

Centrala wentylacyjna Salda RIS 700 P EKO 3.0



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

Dane techniczne:

Klasa energetyczna :	A
Rodzaj wymiennika ciepła :	przeciwprądowy
Wentylatory :	EC zgodne z dyrektywą ErP 2009/125/WE
Nagrzewnica :	zintegrowana elektryczna lub opcjonalnie wodna
Filtry powietrza :	klasa F7 (nawiew), M5 (wywiew)
Obudowa :	w kolorze RAL 9016 (biały)
Automatyka :	zintegrowany system sterowania Plug&Play
Sprawność odzysku [%] :	do 90
Maks. wydajność [m³/h] :	700
Spręż dyspozycyjny [Pa] :	89
Poziom hałasu [dB(A)] :	50
Napięcie [V] :	230 (50 HZ)
Natężenie prądu [A] :	8,34-9,34 (z nagrzewnicą elektryczną), 2,84 (z nagrzewnicą wodną)
Pobór mocy [kW] :	1,54-4,84 (z nagrzewnicą elektryczną), 0,34 (z nagrzewnicą wodną)
Moc wentylatora [kW] :	0,17
Moc nagrzewnicy elektrycznej [kW] :	1,2-4,5
Stopień ochrony :	IP34
Grubość izolacji [mm] :	30
Długość [mm] :	1380
Szerokość [mm] :	970
Wysokość [mm] :	350
Wymiary króćców przyłączeniowych [mm] :	250
Masa [kg] :	75-77 (z nagrzewnicą elektryczną), 72 (z nagrzewnicą wodną)
Wersja centrali :	podwieszana
Gwarancja :	24 miesiące
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Certyfikat ISO 9001:2015; Certyfikat ISO 14001:2015; Certyfikat EUROVENT

Centrala wentylacyjna RIS 700 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: