

Klimatyzatory ściennie INVERTER

Mistral®

R410A



INVERTER



ISO9001

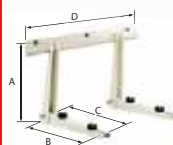


18

AKCESORIA



rura miedziana
chłodnicza z izolacją



mocowanie skraplacza
HB



VIRUSOLVE+ 1l
koncentrat

FUNKCJE



GRZANIE



CHŁODZENIE



WENTYLATOR



AUTO



DC INVERTER



AUTORESTART



PILOT



SLEEP



TIMER



TURBO

SPECYFIKACJA

MODEL		DS12FU-09HRFN1	DS12FU-12HRFN1	DS12FU-18HRFN1	DS12FU-24HRFN1	
Zasilanie	Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Wydajność	kW	Chłodzenie	2,60	3,50	5,10	6,50
		Grzanie	2,80	3,70	5,30	7,30
SEER		5,60	5,60	6,10	5,90	
SCOP		3,80	3,80	3,80	3,80	
Pobór mocy	W	Chłodzenie	144~1240	139~1650	157~2270	204~2730
		Grzanie	175~1230	177~1620	191~2220	293~3090
Pobór prądu	A	Chłodzenie	0,63~5,39	0,60~7,17	0,68~9,87	0,89~11,87
		Grzanie	0,76~5,35	0,77~7,04	0,83~9,65	1,27~13,43
Maks. pobór mocy	W	2000	2500	2700	2940	
Maks. prąd pracy	A	9,00	11,50	12,50	13,50	
Przepływ powietrza	m³/h	450/560/650	450/560/650	480/550/750	800/970/1100	
Poziom hałasu	dB(A)	Jedn. wewn.	31/38/40	31/39/43	32/34/44	40/47/50
		Jedn. zewn.	55	56	56	63
Waga netto	kg	Jedn. wewn.	7,5	7,5	9,0	12,5
		Jedn. zewn.	28	28	34,5	47
Waga transportowa	kg	Jedn. wewn.	9,5	9,5	12,5	15,5
		Jedn. zewn.	30,0	30,0	37,0	50,0
Czynnik chłodniczy		R410A	R410A	R410A	R410A	
Ilość czynnika	g	800	950	1250	1950	
Średnica przewodów chłodniczych	cale	Ciecz	1/4	1/4	1/4	3/8
		Gaz	3/8	3/8	1/2	5/8
Maks. długość instalacji	m	25	25	30	30	
Maks. przewyższenie	m	10	10	20	20	
Temperatura pracy	°C	-15 do 50	-15 do 50	-15 do 50	-15 do 50	
Wymiary netto	mm	Jedn. wewn.	800×188×275	800×188×275	940×205×275	1045×235×315
		Jedn. zewn.	780×250×540	780×250×540	760×285×590	845×320×700
Wymiary transportowe	mm	Jedn. wewn.	865×265×350	865×265×350	1015×265×350	1135×395×315
		Jedn. zewn.	910×335×585	910×335×585	887×355×645	965×395×755