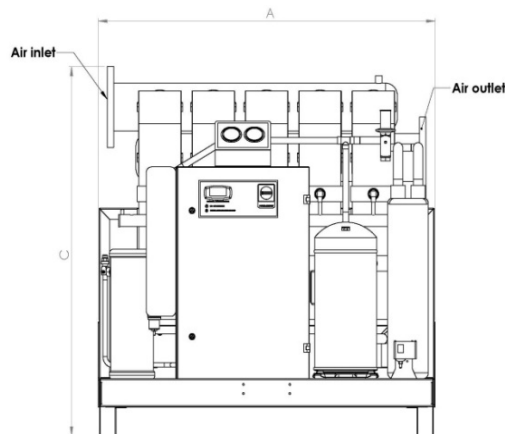
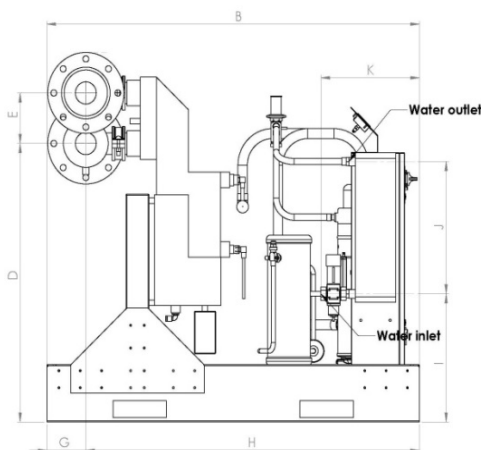


Modello Model Modell Modelo Modèle

DGO 7200WC

	mc/h	7200								
Portata d'aria - Air flow rate - Luftdurchflussrate - Rango del flujo de aire - Débit d'air	l/min	120000								
	cfm	4237								
Pressione d'esercizio lato aria - Working pressure air side - Betriebsdruck Luftseite - Presión de trabajo lado de aire - Pression de travail côté air	bar / psi	7	102				(Max 14/203)			
Perdita di carico - Pressure drop - Druckabfall - Caída de presión - Chute de pression	bar / psi	0.16	2.32							
Temperatura aria in ingresso - Air inlet temperature - Lufteintrittstemperatur - Temperatura de entrada de aire - Température d'entrée	°C / °F	35	95				(Max 70/158)			
Temperatura ambiente - Ambient temperature - Raumtemperatur - Température ambiante	°C / °F	25	70				(Min 5/41 Max 50/122)			
Temperatura punto di rugiada - Dew point temperature - Taupunkttemperatur - Temperatura de punto de rocío - Point de rosée	°C / °F	3	37							
Gas refrigerante - Refrigerant gas - Kühlgas - Gaz réfrigérant		R407C								
Carica gas refrigerante - Refrigerant gas charge - Kühlgasladung - Carga de gas refrigerante - Charge de gaz réfrigérant	Kg / lbs	8.00	17.64							
Alimentazione - Power supply - Stromversorgung - Fuente de alimentación - Alimentation		400/3/50-60Hz								
Potenza assorbita - Power consumption - Stromverbrauch - Consumo de energía - Consommation d'énergie	kW	10.30								
Potenza assorbita pieno carico - Full load consumption - Vollastverbrauch - Consumo a plena carga - Consommation à pleine charge	kW	13.05								
Assorbimento nominale - Rated absorption - Nennabsorption - Absorción nominal - Absorption nominale	A	19.02								
Assorbimento a pieno carico - Full load absorption - Volllastaufnahme - Absorción a plena carga - Absorption à pleine charge	A	22.63								
Assorbimento a rotore bloccato - Locked rotor absorption - Absorption bei blockiertem Rotor - Absorción con rotor bloqueado - absorption bloquée	A	140.00								
COP	w / w	3.99								
Connessioni aria - Air Connections - Luftanschluss - Conexión de aire - Connexion d'air		DN150								
Consumo acqua raffreddamento - Cooling water consumption - Wassergekühlter Verbrauch - Consumo de agua enfriada - Temperatura acqua in ingresso - Inlet water temperature - Wassertemperatur am Eingang - Temperatura del agua de entrada - Pressione acqua in ingresso - Inlet water pressure - Einlasswasserdruck - Presión del agua de entrada - Pression d'entrée	mc/h	3.79					(Max 35/95)			
Connessioni acqua - Water connections - Wasserverbindung - Conexión de agua - Connexion d'eau	bar / psi	2	29				(Max 10/145)			
Peso a vuoto - Shipping weight - Gewicht - Peso - Poids d'expédition	Kg / lbs	475	1047							
		A	1390	54.7	B	1396	55.0	I	452	17.8
		C	1301	51.2	D	981	38.6	J	466	18.3
		E	178	7.0	F	0	0.0	K	345	13.6
		G	145	5.7	H	1251	49.3			
Dimensioni - Dimensions - Abmessungen - Dimensiones	mm / inch									
Sistema di controllo - Control system - Steuersystem - Sistema de control - Système de contrôle		Controllore elettronico - Electronic controller - Elektronische steuerung - Controlador electrónico - Contrôleur électronique								
Tipo di condensatore - Condenser type - Kondensatortyp - Tipo de condensador - Type de condensateur		Raffreddato ad acqua - Water cooled - Wassergekühlt - Enfriado hidráulicamente - Refroidi à l'eau								
Scambiatore / Evaporatore - Heat Exchanger / Evaporator - Wärmetauscher / Verdampfer - Intercambiador de calor / evaporador - Tipo di compressore - Compressor type - Kompressortyp - Tipo de compresor - Type de compresseur		Gruppo in alluminio - Aluminium pack - Aluminiumpackung - Paquete de aluminio - Pack aluminium								
Scarico condensa - Condensate discharge drain - Kondensatablauf - Drenaje de descarga de condensado - Evacuación des condensats		Compressore scroll - Scroll compressor - Scroll-kompressor - Compresor de espirales - Compresseur à spirale								
Posizione installazione - Installation location - Installationsort - Ubicación de la instalación - Emplacement d'installation		Valvola solenoide temporizzata - Timed solenoid valve - Zeitgesteuertes Magnetventil - Válvula solenoide temporizada - électrovanne minutée								
		Al coperto - Indoor - überdacht - Interior - Intérieur								


GENERAL NOTE

Prestazioni & specifiche - Performances & specifications - Leistungen und Spezifikationen - Prestaciones y especificaciones - Performances et spécifications: +/- 5%;

Opzioni scarico condensa disponibili su richiesta - Condensate discharge option available on request - Kondensatablass Option auf Anfrage erhältlich - Opción de descarga de condensado disponible bajo pedido - Option de décharge de condensat disponible sur demande;