

Vlastnosti

Vzduchová clona OPTIMA je ideální pro většinu komerčních vchodů až do výšky 2,8 metru. OPTIMA je malá a kompaktní vzduchová clona elegantního a příjemného designu se zaobleným tvarem a hranami. Její vnější kryt je možné upravit v jakémkoliv barvě RAL a přizpůsobit vzhledu jakéhokoliv interiéru. Vzduchová clona OPTIMA zahrnuje nástěnný regulační systém s dálkovým ovládním.



- Samonosná konstrukce pláště z pozinkované ocelové desky, ve standardu nalakované epoxi-polyesterovou bílou barvou RAL9016. Jiné barvy jsou dostupné na vyžádání.
- Mikroperforovaná vstupní mřížka s filtrační funkcí a snadnou údržbou. Nepotřebuje předfiltr.
- Výstupní lopatky z eloxovaného hliníku s profilem ve tvaru křídla.
- Zakroucené ventilátory s přídavným prouděním a nízkou hlučností, poháněné 2 rychlostním motorem s vnějším rotorem.
- Typ "P" s topnou spirálou Typ "E" s elektrickými stíněnými součástkami, těmi úrovněmi s integrovanou regulací. Typ "A" bez ohřevu, pouze vzduch.
- 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.)

Specifikace

50Hz

Neohříváná		
Model	Jmenovitý průtok (m ³ /h)	Doporučená výška instalace (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

Elektrický ohřev				
Model	Jmenovitý průtok (m ³ /h)	Elektrická tepelná kapacita 230Vx1 (kW)	Elektrická tepelná kapacita 400Vx3 (kW)	Doporučená výška instalace (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

Ohřev vodou			
Model	Jmenovitý průtok (m ³ /h)	Tepelná kapacita 80/60°C (kW)	Doporučená výška instalace (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

Neohříváná		
------------	--	--

Model	Jmenovitý průtok (m ³ /h)	Doporučená výška instalace (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

Rozměry

