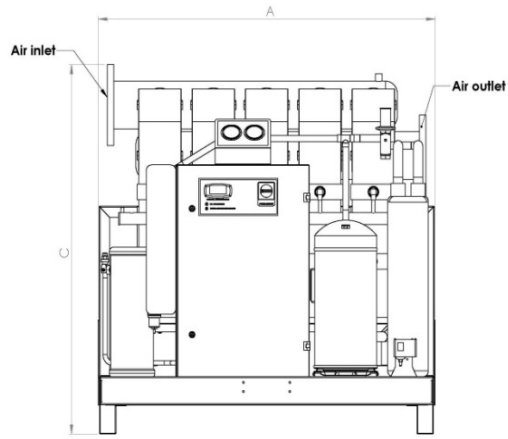
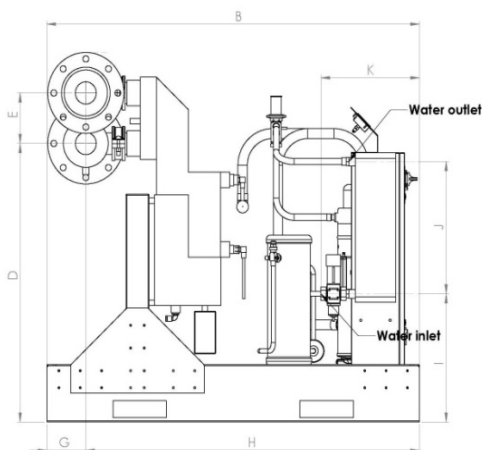


Modello Model Modell Modelo Modèle

**DGO 8400WC**

	<b>mc/h</b>	<b>8400</b>					
Portata d'aria - Air flow rate - Luftdurchflussrate - Rango del flujo de aire - Débit d'air	<b>l/min</b>	<b>140000</b>					
	<b>cfm</b>	<b>4945</b>					
Pressione d'esercizio lato aria - Working pressure air side - Betriebsdruck Luftseite - Presión de trabajo lado de aire - Pression de travail côté air	<b>bar / psi</b>	<b>7</b>	<b>102</b>				<b>(Max 14/203)</b>
Perdita di carico - Pressure drop - Druckabfall - Caída de presión - Chute de pression	<b>bar / psi</b>	<b>0.17</b>	<b>2.47</b>				
Temperatura aria in ingresso - Air inlet temperature - Lufteintrittstemperatur - Temperatura de entrada de aire - Température d'air	<b>°C / °F</b>	<b>35</b>	<b>95</b>				<b>(Max 70/158)</b>
Temperatura ambiente - Ambient temperature - Raumtemperatur - Température ambiante	<b>°C / °F</b>	<b>25</b>	<b>70</b>				<b>(Min 5/41 Max 50/122)</b>
Temperatura punto di rugiada - Dew point temperature - Taupunkttemperatur - Temperatura de punto de rocío - Point de rosée	<b>°C / °F</b>	<b>3</b>	<b>37</b>				
Gas refrigerante - Refrigerant gas - Kühlgas - Gaz réfrigérant			<b>R407C</b>				
Carica gas refrigerante - Refrigerant gas charge - Kühlgasladung - Carga de gas refrigerante - Charge de gaz réfrigérant	<b>Kg / lbs</b>	<b>9.00</b>	<b>19.84</b>				
Alimentazione - Power supply - Stromversorgung - Fuente de alimentación - Alimentation			<b>400/3/50-60Hz</b>				
Potenza assorbita - Power consumption - Stromverbrauch - Consumo de energia - Consommation d'énergie	<b>kW</b>	<b>12.30</b>					
Potenza assorbita pieno carico - Full load consumption - Vollastverbrauch - Consumo a plena carga - Consommation à pleine charge	<b>kW</b>	<b>15.50</b>					
Assorbimento nominale - Rated absorption - Nennabsorption - Absorción nominal - Absorption nominale	<b>A</b>	<b>24.88</b>					
Assorbimento a pieno carico - Full load absorption - Volllastaufnahme - Absorción a plena carga - Absorption à pleine charge	<b>A</b>	<b>28.71</b>					
Assorbimento a rotore bloccato - Locked rotor absorption - Absorption bei blockiertem Rotor - Absorción con rotor bloqueado - absorption COP	<b>A</b>	<b>174.00</b>					
Connessioni aria - Air Connections - Luftanschluss - Conexión de aire - Connexion d'air	<b>w / w</b>	<b>3.90</b>					
Consumo acqua raffreddamento - Cooling water consumption - Wassergekühlter Verbrauch - Consumo de agua enfríada - 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 - Connessioni acqua - Water connections - Wasserverbindung - Conexión de agua - Connexion d'eau	<b>mc/h</b>	<b>4.19</b>					
	<b>°C / °F</b>	<b>30</b>	<b>86</b>				<b>(Max 35/95)</b>
	<b>bar / psi</b>	<b>2</b>	<b>29</b>				<b>(Max 10/145)</b>
Peso a vuoto - Shipping weight - Gewicht - Peso - Poids d'expédition	<b>Kg / lbs</b>	<b>515</b>	<b>1135</b>				
				<b>A</b>	<b>1390</b>	<b>54.7</b>	<b>B</b> <b>1396</b> <b>55.0</b> <b>I</b> <b>452</b> <b>17.8</b>
				<b>C</b>	<b>1301</b>	<b>51.2</b>	<b>D</b> <b>981</b> <b>38.6</b> <b>J</b> <b>466</b> <b>18.3</b>
				<b>E</b>	<b>178</b>	<b>7.0</b>	<b>F</b> <b>0</b> <b>0.0</b> <b>K</b> <b>345</b> <b>13.6</b>
				<b>G</b>	<b>145</b>	<b>5.7</b>	<b>H</b> <b>1251</b> <b>49.3</b>
Dimensioni - Dimensions - Abmessungen - Dimensiones	<b>mm / inch</b>						
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;