

REFRIGERATORE / CHILLER

Refrigeratore professionale dell'acqua per mantenere costante la temperatura durante le operazioni di rettifica.

Chiller 1: temperatura di esercizio dell'acqua 10°C.

Chiller 2: temperatura di esercizio dell'acqua 5°C.

Professional water cooler to maintain constant the temperature during grinding operations.

Chiller 1: water operating temperature 10 °C.

Chiller 2: water operating temperature 5 °C.

Chiller 1



Chiller 2



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA

	CHILLER 1	CHILLER 2
Potenza frigorifera totale alle condizioni di riferimento Total cooling capacity at standard conditions	1,1 kW	2,6 kW
Potenza assorbita dal compressore alle condizioni di riferimento Compressor power at standard conditions	480 W / 2,8 A	960 W / 5,5 A
Numero di compressori / Compressors number	1	
Numero di circuiti frigoriferi / Cooling circuits number	1	
Numero ventilatori assiale / Axial fans number	1	
Potenza ventilatori / Fan power	100 W / 0,7 A	
Portata pompa / Pump flow	5-40 l/min	
Prevalenza pompa / Pump head	3,8-0,5 bar	
Potenza nominale pompa/ Pump standard power	370 W / 2,6 A	
Capacità serbatoio / Tank capacity	10 l	
Raccordi idraulici / Fittings	1/2" BSP	
Livello sonoro massimo / Max noise level	63 dBA	61 dBA
Dimensioni / Dimensions AxBxH	575x445x540 mm	
Carica refrigerante / Cooling media charge	0,51 Kg	0,8 Kg
Peso a vuoto / Weight	52 Kg	58 Kg
Alimentazione/ Power supply	230/1/50	
Assorbimento totale alle condizioni di riferimento/ Total absorption at standard conditions	940 W / 6 A	1420 W / 8,8 A
Potenza installata totale / Total power consumption	1100 W / 7,3 A	1610 W / 10,8 A