

## **i** INFORMACJE

Klimakonwektor łączy ze sobą funkcje ogrzewania, chłodzenia oraz osuszania. Klimakonwektor SLW są dobrym rozwiązaniem dla instalacji grzewczo-chłodzących z pompami ciepła i typowymi instalacjami wody lodowej. Można je także stosować z innymi niskotemperaturowymi źródłami ciepła, gdy brak miejsca na tradycyjne grzejniki. Zastosowanie klimakonwektora w instalacjach grzewczych realizuje także skutecznie efekt konwekcji naturalnej i wymuszonej.

## CHARAKTERYSTYKA

- łączy wysokie parametry, jakość i *design'u*,
- do montażu przy podłodze lub wyżej,
- przemyślana konstrukcja i tylko 12,8 cm grubości,
- silnik DC Inverter, oszczędna praca (pobór mocy 5–26 W),
- cicha praca - 25 db(A) na najniższym biegu,
- wbudowany, dotykowy panel sterujący LCD + bezprzewodowy pilot,
- wyprodukowano we Włoszech.

## GWARANCJA

Produkt jest objęty 2-letnią gwarancją.

## WYGLĄD



## DANE TECHNICZNE

dane techniczne		SLW 400	SLW 600*	SLW 800
moc chłodnicza maks. dla 7 / 12 / 27°C	W	1140	1620	2340
moc grzewcza (woda grzewcza 50°C)	W	1610	2350	3250
przepływ powietrza min.-maks.	m <sup>3</sup> /h	140-320	230-430	310-540
moc przyłączeniowa dla maks. prędkości wentylatora	W	4,8 / 17,6	5,1 / 19,8	5,8-26,5
ciśnienie akustyczne (min.-maks.)	dB (A)	24,9-39,7	25,2-42,4	25,8-42,6
wymiary długość x wysokość x głębokość	mm	902x335x128	1102x335x128	1302x335x128
waga	kg	14	16	19

\* - dostępny na zamówienie