

Mistral®

R410A



ON / OFF



ISO9001 CE



AKCESORIA



rura miedziana
chłodnicza z izolacją



regulator ciśnienia
skraplania ERPO-7APC



grzałka
karteru

FUNKCJE



GRZANIE



CHŁODZENIE



WENTYLATOR



AUTO



PILOT



TURBO



AUTORESTART



SLEEP



TIMER



SWING



POMPKA

OPCJA



STEROWNIK ŚCIENNY

SPECYFIKACJA

MODEL		JEDN. WEWN. JEDN. ZEWN.	DUE-45HRN1 DOU-45HN1	DUE-51HRN1 DOU-51HN1
Zasilanie			3/380-415/50	3/380-415/50
Wydajność	kW	Chłodzenie	12,6	15,2
		Grzanie	13,7	16,7
Pobór mocy	W	Chłodzenie	4530	5370
		Grzanie	4690	5400
Pobór prądu	A	Chłodzenie	7,82	9,27
		Grzanie	8,10	9,32
Przepływ powietrza	m³/h		1700/1850/2000	2050/2200/2450
Poziom hałasu	dB(A)	Jedn. wewn.	53/54/56	50/52/55
		Jedn. zewn.	62	63
Waga netto	kg	Jedn. wewn.	30,7	40,0
		Jedn. zewn.	110,0	111,0
Waga transportowa	kg	Jedn. wewn.	36,0	46,0
		Jedn. zewn.	124,0	125,0
Czynnik chłodniczy			R410A	R410A
Średnica przewodów chłodniczych	cale	Ciecz	3/8	3/8
		Gaz	3/4	3/4
Maks. długość instalacji	m		50	50
Maks. przewyższenie	m		25	25
Temperatura pracy	°C		-7 do 43	-7 do 43
Wymiary netto	mm	Jedn. wewn.	1285×675×235	1650×675×235
		Jedn. zewn.	938×392×1369	938×392×1369
Wymiary transportowe	mm	Jedn. wewn.	1360×755×313	1725×755×313
		Jedn. zewn.	1095×495×1505	1095×495×1505