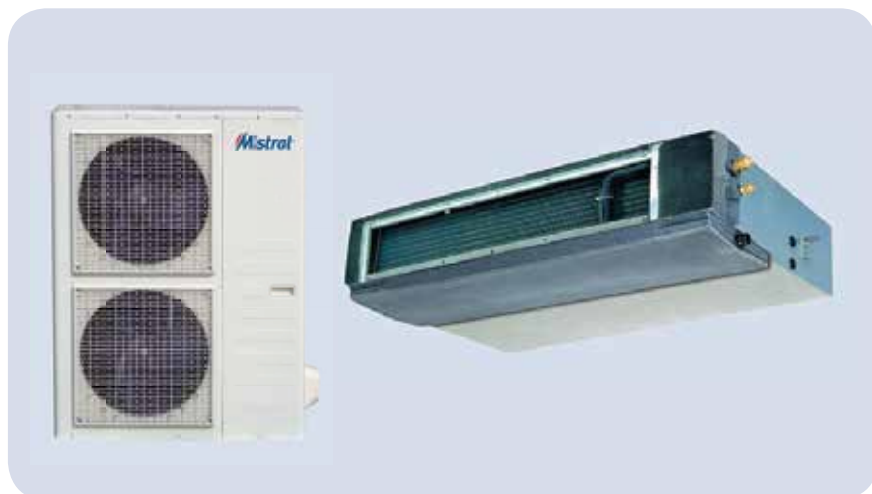


## Klimatyzatory kanałowe INVERTER



**Mistral®**

**R410A**

**INVERTER**

**RoHS**

**ISO9001 CE**

23

### FUNKCJE



GRZANIE



CHŁODZENIE



WENTYLATOR



AUTO



DC INVERTER



AUTORESTART



SLEEP



TIMER



TURBO



STEROWNIK ŚCIENNY

### AKCESORIA



pompka skroplin  
Merkury



syfon do odprowadzania  
skroplin



kratka wentylacyjna

MODEL	JEDN. WEW.		DTA-18HWFN1	DTA-24HWFN1	DTA-36HWFN1	DTA-48HWDN1	DTA-60HWDN1
	JEDN. ZEWN.		DOU-18HFN1	DOU-24HFN1	DOU-36HFN1	DOU-48HDN1	DOU-60HDN1
Zasilanie			1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50 lub 3/380-415/50	3/380-415/50	3/380-415/50
Wydajność	kW	Chłodzenie	5,3	7,2	10,5	14,0	16,0
		Grzanie	5,3	8,0	11,7	15,0	17,0
Pobór mocy	W	Chłodzenie	1640	2190	3270	4350	4990
		Grzanie	1460	2110	3150	4160	4850
Pobór prądu	A	Chłodzenie	7,51	10,02	15,65	19,80	22,50
		Grzanie	6,68	9,66	15,44	19,20	22,20
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h		1000/1100/1400	1250/1400/1700	1650/1890/2270	1940/2410/3010	1990/2510/3150
Poziom hałasu	dB(A)	Jedn. wewn.	44	45	46	47	47
		Jedn. zewn.	49	50	52	59	59
Waga netto	kg	Jedn. wewn.	28,0	28,0	44,0	50,0	50,0
		Jedn. zewn.	46,0	59,0	100,0	102,0	107,0
Waga transportowa	kg	Jedn. wewn.	31,5	31,5	50,0	59,0	59,0
		Jedn. zewn.	50,0	63,0	114,0	115,0	120,0
Czynnik chłodniczy			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Średnica przewodów chłodniczych	cale	Ciecz	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8
		Gaz	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8
Maks. długość instalacji	m		30	50	65	65	65
Maks. przewyższenie	m		20	25	30	30	30
Temperatura pracy	°C		-15 do 50	-15 do 50	-15 do 50	-15 do 50	-15 do 50
Wymiary netto	mm	Jedn. wewn.	920×635×270	920×635×270	1140×775×270	1200×865×300	1200×865×300
		Jedn. zewn.	842×695×324	895×862×313	938×1369×392	938×392×1369	938×392×1369
Wymiary transportowe	mm	Jedn. wewn.	1135×655×350	1135×655×350	1355×795×350	1385×920×373	1385×920×373
		Jedn. zewn.	965×755×395	1043×915×395	1095×1505×495	1095×495×1505	1095×495×1505

SPECYFIKACJA