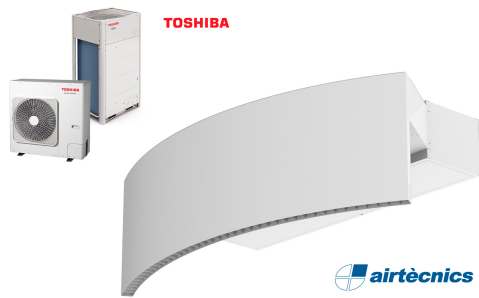




Vlastnosti



- Vzduchová clona s energeticky úsporným tepelným čerpadlem: Až 70% snížení nákladů a emisí CO2 (režim vytápění).
- Speciálně navrženo pro instalaci ke všem typům otočných dveří. Dvě možnosti rozložení, rozměry na míru.
- Samonosná konstrukce pláště z pozinkované ocelové desky, ve standardu nalakované epoxy-polyesterovou bílou barvou RAL9016. Jiné barvy i nerez ocel jsou dostupné na vyžádání.
- Velká fasetovaná vzduchová mřížka nevyžadující náročnou údržbu.
- Kruhové výstupní lopatky z eloxovaného hliníku s profilem ve tvaru křídla.
- Odstředivé ventilátory s dvojitým nasáváním poháněné motorem s vnějším rotorem a nízkou hlučností. 5 rychlostní péřína. EC modely vybaveny ventilátory s velmi nízkou energetickou spotřebou.
- Zahrnuje pouze topnou dx cívku s nainstalovanými teplotními řidly.
- 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:
Připravena pro připojení k venkovní inverterové jednotce tepelného čerpadla TOSHIBA (R410A/R32) s expanzním ventilem. Je vyžadována souprava rozhraní TOSHIBA DX příslušenství pro vzduchovou clonu a programovatelné ovládání.
- DX VRF:
Připravena pro připojení k venkovní inverterové jednotce tepelného čerpadla TOSHIBA VRF (R410A), není zahrnuto, zákazník si musí dokoupit sám. Je vyžadována souprava rozhraní TOSHIBA VRF příslušenství pro vzduchovou clonu, programovatelné ovládání.

Specifikace

50Hz

Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m³/h)	(m)
ROTO ECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
ROTO ECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
ROTO ECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2000 DX20-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2000 DX24-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2500 DX25-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2500 DX28-TO	3-4,2	

Tepelné čerpadlo - VRF

Model	(m³/h)	(m)
ROTO ECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	

60Hz

Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m³/h)	(m)
ROTO ECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
ROTO ECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
ROTO ECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2000 DX20-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2000 DX24-TO	3-4,2	

Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
ROTO ECG 2500 DX25-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2500 DX28-TO	3-4,2	

Tepelné čerpadlo - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
ROTO ECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
ROTO ECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	

Rozměry

