

Jednostki wewnętrzne kasetonowe MULTI

Mistral®

R410A



INVERTER



ISO9001 **CE**



28

AKCESORIA



rura miedziana
chłodnicza z izolacją



- rura do odprowadzania
skroplin



MC-6800 NK-200
- preparat myjący
i odtłuszczający

FUNKCJE



GRZANIE



CHŁODZENIE



WENTYLATOR



AUTO



DC INVERTER



AUTORESTART



PILOT



SLEEP



TIMER



SWING



POMPKA



MULTI



TURBO

OPCJA



STEROWNIK ŚCIENNY

SPECYFIKACJA

MODEL		DCD-09-HRDN1	DCD-12-HRDN1	DCA21-18-HRDN1	
Zasilanie	Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Wydajność	kW	Chłodzenie	2,6	3,5	5,1
		Grzanie	2,8	3,8	5,8
Pobór mocy	W	Chłodzenie	40	40	102
		Grzanie	40	40	102
Pobór prądu	A	Chłodzenie	0,18	0,18	0,44
		Grzanie	0,18	0,18	0,44
Przepływ powietrza	m ³ /h	580	720	800	
Poziom hałasu	dB(A)	46	48	49	
Waga netto	kg	Jedn. wewn.	16,0	16,0	18,0
		Panel	2,5	2,5	2,5
Waga transportowa	kg	Jedn. wewn.	19,0	19,0	21,0
		Panel	4,5	4,5	4,5
Średnica przewodów chłodniczych	cale	Ciecz	1/4	1/4	1/4
		Gaz	3/8	3/8	1/2
Wymiary netto	mm	Jedn. wewn.	570×570×260	570×570×260	570×570×260
		Jedn. zewn.	647×647×50	647×647×50	647×647×50
Wymiary transportowe	mm	Jedn. wewn.	655×655×290	655×655×290	655×655×290
		Jedn. zewn.	715×715×123	715×715×123	715×715×123