

Omadused



- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekandev konstruktsioon, on ripplakke sisseehitamiseks valmis.
- It has both internal and external fixings. Electrical and electronic connections inside.
- Sisselaskevõre (hooldusvaba) on tehtud koos alumiiniumprofiilidega ja väljapuhumisotsikuga ning asetatud valge RAL 9016 korpusele. Muud värvid on ka saadaval (soovi korral).
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskevavad, aerodünaamilise vormiga.
- 2-kiiruselise rootormootoriga juhitud ristvooluventilaatorid, madal müratase.
- "P" type with water heated coil and integrated regulation for ON/OFF or three stages 0-10V proportional valve. "E" tüüp elektriliste varjestatud elementidega, kolm astmed, sisseehitatud reguleerimisvõimalusega. "A" tüüp küttega, ainult ventileerimiseks.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m and remote control. With integrated functions: door delay (configurable); interface mode; operation, alarm and maintenance warning signals; and multiple digital inputs that modify the air curtain's operation.
- Includes protective varnish for the electronic board and control.
- Optional:
 - Auxiliary temperature sensors that improve air curtain control and increase energy savings.
 - Clever PRO intelligent control (automatic, programmable, ModBus via PLC, timer, etc.) with an additional temperature sensor.

Spetsifikatsioonid

50Hz

Soojenduseta		
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
RA 1000 A	1900	2,5-3,5
RA 1500 A	2800	2,5-3,5
RA 2000 A	3800	2,5-3,5

Elektrisoojendus			
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Elektriküttevõime 400Vx3 (kW)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
RA 1000 E	1800	3/6/9	2,5-3,5
RA 1500 E	2650	4/8/12	2,5-3,5
RA 2000 E	3600	6/12/18	2,5-3,5

Veesoojendus				
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Küttevõime 80/60°C (kW)	Küttevõime 60/40°C (kW)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
RA 1000 P86	1750	9.28	-	2,5-3,5
RA 1500 P86	2400	13.65	-	2,5-3,5
RA 2000 P86	3500	19.26	-	2,5-3,5
RA 1000 P64	1600	-	6.99	2,5-3,5
RA 1500 P64	2200	-	10.16	2,5-3,5
RA 2000 P64	3200	-	14.31	2,5-3,5

60Hz

Soojenduseta		
--------------	--	--

Mudel	Nominaalne Õhuvool (m³/h)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
RA 1000 A 60Hz	1900	2,5-3,5
RA 1500 A 60Hz	2800	2,5-3,5
RA 2000 A 60Hz	3800	2,5-3,5

Mõõtmed

