

Karakteristikler

Endüstriyel bir hava perdesi gücünde ama ticari hava perdesi boyutunda. [Tüm Airtecnicos hava perdeleri gibi](#) Windbox BB hava perdesinin yüksek ve sürdürülebilir bir tasarımı vardır. Windbox BB bir çok teknik özellik, monte seçenekleri ve özelleştirmeler ile çok yönlü bir hava perdesidir. En son buluş ve inovasyonlar bünyesinde toplayan bir hava perdesidir, en son jenerasyon EC fanlar ve [CLEVER gelişmiş kontrol sistemi](#) standarttır.



- Çinko kaplama çelik levhadan yapılmış kendini temizleyen kasa yapısı, standart olarak yapısal epoksi-polyester RAL9016 beyaz boyayla cilalanır. Paslanmaz çelik veya diğer renkler isteğe tabiidir.
- Filtre fonksiyonlu ve kolay kullanımlı mikro delikli menfez. Ön filtreye ihtiyaç duymaz.
- Anodize edilmiş alüminyum priz pervaneleri, kanat eklemlerinde, iki tarafta da 0'dan 15°'e kadar ayarlanabilir.
- EC Çift giriшли santrifüj fanlar, düşük rotorlu motor ve düşük gürültü seviyesi ile çok düşük tüketimi olan verimli fanlarla çalışır.
- "P" tipi su ile iletken bobin. "E" tipi elektrik korumalı elementler, birleşik ayarlı üç evre. "A" tipi sensörler, sadece hava ile çalışmaya bağımlı gelişmiş DX bobin
- 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

Model	Isınma	
	(m³/h)	(m)
BB 1000 A	4-7	
BB 1500 A	4-7	
BB 2000 A	4-7	
BB 2500 A	4-7	
BB 3000 A	4-7	
SB 1000 A	3,5-5	
SB 1500 A	3,5-5	
SB 2000 A	3,5-5	
SB 2500 A	3,5-5	
SB 3000 A	3,5-5	

Model	Elektrikli Isıtma		
	(m³/h)	(kW)	(m)
BB 1000 E	4-7		
BB 1500 E	4-7		
BB 2000 E	4-7		
BB 2500 E	4-7		
BB 3000 E	4-7		
SB 1000 E	3,5-5		
SB 1500 E	3,5-5		
SB 2000 E	3,5-5		
SB 2500 E	3,5-5		
SB 3000 E	3,5-5		

Su Isıtma



Model	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
BB 1000 P86	-				
BB 1500 P86	-				
BB 2000 P86	-				
BB 2500 P86	-				
BB 3000 P86	-				
SB 1000 P86	-				
SB 1500 P86	-				
SB 2000 P86	-				
SB 2500 P86	-				
SB 3000 P86	-				
BB 1000 P64	-				
BB 1500 P64	-				
BB 2000 P64	-				
BB 2500 P64	-				
BB 3000 P64	-				
SB 1000 P64	-				
SB 1500 P64	-				
SB 2000 P64	-				
SB 2500 P64	-				
SB 3000 P64	-				
BB 1000 P54	16,48				
BB 1500 P54	24,15				
BB 2000 P54	35,04				
BB 2500 P54	42,12				
BB 3000 P54	49,27				
SB 1000 P54	14.47				
SB 1500 P54	21.19				
SB 2000 P54	30.77				
SB 2500 P54	36.94				
SB 3000 P54	42.6				

60Hz

Is?nmam??					
Model	(m ³ /h)	(m)	(m)	(m)	(m)
BB 1000 A	4-7				
BB 1500 A	4-7				
BB 2000 A	4-7				
BB 2500 A	4-7				
BB 3000 A	4-7				
SB 1000 A	3,5-5				
SB 1500 A	3,5-5				
SB 2000 A	3,5-5				
SB 2500 A	3,5-5				
SB 3000 A	3,5-5				

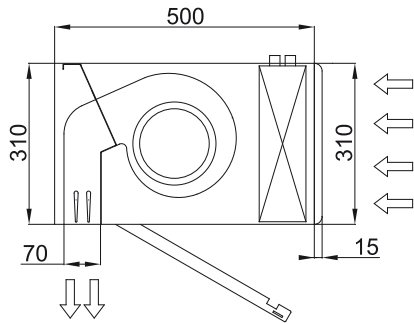
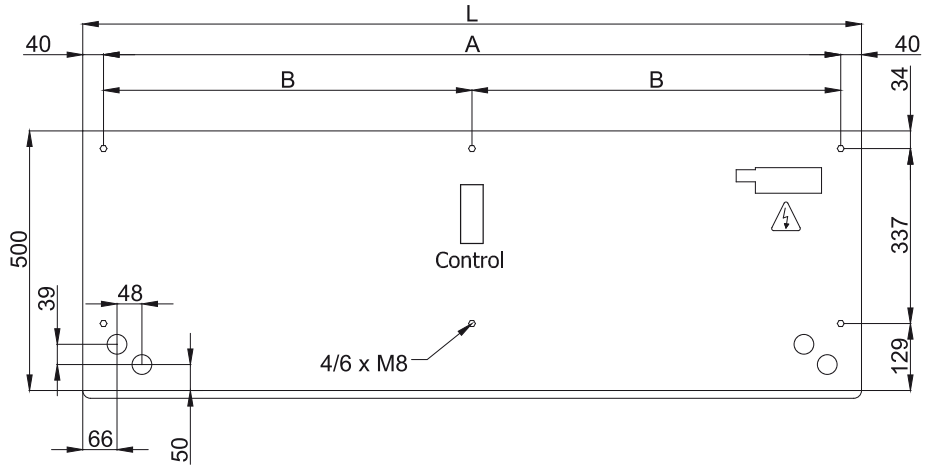
Elektrikli Is?tma					
Model	(m ³ /h)	(kW)	(m)	(m)	(m)



BB 1000 E	4-7
BB 1500 E	4-7
BB 2000 E	4-7
BB 2500 E	4-7
BB 3000 E	4-7
SB 1000 E	3,5-5
SB 1500 E	3,5-5
SB 2000 E	3,5-5
SB 2500 E	3,5-5
SB 3000 E	3,5-5

Model	Su Is?tma				
	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)	(kW)
BB 1000 P86	-				
BB 1500 P86	-				
BB 2000 P86	-				
BB 2500 P86	-				
BB 3000 P86	-				
SB 1000 P86	-				
SB 1500 P86	-				
SB 2000 P86	-				
SB 2500 P86	-				
SB 3000 P86	-				
BB 1000 P64	-				
BB 1500 P64	-				
BB 2000 P64	-				
BB 2500 P64	-				
BB 3000 P64	-				
SB 1000 P64	-				
SB 1500 P64	-				
SB 2000 P64	-				
SB 2500 P64	-				
SB 3000 P64	-				
BB 1000 P54	16,48				
BB 1500 P54	24,15				
BB 2000 P54	35,04				
BB 2500 P54	42,12				
BB 3000 P54	49,27				
SB 1000 P54	14.47				
SB 1500 P54	21.19				
SB 2000 P54	30.77				
SB 2500 P54	36.94				
SB 3000 P54	42.6				

Boyutlar



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460