

Centrala wentylacyjna Salda RIRS 700 H EKO 3.0



Lindab Sp. z o.o.
www.lindab-polska.pl
kontakt@lindab.com

Dane techniczne:

Klasa energetyczna :	A
Rodzaj wymiennika ciepła :	obrotowy
Wentylatory :	ciche i wydajne EC
Nagrzewnica :	zintegrowana elektryczna lub opcjonalnie wodna
Filtry powietrza :	klasa F7 (nawiew) M5 (wywiew)
Obudowa :	w kolorze RAL 9016 (biały)
Automatyka :	zintegrowany system sterowania typu plug&play
Sprawność odzysku [%] :	do 85
Maks. wydajność [m³/h] :	700
Spręż dyspozycyjny [Pa] :	133
Poziom hałasu [dB(A)] :	48
Napięcie [V] :	230 (50 HZ)
Natężenie prądu [A] :	11,60 (z nagrzewnicą elektryczną); 2,90 (z nagrzewnicą wodną)
Pobór mocy [kW] :	2,34 (z nagrzewnicą elektryczną); 0,34 (z nagrzewnicą wodną)
Moc wentylatora [kW] :	0,17 (wywiew)
Moc nagrzewnicy elektrycznej [kW] :	2,0
Moc nagrzewnicy wodnej [kW] :	250
Stopień ochrony :	IP34
Grubość izolacji [mm] :	50
Długość [mm] :	1100
Szerokość [mm] :	655
Wysokość [mm] :	700
Wymiary króćców przyłączeniowych [mm] :	250
Masa [kg] :	96 (z nagrzewnicą elektryczną); 94 (z nagrzewnicą wodną)

Wersja centrali :	stojąca
Gwarancja :	24 miesiące,
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Certyfikat ISO 9001:2015; Certyfikat ISO 14001:2015; Certyfikat EUROVENT Centrala wentylacyjna RIRS 700 H EKO 3.0 to urządzenie wyposażone w wymiennik obrotowy z możliwością montażu urządzeń w pomieszczeniach nieogrzewanych. Charakterystyka: <ul style="list-style-type: none">• kompaktowe rozmiary,• ciche i wydajne wentylatory EC,• obrotowy wymiennik ciepła,• zintegrowana nagrzewnica elektryczna lub opcjonalnie wodna,• sterowanie przepływem powietrza,• zmienne strony obsługi,• niski poziom hałasu,• izolacja akustyczna ścian: 50 mm,• szybki i łatwy montaż,• całkowicie zintegrowany system sterowania typu plug&play,• opcjonalny przetwornik CO₂, ciśnienia lub przepływu powietrza,• efektywna filtracja powietrza nawiewanego (F7).
Opis:	
