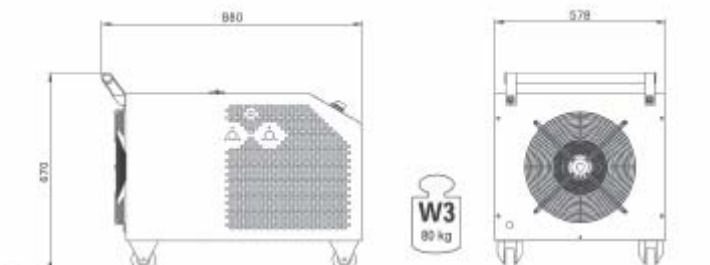
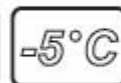


C2-W3



Refrigeratore di acqua glicolata, completo di pompa di circolazione, serbatoio di accumulo e accessori idraulici. È fornito con termostato per la rilevazione e il controllo della temperatura del prodotto.

Glycol water cooler complete with circulation pump, storage tank and hydraulic accessories, provided with a thermostat for the measurement and control of product temperature.

Flüssigkeitskühler mit wässriger Glykollösung einschließlich Umwälzpumpe, Speicherbehälter und hydraulischem Zubehör. Das Gerät mit zusätzlichem Thermostat zur Erfassung und Kontrolle der Produkttemperatur geliefert.

Refrigerador de agua glicolada con bomba de circulación, depósito de acumulación y accesorios hidráulicos. Con termostato adicional para la detección y control de la temperatura del producto.

Refrigerateur d'eau glycolée, équipé d'une pompe de circulation, d'un réservoir d'accumulation et d'accessoires hydrauliques. Thermostat d'appoint pour relever et contrôler la température du produit.

Refrigerador de água com glicol completo de bomba de circulação, depósito de acumulação e acessórios hidráulicos. É fornecido com termostato adicional para o levantamento e o controlo da temperatura do produto.



Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung (1)	3,5 kW
<i>Potencia frigorífica - Puissance frigorifique - Potência frigorífera (1)</i>	
Potenza frigorifera - Cooling capacity - Kühlleistung (2)	1,5 kW
<i>Potencia frigorífica - Puissance frigorifique - Potência frigorífera (2)</i>	
Gas refrigerante - Refrigerant gas - Kühlgas	R-404A
<i>Gas refrigerante - Gaz réfrigérant - Gas refrigerante</i>	
Assorbimento elettrico - Total input power - Strombedarf (1)	1,5 kW
<i>Absorción eléctrica - Absorption électrique - Absorção eléctrica (1)</i>	
Corrente assorbita - Total input current - Stromaufnahme	10 A
<i>Corriente absorbida - Courant absorbé - Corrente absorvida</i>	
Portata d'aria - Air flow - Luftdurchsatz	1900 m³/h
<i>Caudal de aire - Débit d'air - Vazão de ar</i>	
Portata d'acqua glicolata - Water flow rate - Glykolwasserdurchsatz	1200 l/h
<i>Caudal de agua glicolada - Débit d'eau additionnée de glycol - Capacidade de água glicólica</i>	
Prevalenza utile disponibile - Available pressure - Nutzförderhöhe	7 m.c.a.
<i>Carga hidrostática útil disponible - Pression utile disponible - Prevalência útil disponível</i>	
Alimentazione elettrica - Power supply - Stromversorgung	230/1/50+PE V/ph/Hz
<i>Suministro eléctrico - Alimentation électrique - Alimentação eléctrica</i>	
Quantità di vino controllabile in fermentazione	≤ 10000 lt
<i>Quantity of fermenting wine which can be controlled - Die Weinmenge kann während der Gärung kontrolliert werden</i>	
<i>Cantidad de vino controlable en fermentación - Quantidade de vin controlável en fermentação - Quantidade de vinho controlável em fermentação</i>	



1) Acqua glicolata in ingresso refrigeratore = 12°C e temperatura ambiente ≤ 25°C
 2) Acqua glicolata ingresso refrigeratore = -6°C e temperatura ambiente ≤ 25°C
 Miscela: 55% acqua 45% glicole propilenico
 1) Glycole mixture temperature at the cooler inlet = 12°C
 2) Glycole mixture temperature at the cooler inlet = -6°C
 Mixture: 55% water 45% propylene glycol

VERSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE VERSIONS

Con resistenza elettrica per il riscaldamento

With electric heater - Mit elektrischem Heizwiderstand - Con resistencia eléctrica para el calentamiento
Avec une résistance électrique pour le chauffage - Com resistência eléctrica para o aquecimento

Versione READY: refrigeratore pronto per essere collegato a 2 utenze finali!

Ready to be connected to 2 final units!
Fertig um zu 2 End Verbrauchern verbunden zu werden!
Refrigerador listo para ser conectado a 2 aplicaciones!
Prêt pour être relié aux 2 utilisations finales!
Pronto para ser conectado às 2 unidades finais!

