

## KLIMAKONWEKTORY ŚCIENNE *AirLeaf SL* Z WBUDOWANYM PANELEM DOTYKOWYM (STANDARD HOSTERM STEROWNIK E4T643II)




**Klimakonwektor SL** to urządzenie, które łączy ze sobą kilka funkcji: ogrzewanie, chłodzenie oraz osuszanie. Przewidziany do zasilania ze źródeł ciepła i chłodu, takich jak pompy ciepła, chillery, kotły. Modele SL i SLS to wyjątkowe klimakonwektory:

- doskonały ponadczasowy design, nowoczesny i elegancki, oraz wyjątkowo mała grubość 13 cm;
- wentylator DC Inverter niezwykle oszczędny, pobór 5 – 30 W, dopasowuje obroty do potrzeb;
- wyjątkowa cicha praca 25 – 44 dB(A), zapewnia wysoki komfort;
- wysoka jakość, dobre podzespoły, produkowany we Włoszech;
- wbudowany dotykowy panel sterowania, w opcji dostępne inne warianty (np. sterownik ścienny);
- w instalacjach grzewczych realizują także skutecznie efekt konwekcji naturalnej i wymuszonej.

SL są dobrym rozwiązaniem dla instalacji grzewczych i grzewczo-chłodzących z pompami ciepła czy wytwornicami wody lodowej. Można je także stosować z innymi niskotemperaturowymi źródłami ciepła, gdy brak miejsca na tradycyjne grzejniki.

**Klimakonwektory pozwalają na zwiększenie efektywności (wydajności) pomp ciepła, kotłów kondensacyjnych a tym samym obniżenie kosztów eksploatacji. Klimakonwektory umożliwiają dynamiczne (szybkie) osiągnięcie zadanej temperatury.**

### MODELE DOSTĘPNE Z MAGAZYNU HOSTERM POSIADAJĄ WBUDOWANY STEROWNIK E4T643II

Dane techniczne	SL 200	SL 400	SL 600	SL 800	SL 1000
Moc chłodnicza (7°C / 12°C) (W)	910	2120	2810	3300	3710
Moc grzewcza (45°C/ 40°C) (W)	1020	2210	3020	3810	4320
Przepływ powietrza min/max (m <sup>3</sup> /h)	49/146	118/294	180/438	247/567	262/663
Moc pobierana el. dla prędkości min/max (W)	5/11	4/19	6/20	5/29	5/33
Cięśnienie akustyczne min-max dB(A)	24/41	25/42	26/44	26/46	28/47
Wymiary dług. x wys. x głęb. (mm)	735x579x129	935x579x129	1135x579x129	1335x579x129	1535x579x129
Waga	17	20	23	26	29