



SCHEMA TECNICA / TECHNICAL SHEET

06W.0011.14.000.T.A000 - CHILLER CHW 11 R134a-230/1/50, STD, RAL 7043 BUCC., STD OMI

06W.0011.16.000.T.A000 - CHILLER CHW 11 R134a-230/1/60, STD, RAL 7043 BUCC., STD OMI

	50 Hz	60 Hz
Potenza frigorifera totale alle condizioni di riferimento/ Total cooling capacity at standard conditions	1,1 kW	1,3 kW
Potenza assorbita dal compressore alle condizioni di riferimento / Compressor power at standard conditions	480 W / 2,8 A	580 W / 3,4 A
Numero di compressori / Compressors number	1	1
Numero di circuiti frigoriferi / Cooling circuits number	1	1
Numero ventilatori assiale / Axial fans number	1	1
Potenza ventilatori / Fan power	100 W / 0,7 A	100 W / 0,7 A
Portata pompa / Pump flow (standard)	5-40 l/min	5-40 l/min
Prevalenza pompa / Pump head (solo curva della pompa / only pump performance curve)	3,8-0,5 bar	3,8-0,5 bar
Potenza nominale pompa/ Pump standard power	370 W / 2,6 A	370 W / 2,6 A
Capacità serbatoio / Tank capacity	10 l	10 l
Raccordi idraulici / Fittings	1/2" BSP	1/2" BSP
Livello sonoro massimo / Max noise level (1m in campo aperto/ 1m far open)	63 dBA	63 dBA
Dimensioni / Dimensions AxBxH	575x445x540 mm	575x445x540 mm
Dimensioni di imballaggio / Packing dimensions AxBxH	-	-
Carica refrigerante / Cooling media charge	0,51 Kg	0,57 Kg
Peso a vuoto / Weight	52 Kg	52 Kg
Alimentazione/ Power supply	230/1/50	230/1/60
Assorbimento totale alle condizioni di riferimento/ Total absorption at standard conditions	940 W / 6 A	1050 W / 6,7 A
Potenza installata totale / Total power consumption	1100 W / 7,3 A	1190 W / 8,2 A

Caratteristiche costruttive/Main features

Condizioni di riferimento/Standard conditions

Compressore tipo/Compressor type	Ermetico / Hermetic	Temp. fluido out/Outlet liquid temp.	15°C	15°C
Condensatore/Condenser	Ad aria / At air	Temp. ambiente/ Room temp.	25°C	25°C
Tipo circuito/Circuit type	Aperto / Open	Temp. fluido min-max/ Min max liquid temp.	+0°C / +25°C	+0°C / +25°C
Ventilatore / Fan	Premente / Pushing	Temp. ambiente min-max/ Min max ambient temp.	+15°C / +40°C	+15°C / +40°C
Evaporatore/Evaporator	Piastrre saldobrasate / Brazed heat exchanger			
Disp. espansione/Expansion device	Capillare / Capillary			
Installazione / Installation	Interna / Indoor			
Pompa / Pump	Periferica / Peripheral			
Gas refrigerante/Cooling media	R134a			
Liquido standard / Standard liquid	Acqua / Water			

Per altre condizioni di lavoro, contattare il fornitore/For others working conditions, contact the supplier

Dati soggetti a modifica senza obbligo di preavviso / Data subject may change without notice

