



Caracteristici

Perdeaua de aer OPTIMA este adecvată pentru majoritatea intrărilor comerciale cu o înălțime de până la 2,8 metri. OPTIMA este o perdea de aer mică și compactă, cu un design elegant și prietenos, și margini rotunjite. Carcasa sa externă poate fi finisată cu orice culoare RAL pentru armonizarea acesteia cu estetica oricărei incinte. Perdeaua de aer OPTIMA include un sistem de prindere de perete și ajustare prin telecomandă.



- Carcasă autoportantă făcută din placă de oțel galvanizat, finisată standard cu o vopsea structurată RAL9016, de culoare albă, din epoxi-poliester. Alte culori sunt disponibile la cerere.
- Grilă de admisie micro-perforată, cu funcție de filtrare și mentenanță ușoară. Nu necesită prefiltrare.
- Palete de evacuare din aluminiu anodizat, cu formă aerodinamică.
- Ventilatoare transversale silențioase, alimentate de un motor extern cu rotor cu 2 viteze.
- Tip "P", pentru bobină de încălzire pe apă. Tip "E" cu componente protejate electric, trei stadii cu ajustare integrată. Tip "A" fără încălzire, doar aer.
- 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.)

Specificații

50Hz

Model	Flux Aer Nominal (m ³ /h)	Înălțime Instalare Recomandată (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

Model	Flux Aer Nominal (m ³ /h)	Capacitate Încălzire Electrică 230Vx1 (kW)	Capacitate Încălzire Electrică 400Vx3 (kW)	Înălțime Instalare Recomandată (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

Model	Flux Aer Nominal (m ³ /h)	Capacitate Încălzire 80/60°C (kW)	Înălțime Instalare Recomandată (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

Model	Flux Aer Nominal (m ³ /h)	Înălțime Instalare Recomandată (m)
OPT 1000 A 60Hz	1700	2,2-2,8
OPT 1500 A 60Hz	2250	2,2-2,8
OPT 2000 A 60Hz	3350	2,2-2,8

Dimensiuni

