

## Karakteristike

Zražna zavesa OPTIMA je idealna za vežino komercialnih vhodov do višine 2,8 metra. OPTIMA je majhna in kompaktna zražna zavesa elegantnega in prijaznega dizajna z zaobljeno obliko in robovi. Za njegovo zunanje ohišje se lahko uporabi katera koli barva RAL, ter se s tem zražna zavesa prilagodi notranji estetiki vsakega prostora. Zražna zavesa OPTIMA vključuje stenski regulacijski sistem z daljinskim upravljalnikom.



- Samonosilna konstrukcija ohišja iz pocinkane jeklene plošče, izdelano v strukturalni epoksi-poliestrski barvi standardno bele barve RAL9016. Druge barve so na voljo po želji.
- Mikro-perforirana dovodna rešetka s filtrirnimi funkcijami z enostavnim servisiranjem. Ne potrebuje predfiltra.
- Anodizirani aluminijasti odhondi ventili oblikovani z zražnim profilom.
- Nizkohrupni navkrižno prepleteni ventilatorji, ki jih poganja 2-stopenjski motor z zunanjim rotorjem.
- Tip "P" z vodno ogrevano tuljavo. Tip "E" z zaščitnimi električnimi elementi, tremi stopnjami z integrirano regulacijo. Tip "A" brez ogrevanja, samo zrak.
- 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.)

## Specifikacije

50Hz

Neogrevano		
Model	Nominalni pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	Priporoena višina instalacije (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

Električno ogrevanje				
Model	Nominalni pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	Električna grelna kapaciteta 230Vx1 (kW)	Električna grelna kapaciteta 400Vx3 (kW)	Priporoena višina instalacije (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

Vodno ogrevanje			
Model	Nominalni pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	Kapaciteta ogrevanja 80/60°C (kW)	Priporoena višina instalacije (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

## Neogrevano

Model	Nominalni pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	Priporo?ena višina instalacije (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

Dimenzije

