

Rekuperator Kaisai KVX460 RHQ



Rekuperator Kaisai KVX-460 RHQ to urządzenie wolnostojące z opcją podwieszenia, z pionowym układem króćców przyłączeniowych. Zastosowany wymiennik przeciwprądowy z PET osiąga sprawność do 88,6%, a praca w niskich temperaturach zabezpieczona jest grzałką powietrza na czerpni powietrza. Za jakość powietrza odpowiadają; dokładny filtr w klasie F7 na nawiewie oraz filtr M5 jako zabezpieczenie wymiennika na wyciągu.

Sterowanie odbywa się za pomocą dedykowanego (dostarczany razem z centralą) sterownika przewodowego KV-S RHQ lub opcjonalnie (wymagany zakup dedykowanego modułu) poprzez aplikację na urządzeniu mobilnym.

Urządzenia dedykowane do pracy w mieszkaniach, domach, biurach oraz w salonach sprzedaży.

Charakterystyka:

- Filtry F7 - nawiew / M5 - wyciąg
- Sprawność wymiennika do 88,6%
- Montaż w wersji stojącej (na dedykowanym wsporniku- opcja) lub podwieszana
- Plug&Play - automatyka zintegrowana z urządzeniem - intuicyjny sterownik ścienny KV-S RHQ
- Nagrzewnica wstępna - dla pracy w warunkach zimowych
- Wentylatory EC o niskim poborze energii
- WiFi Ready

Urządzenie

Producent:	Kaisai
Seria / Model:	KVX-460 RHQ

Parametry

Wydajność maksymalna (m3/h):	460m3/h
Typ:	Nawiewno - wyciągowy
Odzysk ciepła:	Tak
Rodzaj wymiennika:	Przeciwprądowy
Sprawność wymiennika do* (%):	88,6%
Nagrzewnica (standardowa):	Nagrzewnica elektryczna

Moc nagrzewnicy elektrycznej (kW):	1,6kW
Klasa filtra powietrza nawiewanego:	F7
Klasa filtra powietrza wyciąganego:	M5
Typ wentylatorów:	EC - prądu stałego, elektronicznie komutowane
Układ króćców przyłączeniowych:	Pionowy
Typ króćców przyłączeniowych:	Okrągłe
Średnica króćców przyłączeniowych Ø:	180 Ø (mm)
Sposób montażu:	Wolnostojąca
Poziom mocy akustycznej :	47,9(Lwa) (dB)

Wymiary i waga

Wymiary (dł. x szer. x wys.):	660 x 680 x 980 (mm)
Waga (kg):	59 kg

Dane elektryczne

Zasilanie (φ/V/Hz):	~1 / 230V / 50Hz
----------------------------	------------------