

Chiller – schładzacz cieczy

MODEL : C-HT48H/6.9 mini

PRODUCENT : **COOL CRAFT**[®]
EQUIPMENT FOR REFRIGERATION

DANE OGÓLNE :

- Rodzaj agregatu: MONOBLOK – agregat skraplający i moduł hydrauliczny pod jedną obudową
- Czynnik chłodniczy: R134a
- Rodzaj sprężarki: tłokowa Tecumseh
- Temperatura medium: 10-12 °C
- Wydajność nominalna: 3,4kW
- Medium: woda
- Pojemność zbiornika buforowego: 25l
- Pompa: WZ250B Omnigena
- Zabezpieczenie przed suchobiegiem: zawór pływakowy
- Zabezpieczenie przed nadmiernym ciśnieniem w instalacji: presostat 6 bar
- Parownik: wymiennik rurowy miedziany
- Skraplacz: wymiennik lamelowy z wentylatorem

DANE ELEKTRYCZNE :

- Zasilanie: 230V 1~50Hz
- LRA: 40A
- RLA 50Hz: 6,75A
- Sterownik: LAE Electronic z wyświetlaczem i możliwością zmiany nastawy głównej urządzenia
- Nominalny pobór mocy : ok. 1,6kW (sprężarka 1,2kW+ pompa wodna 0,25kW+ wentylator skraplacza 0,15kW)

TABELA WYDAJNOŚCI :

CZYNNIK R134a								
Temp. parowania	t ₀ , °C	15	10	5	0	-5	-10	-15
Temp. skraplania +45C	Wydajność chłodnicza [W]	6626	5410	4362	3464	2700	2052	1505
	Pobór mocy [W]	1942	1828	1719	1610	1498	1379	1250

Chiller – schładzacz cieczy

MODEL : C-HT48H/6.9 mini

PRODUCENT : **COOL CRAFT**[®]
EQUIPMENT FOR REFRIGERATION

ORIENTACYJNE Długość = 70 cm
WYMIARY : Szerokość = 70 cm
Wysokość = 60 cm
Waga netto ok. 80kg