga TOSHIBA Inverter soojuspumbaga välisplokiga (R410A/R32) 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.

Προσιαγραφές

50Hz

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m ³ /h)	Εξωτερική μονάδα 230Vx1	Εξωτερική μονάδα 400Vx3	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
ECM 1500 DX11-T0	2460	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	2,5-3,8
ECM 2000 DX16-T0	3280	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	2,5-3,8
ECM 2000 DX19-T0	3280	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
ECM 2500 DX21-T0	4100	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
ECM 2500 DX24-T0	4100	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
ECM 3000 DX26-T0	4920	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
ECG 1000 DX10-T0	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	3-4,2
ECG 1500 DX15-T0	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	3-4,2
ECG 1500 DX13-T0	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E	3-4,2
ECG 2000 DX22-T0	4380	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ECG 2000 DX24-T0	4380	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ECG 2500 DX27-T0	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ECG 2500 DX22-T0	5110	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ECG 3000 DX27-T0	5840	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m ³ /h)	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
ECM 1500 VRF12-T0	2460	2,5-3,8
ECM 2000 VRF16-T0	3280	2,5-3,8
ECM 2000 VRF19-T0	3280	2,5-3,8
ECM 2500 VRF21-T0	4100	2,5-3,8
ECM 2500 VRF24-T0	4100	2,5-3,8
ECM 3000 VRF26-T0	4920	2,5-3,8
ECG 1000 VRF10-T0	2190	3-4,2
ECG 1500 VRF13-T0	2920	3-4,2
ECG 1500 VRF15-T0	2920	3-4,2
ECG 2000 VRF20-T0	4380	3-4,2
ECG 2000 VRF24-T0	4380	3-4,2
ECG 2500 VRF25-T0	5110	3-4,2
ECG 2500 VRF29-T0	5110	3-4,2
ECG 3000 VRF29-T0	5840	3-4,2

60Hz



Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m³/h)	Εξωτερική μονάδα 230Vx1	Εξωτερική μονάδα 400Vx3	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
ECM 1500 DX11-TO	2460	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	2,5-3,8
ECM 2000 DX16-TO	3280	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	2,5-3,8
ECM 2000 DX19-TO	3280	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
ECM 2500 DX21-TO	4100	-	RAV-GM2201AT8-E	2,5-3,8
ECM 2500 DX24-TO	4100	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
ECM 3000 DX26-TO	4920	-	RAV-GM2801AT8-E	2,5-3,8
ECG 1000 DX10-TO	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	3-4,2
ECG 1500 DX15-TO	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	3-4,2
ECG 1500 DX13-TO	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E	3-4,2
ECG 2000 DX22-TO	4380	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ECG 2000 DX24-TO	4380	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ECG 2500 DX27-TO	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ECG 2500 DX22-TO	5110	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ECG 3000 DX27-TO	5840	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Μοντέλο	Ονομαστική ροή αέρα (m³/h)	Συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης (m)
ECM 1500 VRF12-TO	2460	2,5-3,8
ECM 2000 VRF16-TO	3280	2,5-3,8
ECM 2000 VRF19-TO	3280	2,5-3,8
ECM 2500 VRF21-TO	4100	2,5-3,8
ECM 2500 VRF24-TO	4100	2,5-3,8
ECM 3000 VRF26-TO	4920	2,5-3,8
ECG 1000 VRF10-TO	2190	3-4,2
ECG 1500 VRF13-TO	2920	3-4,2
ECG 1500 VRF15-TO	2920	3-4,2
ECG 2000 VRF20-TO	4380	3-4,2
ECG 2000 VRF24-TO	4380	3-4,2
ECG 2500 VRF25-TO	5110	3-4,2
ECG 2500 VRF29-TO	5110	3-4,2
ECG 3000 VRF29-TO	5840	3-4,2

Διαστάσεις

