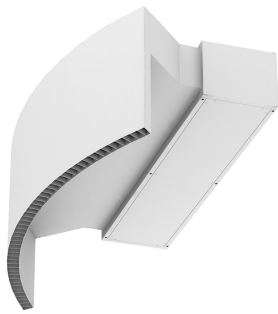




Omadused



- Spetsiaalselt välja töötatud kõikide pöörlevate usteüüpide kohale paigaldamiseks. Soovi korral kaks võimalikud asendid ja erinevad mõõtmed.
- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekandev konstruktsioon, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muu värvidega või roostevaba terasest katted on ka saadaval (soovi korral).
- Suur sisselaskevõre, ei nõua intensiivset hooldust.
- Aerodünaamilise vormiga ümmargused anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad.
- Rootormootoriga juhitud, topeltsisselaskeavaga tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor. EC mudelid on varustatud väga ökonoomsete ja efektiivsete ventilaatoritega.
- "P" tüüp veeküttega soojusvahetiga. "E" tüüp elektriliste varjestatud elementidega, kolm astmed, sisseehitatud reguleerimisvõimalusega. "A" tüüp kütteta, ainult ventileerimiseks. DX soojusvaheti (soovi korral).
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 10m 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	(m³/h)	(m)
ROTO BB 1000 A	5-7	
ROTO BB 1500 A	5-7	
ROTO BB 2000 A	5-7	
ROTO BB 2500 A	5-7	
ROTO SB 1000 A	3,5-5	
ROTO SB 1500 A	3,5-5	
ROTO SB 2000 A	3,5-5	
ROTO SB 2500 A	3,5-5	

Elektrisoojendus				
Mudel	(m³/h)	(kW)	(m)	(kW)
ROTO BB 1000 E	-			
ROTO BB 1500 E	-			
ROTO BB 2000 E	-			
ROTO BB 2500 E	-			
ROTO SB 1000 E	12,44			
ROTO SB 1500 E	-			
ROTO SB 2000 E	-			
ROTO SB 2500 E	-			

Veesoojendus				
Mudel	(m³/h)	(m)	(kW)	(kW)
ROTO BB 1000 P86	-			



Veesoojendus					
Mudel	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO BB 1500 P86	-				
ROTO BB 2000 P86	-				
ROTO BB 2500 P86	-				
ROTO SB 1000 P86	-				
ROTO SB 1500 P86	-				
ROTO SB 2000 P86	-				
ROTO SB 2500 P86	-				
ROTO BB 1000 P64	-				
ROTO BB 1500 P64	-				
ROTO BB 2000 P64	-				
ROTO BB 2500 P64	-				
ROTO SB 1000 P64	-				
ROTO SB 1500 P64	-				
ROTO SB 2000 P64	-				
ROTO SB 2500 P64	-				
ROTO BB 1000 P54	36,57				
ROTO BB 1500 P54	15,16				
ROTO BB 2000 P54	38,96				
ROTO BB 2500 P54	24,15				
ROTO SB 1000 P54	14,47				
ROTO SB 1500 P54	21,19				
ROTO SB 2000 P54	30,77				
ROTO SB 2500 P54	36,94				

60Hz

Soojenduseta		
Mudel	(m ³ /h)	(m)
ROTO BB 1000 A	5-7	
ROTO BB 1500 A	5-7	
ROTO BB 2000 A	5-7	
ROTO BB 2500 A	5-7	

Elektrisoojendus				
Mudel	(m ³ /h)	(kW)	(m)	(kW)
ROTO BB 1000 E	-			
ROTO BB 1500 E	-			
ROTO BB 2000 E	-			
ROTO BB 2500 E	-			

Veesoojendus					
Mudel	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO BB 1000 P86	-				
ROTO BB 1500 P86	-				
ROTO BB 2000 P86	-				
ROTO BB 2500 P86	-				
ROTO BB 1000 P64	-				



Veesoojendus

Mudel	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
ROTO BB 1500 P64	-				
ROTO BB 2000 P64	-				
ROTO BB 2500 P64	-				
ROTO BB 1000 P54	36.57				
ROTO BB 1500 P54	15.16				
ROTO BB 2000 P54	38.96				
ROTO BB 2500 P54	24.15				

Mõõtmed

