



Industrial Frigo

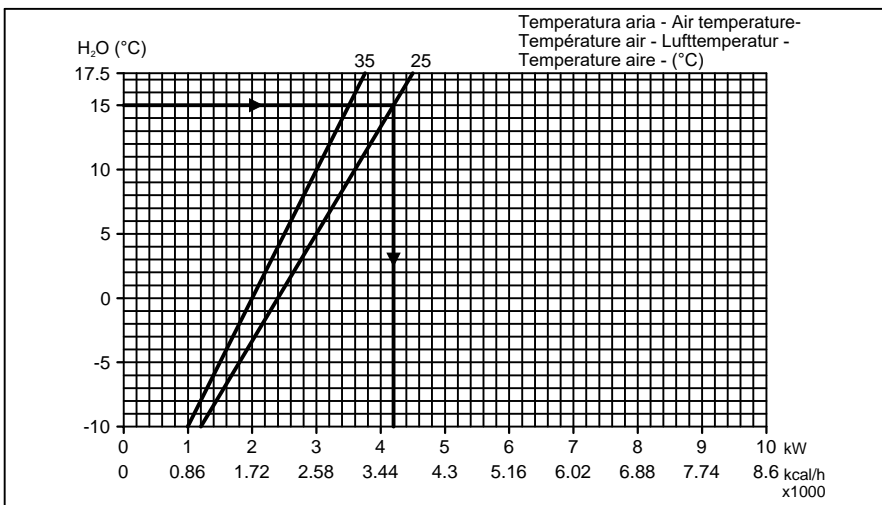
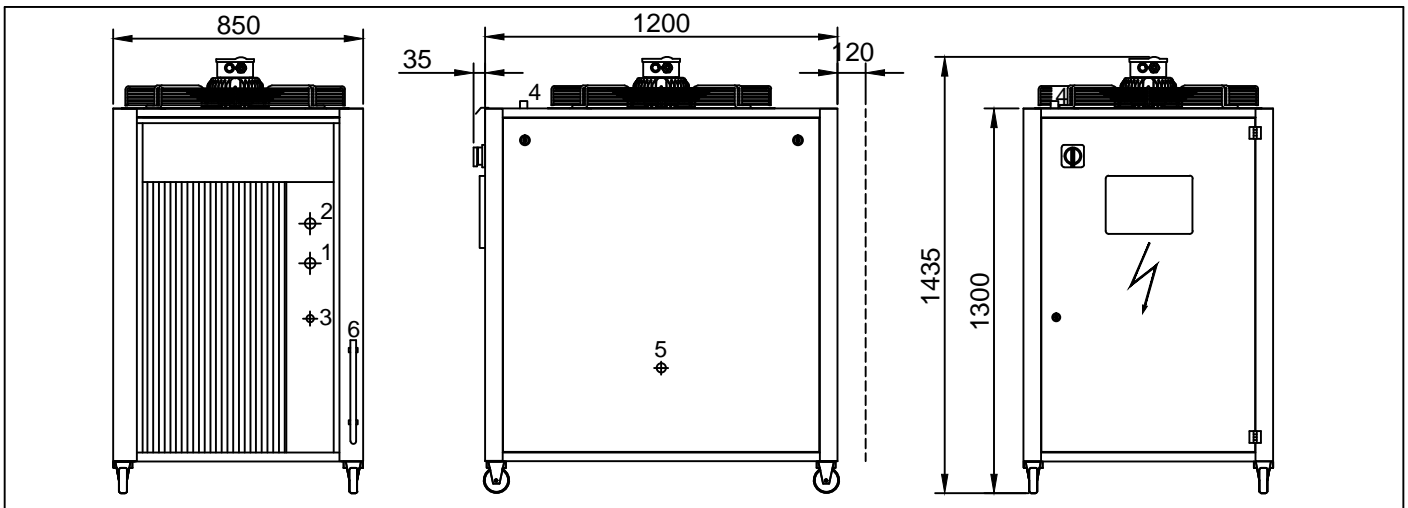
The original Frigo

GTA 4/6/X

Resa frigorifera nominale Nominal cooling capacity Puissance frigorifique nom. Nomialkühlleistung Capacidad enfriamiento nom.		Potenza compressori Compressors power Puissance compresseurs Pumpeleistung Potencia compresores			Potenza pompa utenza User pump power Puissance pompe usager Benutzer Pumpeleistung Potencia bomba derecho		Portata pompa utenza User pump flow rate Débit pompe usager Benutzer tragfähigkeit Pumpe Carga bomba derecho			Prevalenza pompa utenza User pump head Pression pompe usager Förderhöhe Pumpe Benutzer Altura de elevacion bomba		
kW	kcal/h	n°	kW nom.	kW max.	n°	kW ass./inst.	min.	l/min nom.	max.	max.	bar nom.	min.
4,2	3.600	1x	1,6	1,8	1x	0,70/0,75	16	30	100	3,3	3,2	2,4

Serbatoio Tank Cuve Behälter Tanque	Potenza pompa frigo Chiller pump power Puissance pompe frig. Pumpeleistung Kühlsc. Potencia bomba centr.	Temperatura Temperature Température Temperatur Temperatura	Potenza riscaldamento Heating power Puissance chauffage Leistung heizung Potencia calefaccion	Peso a vuoto Net weight Poids net Leergewicht Peso en vacio	Rumorosità Noise Bruit Geräusch Ruido
litri	kW ass./inst.	°C	kW	kg	dB(A)
10	0,30/0,37	-10/+90	6	225	1m 10m
					71 51

Potenza ventilatori Fans power Puissance ventilateurs Vent. Durchflußmenge Caudal ventiladores	Portata ventilatori Fan flow rate Débit ventilateur Tragfähigkeit der Ventilator Caudal ventilador
n° kW ass./inst.	m³/h
1x 0,7/0,7	5.500



1	Mandata - Delivery - Refoulement Vorlauf - Empuje	Ø1"
2	Ritorno - Return - Retour Rücklauf - Retorno	Ø1"
3	Riempimento - Fill up- Chargement Befüllung - Llenado	Ø1/2"
4	Entrata glicole - Glycol inlet - Entrée glycol - Glykolzufuß - Entrada de glycol	Ø1"
5	Troppo pieno - Overflow- Trop-plein- Überlauf - Rebosadero	3/4"
6	Scarico - Discharge - Déchargement - Ablauf - Descarga	

Potenza elettrica totale Total electric power Puissance électrique tot. Gesamtstromstärke Potencia electrica total	ass. 9,5 kW inst. 10,0 kW	Corrente Max Max. Current Courant max. Max. Spannung Corriente máx.	A 17	Magnetotermico Magnetothermic Switch Interr. Magnétothermique Magnetothermis. Schalter Interr. Magnetotérmico	A 20	Carica Gas R407C R407C Refrigerant Fill-up Charge gaz R407C Befüllung mit R407C Gas Carga gas R407C	kg 1,5
--	------------------------------	---	---------	---	---------	---	-----------

INDUSTRIAL FRIGO SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE I DATI DELLA PRESENTE SCHEDA TECNICA IN QUALUNQUE MOMENTO.
INDUSTRIAL FRIGO RESERVES THE RIGHT TO MODIFY THE DATA OF THIS TECHNICAL CARD IN ANY TIME, WITHOUT PRIOR NOTICE.
INDUSTRIAL FRIGO SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LE DONNÉES DE CETTE FICHE TECHNIQUE SANS PRÉAVIS.
INDUSTRIAL FRIGO BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, DIE VORLIEGENDE DATEN OHNE VORHERIGE BENACHRICHTIGUNG ZU ÄNDERN
INDUSTRIAL FRIGO SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LOS DATOS DE ESTA FICHA TECNICA UN QUALQUIER MOMENTO.

380/400/415V - 3 - 50Hz	
17.07.23	P120357.02