

## Karakteristikler

OPTIMA hava perdesi 2.8 metreye kadar olan ço?u ticari giri? için uygundur. OPTIMA yuvarlat?lm?? ?ekli ve kö?eleriyle zarif ve dostane bir hava perdesidir. D?? kasas?, etrafa adapte etme amac?yla istenilen RAL rengine boyanabilir. OPTIMA hava perdesine duvara monteli ayarlama sistemi ve uzaktan kumanda dahildir.



- Çinko kaplama çelik levhadan yap?lm?? kendini ta??yan kasa yap?s?, standart olarak yap?s?sal epoksi-polyester RAL9016 beyaz boyayla cilalan?r.Di?er renkler iste?e tabiidir.
- Filtre fonksiyonlu ve kolay kullan?ml? mikro delikli menfez.Ön filtreye ihtiyaç duymaz.
- Anodize edilmi? alüminyum priz pervaneleri, kanat ?eklinde.
- 2-h?zl? d??tan rotor motoru taraf?ndan hareket ettirilen dü?ük sesli bükümlü çapraz ak?m fanlar?.
- "P" tipi su ile ?s?t?lan bobin."E" tipi elektrik korumal? elementler, birle?ik ayarl? üç evre."A" tipi ?s?tmas?z, 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.)

## Ki?iselle?tirme

50Hz

Is?nmam??		
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
OPT 1000 A	1500	2,2-2,8
OPT 1500 A	2150	2,2-2,8
OPT 2000 A	2900	2,2-2,8

Elektrikli Is?tma				
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Elektrikli Is?tma Kapasitesi 230Vx1 (kW)	Elektrikli Is?tma Kapasitesi 400Vx3 (kW)	Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
OPT 1000 E	1500	-	1,9/3,8/5,6	2,2-2,8
OPT 1000 E-9	1500	-	3/6/9	2,2-2,8
OPT 1500 E	2150	-	3/6/9	2,2-2,8
OPT 2000 E	2900	-	3,8/7,5/11,3	2,2-2,8
OPT 1000 E230	1500	1,9/3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT 1500 E230-6	2150	1,9/3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT 1500 E230-9	2150	3/6/9	-	2,2-2,8
OPT 2000 E230	2900	3,8/7,5/11,3	-	2,2-2,8

Su Is?tma			
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Is?tma kapasitesi 80/60°C (kW)	Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
OPT 1000 P	1400	8,20	2,2-2,8
OPT 1500 P	2100	12,7	2,2-2,8
OPT 2000 P	2750	16,7	2,2-2,8

60Hz

Is?nmam??		
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
OPT 1000 A 60Hz	1700	2,2-2,8

Model	Sayıdal Hava Akışı (m³/h)	Tavsiye Edilen Montaj Yüksekliği (m)
OPT 1500 A 60Hz	2250	2,2-2,8
OPT 2000 A 60Hz	3350	2,2-2,8

## Boyutlar

