

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: