

# Centrala wentylacyjna Salda RIRS 1900 H EKO 3.0 RHX



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>	obrotowy
<b>Wentylatory :</b>	ciche i wydajne EC
<b>Nagrzewnica :</b>	zintegrowana elektryczna lub opcjonalnie wodna
<b>Filtry powietrza :</b>	klasa F7 (nawiew), M5 (wywiew)
<b>Obudowa :</b>	w kolorze RAL 7040 (szary)
<b>Automatyka :</b>	zintegrowany system sterowania typu plug&play, zintegrowany presostat mierzący poziom zanieczyszczenia filtra, opcjonalny przetwornik CO <sub>2</sub> , ciśnienia lub przepływu powietrza
<b>Sprawność odzysku [%] :</b>	do 85
<b>Maks. wydajność [m<sup>3</sup>/h] :</b>	1900
<b>Spręż dyspozycyjny [Pa] :</b>	70
<b>Napięcie [V] :</b>	400 (50 HZ)
<b>Natężenie prądu [A] :</b>	17,18 (z nagrzewnicą elektryczną); 4,08 (z nagrzewnicą wodną)
<b>Pobór mocy [kW] :</b>	9,94 (z nagrzewnicą elektryczną); 0,94 (z nagrzewnicą wodną)
<b>Moc wentylatora [kW] :</b>	0,47 (wywiew)
<b>Moc nagrzewnicy elektrycznej [kW] :</b>	9,0
<b>Stopień ochrony :</b>	IP34
<b>Grubość izolacji [mm] :</b>	50
<b>Długość [mm] :</b>	1350
<b>Szerokość [mm] :</b>	855
<b>Wysokość [mm] :</b>	900
<b>Wymiary króćców przyłączeniowych [mm] :</b>	315
<b>Masa [kg] :</b>	190 (z nagrzewnicą elektryczną); 188 (z nagrzewnicą wodną)

<b>Wersja centrali :</b>	stojąca
<b>Gwarancja :</b>	24 miesiące
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	Certyfikat ISO 9001:2015; Certyfikat ISO 14001:2015; Certyfikat EUROVENT Centrala wentylacyjna RIRS 1900 H EKO 3.0 RHX to urządzenie wyposażone w wymiennik obrotowy z możliwością montażu urządzeń w pomieszczeniach nieogrzewanych. Charakterystyka: <ul style="list-style-type: none"><li>• kompaktowe rozmiary,</li><li>• ciche i wydajne wentylatory EC,</li><li>• obrotowy wymiennik ciepła,</li><li>• zintegrowana nagrzewnica elektryczna lub opcjonalnie wodna,</li><li>• sterowanie nagrzewnicą elektryczną: 0-10 V,</li><li>• sterowanie przepływem powietrza,</li><li>• zmienne strony obsługi,</li><li>• niski poziom hałasu,</li><li>• izolacja akustyczna ścian: 50 mm,</li><li>• szybki i łatwy montaż,</li><li>• całkowicie zintegrowany system sterowania typu plug&amp;play,</li><li>• zintegrowany presostat mierzący poziom zanieczyszczenia filtra,</li><li>• opcjonalny przetwornik CO<sub>2</sub>, ciśnienia lub przepływu powietrza,</li><li>• efektywna filtracja powietrza nawiewanego (F7),</li><li>• RHX - zmienna prędkość obrotowa wymiennika.</li></ul>
<b>Opis:</b>	

---