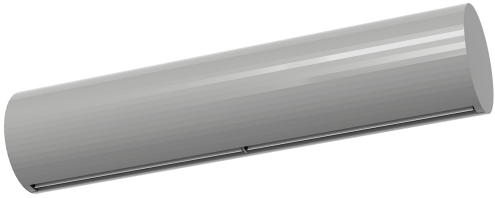


Karakteristike

Vazdušna zavesa RUND posebno je dizajnirana za vrata i prodavnice sa visokim zahtevima dizajna i niskim nivoom buke.

RUND je cilindrična, elegantna i ekskluzivna vazdušna zavesa koja se može ugraditi u horizontalnom ili vertikalnom položaju. Vazdušna zavesa RUND ima višestruke završne obrade i konfiguracije koje je čine pogodnim dekorativnim rešenjem za bilo koji projekat dizajna enterijera.



- Dekorativna cilindrična vazdušna zavesa za vertikalnu ili horizontalnu ugradnju.
- Brušena samoodržavajuća konstrukcija kućišta napravljena od ploča galvanizovanog čelika, sa završnicom u strukturalnoj epoksi-poliester slikarsko beloj RAL9016 ili srebrno-sivoj RAL9006 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjajući čelik su dostupne na zahtev.
- Velika brušena ulazna rešetka koja ne zahteva intenzivno održavanje.
- Anodizirani aluminijumski ispusni kraci, aerodinamičnog oblika., prilagodjivi od 0 do 15 stepeni svake strane.
- Centrifugalni ventilatori sa duplim otvorom pokretani spoljašnjim motorom rotora, sa niskim nivoom buke. Selektor 5 brzina. EC modeli sastavljeni sa veoma štedljivim i efikasnim ventilatorima.
- "P" tip sa spiralom za grejanje. "E" tip sa električnim oklopljenim elementima, tri stadijuma sa integrisanom regulacijom. "A" tip bez grejanja, samo vazduh. DX spirala za opciono proširenje.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. Optional: intelligent Clever Pro Control (automatic, programmable, ModBus for PKC, timer, etc.)

Specifikacije

50Hz

Negrejano		
Model	(m ³ /h)	(m)
RUND M 1000 A	2,5-3,5	
RUND M 1500 A	2,5-3,5	
RUND M 2000 A	2,5-3,5	
RUND M 2500 A	2,5-3,5	
RUND M 3000 A	2,5-3,5	
RUND G 1000 A	3-4	
RUND G 1500 A	3-4	
RUND G 2000 A	3-4	
RUND G 2500 A	3-4	
RUND G 3000 A	3-4	
RUND ECG 1000 A	3-4,2	
RUND ECG 1500 A	3-4,2	
RUND ECG 2000 A	3-4,2	
RUND ECG 2500 A	3-4,2	
RUND ECG 3000 A	3-4,2	

Električno Grejanje		
Model	(m ³ /h)	(kW)
RUND M 1000 E	2,5-3,5	
RUND M 1500 E	2,5-3,5	
RUND M 2000 E	2,5-3,5	
RUND M 2500 E	2,5-3,5	
RUND M 3000 E	2,5-3,5	



Električno Grejanje

Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
RUND G 1000 E	3-4		
RUND G 1500 E	3-4		
RUND G 2000 E	3-4		
RUND G 2500 E	3-4		
RUND G 3000 E	3-4		
RUND ECG 1000 E	3-4,2		
RUND ECG 1500 E	3-4,2		
RUND ECG 2000 E	3-4,2		
RUND ECG 2500 E	3-4,2		
RUND ECG 3000 E	3-4,2		

Vodeno Grejanje

Model	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RUND M 1000 P86	-				
RUND M 1500 P86	-				
RUND M 2000 P86	-				
RUND M 2500 P86	-				
RUND M 3000 P86	-				
RUND G 1000 P86	-				
RUND G 1500 P86	-				
RUND G 2000 P86	-				
RUND G 2500 P86	-				
RUND G 3000 P86	-				
RUND ECG 1000 P86	-				
RUND ECG 1500 P86	-				
RUND ECG 2000 P86	-				
RUND ECG 2500 P86	-				
RUND ECG 3000 P86	-				
RUND M 1000 P64	-				
RUND M 1500 P64	-				
RUND M 2000 P64	-				
RUND M 2500 P64	-				
RUND M 3000 P64	-				
RUND G 1000 P64	-				
RUND G 1500 P64	-				
RUND G 2000 P64	-				
RUND G 2500 P64	-				
RUND G 3000 P64	-				
RUND ECG 1000 P64	-				
RUND ECG 1500 P64	-				
RUND ECG 2000 P64	-				
RUND ECG 2500 P64	-				
RUND ECG 3000 P64	-				
RUND G 1000 P54	10,56				
RUND G 1500 P54	16,37				
RUND G 2000 P54	23,15				
RUND G 2500 P54	28,76				
RUND G 3000 P54	34,03				



Vodeno Grejanje

Model	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RUND ECG 1000 P54	11,5				
RUND ECG 1500 P54	17,86				
RUND ECG 2000 P54	25,24				
RUND ECG 2500 P54	31,38				
RUND ECG 3000 P54	37,16				

60Hz

Negrejano

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND G 1000 A 60Hz	3-4	
RUND G 1500 A 60Hz	3-4	
RUND G 2000 A 60Hz	3-4	
RUND G 2500 A 60Hz	3-4	
RUND G 3000 A 60Hz	3-4	
RUND ECG 1000 A	3-4,2	
RUND ECG 1500 A	3-4,2	
RUND ECG 2000 A	3-4,2	
RUND ECG 2500 A	3-4,2	
RUND ECG 3000 A	3-4,2	

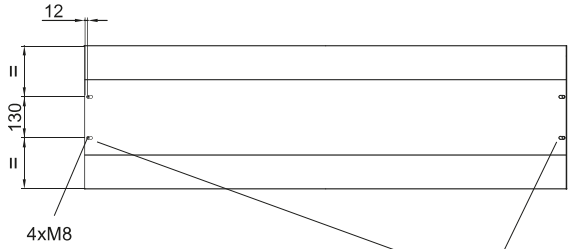
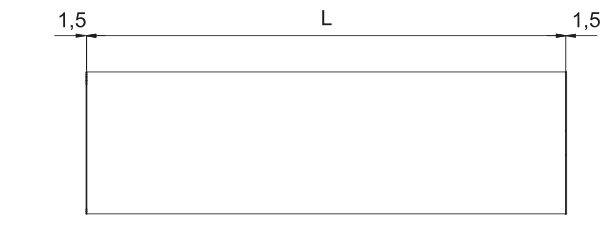
Električno Grejanje

Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
RUND ECG 1000 E	3-4,2		
RUND ECG 1500 E	3-4,2		
RUND ECG 2000 E	3-4,2		
RUND ECG 2500 E	3-4,2		
RUND ECG 3000 E	3-4,2		

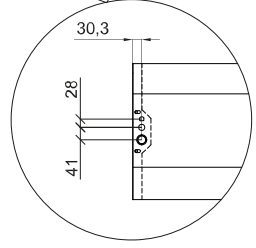
Vodeno Grejanje

Model	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
RUND ECG 1000 P86	-				
RUND ECG 1500 P86	-				
RUND ECG 2000 P86	-				
RUND ECG 2500 P86	-				
RUND ECG 3000 P86	-				
RUND ECG 1000 P64	-				
RUND ECG 1500 P64	-				
RUND ECG 2000 P64	-				
RUND ECG 2500 P64	-				
RUND ECG 3000 P64	-				
RUND ECG 1000 P54	11,5				
RUND ECG 1500 P54	17,86				
RUND ECG 2000 P54	25,24				
RUND ECG 2500 P54	31,38				
RUND ECG 3000 P54	37,16				

Dimenzije



	L
RUND 1000	1025
RUND 1500	1525
RUND 2000	2030
RUND 2500	2530
RUND 3000	2980



Electrical Connections
Entrances:
RJ45, M21, M26, M32

