

# Mistral®

R410A



ISO9001 CE



## AKCESORIA



regulator ciśnienia skraplania ERPO-7APC



grzałka karteru



rura do odprowadzania skroplin

## FUNKCJE



GRZANIE



CHŁODZENIE



WENTYLATOR



AUTO



PILOT



TURBO



AUTORESTART



SLEEP



TIMER



SWING



POMPKA

OPCJA



STEROWNIK ŚCIENNY

## SPECYFIKACJA

MODEL	JEDN. WEW.		DCD-45HRN1		DCD-51HRN1	
	JEDN. ZEWN.		DOU-45HN1		DOU-51HN1	
Zasilanie			3/380-415/50		3/380-415/50	
Wydajność	kW	Chłodzenie	13,2		15,0	
		Grzanie	15,0		17,6	
Pobór mocy	W	Chłodzenie	4530		5620	
		Grzanie	4500		5440	
Pobór prądu	A	Chłodzenie	7,82		9,70	
		Grzanie	7,77		9,39	
Przepływ powietrza	m³/h	1700/2100/2500		1700/2100/2500		
Poziom hałasu	dB(A)	Jedn. wewn.	40/45/49		40/45/49	
		Jedn. zewn.	62		63	
Waga netto	kg	Jedn. wewn.	45,0		45,0	
		Panel	5,0		5,0	
		Jedn. zewn.	110,0		111,0	
Waga transportowa	kg	Jedn. wewn.	53,0		53,0	
		Panel	8,0		8,0	
		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.	840×840×245		840×840×287	
		Panel	950×950×55		950×950×55	
		Jedn. zewn.	938×392×1369		938×392×1369	
Wymiary transportowe	mm	Jedn. wewn.	900×900×265		900×900×292	
		Panel	1035×1035×90		1035×1035×90	
		Jedn. zewn.	1095×495×1505		1095×495×1505	