



FXFQ-P7VEB

Kaseta z nawiewem obwodowym



FXFQ

- Nowoczesny panel dekoracyjny w kolorze białym (RAL9010)
- Szczelina nawiewna na obwodzie jednostki zapewnia równomierny nawiew powietrza i lepszy rozkład temperatury w pomieszczeniu
- Nawiew obwodowy eliminuje „martwe punkty” w których mogą występować różnice temperatur
- Obwodowy nawiew zapewnia działanie bez przeciągów i zapobiega zabrudzeniom sufitu

- Możliwość wyboru spośród 23 opcji nawiewu powietrza
- Możliwość doprowadzenia do 20% świeżego powietrza
- Zmniejszona przestrzeń montażowa: dla modeli 20-60 tylko 214 mm
- Pompka skropiln w wyposażeniu standardowym



FXFQ-P7VEB

			* 20 Dane wstępne	* 25 Dane wstępne	* 32 Dane wstępne	* 40 Dane wstępne	* 50 Dane wstępne	* 63 Dane wstępne	* 80 Dane wstępne	* 100 Dane wstępne	* 125 Dane wstępne	
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA												
Wydajność nominalna	Chłodzenie	kw	2.20	2.80	3.60	4.50	5.60	7.10	9.00	11.20	14.00	
	Grzanie	kw	2.50	3.20	4.00	5.00	6.30	8.00	10.00	12.50	16.00	
Wymiary	(Wys. x Szer. x Gł.)		mm	214x840x840	214x840x840	214x840x840	214x840x840	214x840x840	256x840x840	256x840x840	298x840x840	
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Wysoki / Niski	dBA	31.0 / 28.0	31.0 / 28.0	31.0 / 28.0	32.0 / 28.0	33.0 / 28.0	34.0 / 29.0	38.0 / 32.0	40.0 / 33.0	44.0 / 34.0
	Grzanie	Wysoki / Niski	dBA	31.0 / 28.0	31.0 / 28.0	31.0 / 28.0	32.0 / 28.0	33.0 / 28.0	36.0 / 30.0	38.0 / 32.0	40.0 / 34.0	44.0 / 34.0
Typ czynnika chłodniczego				-	-	-	-	-	-	-	-	
Zasilanie				1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz	1~/50/60Hz
Panel dekoracyjny	Kolor			RAL9010	RAL9010	RAL9010	RAL9010	RAL9010	RAL9010	Biały (Ral 9010)		
	(Wys. x Szer. x Gł.)	mm		50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	50x950x950	

Uwaga: szare komórki zawierają dane wstępne