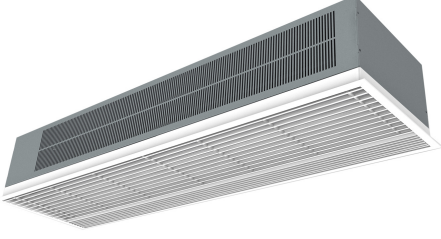


Karakteristikler

Girintili montajlı hava perdesi, 2.8 metreye kadar olan ticari bina girişleri için. Hava girişini ve çıkışı kolay montaj ve yüksek dizayn için aynı çerçevede, binanın iç veya dış estetiğiyle uyum sağlaması için istediğiniz renkle cilalanır. Tak&Oynat kumandası ve kızılötesi uzaktan kumanda ile hız ve sıcaklık ayarı dahildir. Girintili Optima hava perdesi, bizim akıllı kontrol sistemimiz **Clever Control** ile çalışır.



- Çinko kaplama çelik levhadan yapılmış kendini temizleyen kasa yapısı, asma tavana monte edilmek için hazırdır.
- Tek bir çerçeve rengi RAL9016 ile kaplanmıştır, alüminyum profilleri ve üfleme başlıklarıyla yapılmış hava girişini zgarası (bakım gerektirmez). Diğer renkler isteğe tabiidir.
- Anodize edilmiş alüminyum priz pervaneleri, kanat teklindedir.
- 2-hızlı döndürme rotör motoru tarafından hareket ettirilen düşük sesli bükümlü çapraz akım fanları.
- "P" type with water heated coil and integrated regulation for ON/OFF or three stages 0-10V proportional valve. "E" tipi elektrik korumalı elementler, birleştirilmiş ayarlı üç evre. "A" tipi sıcaklık, sadece hava ile.
- 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.)

Kısa süreli

50Hz

Isınma		
Model	(m ³ /h)	(m)
RO 1000 A	2,2-2,8	
RO 1500 A	2,2-2,8	
RO 2000 A	2,2-2,8	

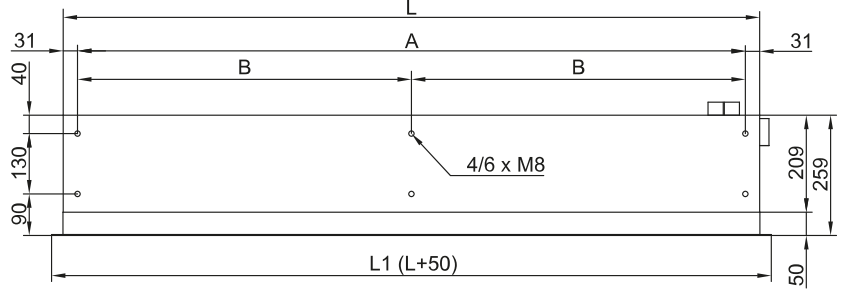
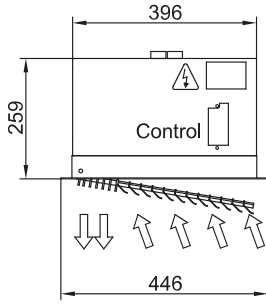
Elektrikli Isıtma				
Model	(m ³ /h)	(kW)	(kW)	(m)
RO 1000 E	2,2-2,8			
RO 1000 E-9	2,2-2,8			
RO 1500 E	2,2-2,8			
RO 2000 E	2,2-2,8			
RO 1000 E230	2,2-2,8			
RO 1500 E230-6	2,2-2,8			
RO 1500 E230-9	2,2-2,8			
RO 2000 E230	2,2-2,8			

Su Isıtma			
Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)
RO 1000 P86	2,2-2,8		
RO 1500 P86	2,2-2,8		
RO 2000 P86	2,2-2,8		
RO 1000 P64	2,2-2,8		
RO 1500 P64	2,2-2,8		
RO 2000 P64	2,2-2,8		

60Hz

Model	Is?nmam??	
	(m ³ /h)	(m)
RO 1000 A 60Hz	2,2-2,8	
RO 1500 A 60Hz	2,2-2,8	
RO 2000 A 60Hz	2,2-2,8	

Boyutlar



	L	L1	A	B
RO 1000	1000	1050	938	-
RO 1500	1500	1550	1438	-
RO 2000	2000	2050	1938	969

