

# Centrala wentylacyjna Salda RIS 1200 P EKO 3.0



Lindab Sp. z o.o.  
[www.lindab-polska.pl](http://www.lindab-polska.pl)  
[kontakt@lindab.com](mailto:kontakt@lindab.com)

## Dane techniczne:

<b>Rodzaj wymiennika ciepła :</b>	przeciwprądowy
<b>Wentylatory :</b>	EC zgodne z dyrektywą ErP 2009/125/WE
<b>Nagrzewnica :</b>	zintegrowana elektryczna lub opcjonalnie wodna
<b>Filtry powietrza :</b>	klasa F7 (nawiew), M5 (wywiew)
<b>Obudowa :</b>	w kolorze RAL 9016 (biały)
<b>Automatyka :</b>	zintegrowany system sterowania Plug&Play
<b>Sprawność odzysku [%] :</b>	do 90
<b>Maks. wydajność [m<sup>3</sup>/h] :</b>	1200
<b>Spręż dyspozycyjny [Pa] :</b>	170
<b>Napięcie [V] :</b>	230 (50 Hz) lub 400 (50 Hz)
<b>Natężenie prądu [A] :</b>	18,00 (z nagrzewnicą elektryczną), 5,00 (z nagrzewnicą wodną)
<b>Pobór mocy [kW] :</b>	3,76-9,76 (z nagrzewnicą elektryczną), 0,76 (z nagrzewnicą wodną)
<b>Moc wentylatora [kW] :</b>	0,38
<b>Moc nagrzewnicy elektrycznej [kW] :</b>	3,0-9,0
<b>Stopień ochrony :</b>	IP34
<b>Grubość izolacji [mm] :</b>	50
<b>Długość [mm] :</b>	1550
<b>Szerokość [mm] :</b>	1397
<b>Wysokość [mm] :</b>	391
<b>Wymiary króćców przyłączeniowych [mm] :</b>	500
<b>Masa [kg] :</b>	167-169 (z nagrzewnicą elektryczną), 165 (z nagrzewnicą wodną)
<b>Wersja centrali :</b>	podwieszana
<b>Gwarancja :</b>	24 miesiące
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	Certyfikat ISO 9001:2015; Certyfikat ISO 14001:2015; Certyfikat EUROVENT

Centrala wentylacyjna RIS 1200 P EKO 3.0 wyposażona jest w wysokowydajny przeciwprądowy wymiennik ciepła. Służy do wentylacji domów, biur i innych ogrzewanych pomieszczeń, m.in.: sal lekcyjnych, apartamentów, sal konferencyjnych. Model tego produktu może być sterowany za pomocą modułu MB-Gateway oraz sterowników SA-CONTROL i FLEX.

Charakterystyka:

- bardzo mała wysokość,
  - oszczędność energii i niski poziom hałasu - wentylatory EC zgodne z dyrektywą ErP 2009/125/WE,
  - sprawność wymiennika ciepła: do 90%,
  - zintegrowana nagrzewnica elektryczna lub opcjonalnie wodna,
  - wydajne filtry F7/M5,
  - przeznaczone do montażu pod sufitem, wyłącznie wewnątrz pomieszczeń,
  - zintegrowany system sterowania Plug&Play,
  - łatwo demontowana nagrzewnica,
  - dostęp do elementów wewnętrznych przez drzwi na zawiasach z zamkami,
  - szybki i łatwy dostęp do automatyki centrali,
  - taca ociekowa ze stali nierdzewnej,
  - wyposażona we wsporniki montażowe z gumowymi podkładkami antywibracyjnymi,
  - łatwy i szybki montaż.
- 

**Opis:**