



Groupe de Production d'Eau Glacée & de Chauffage à Absorption Indirect Eau Chaude

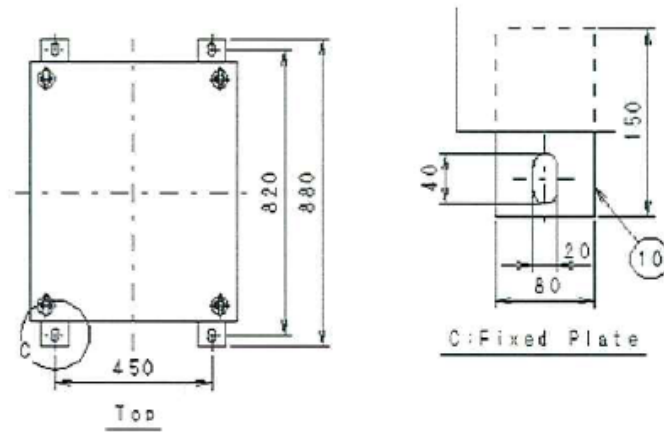
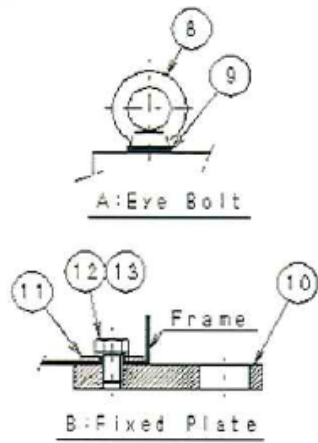
WFC SC 5

Caractéristiques :

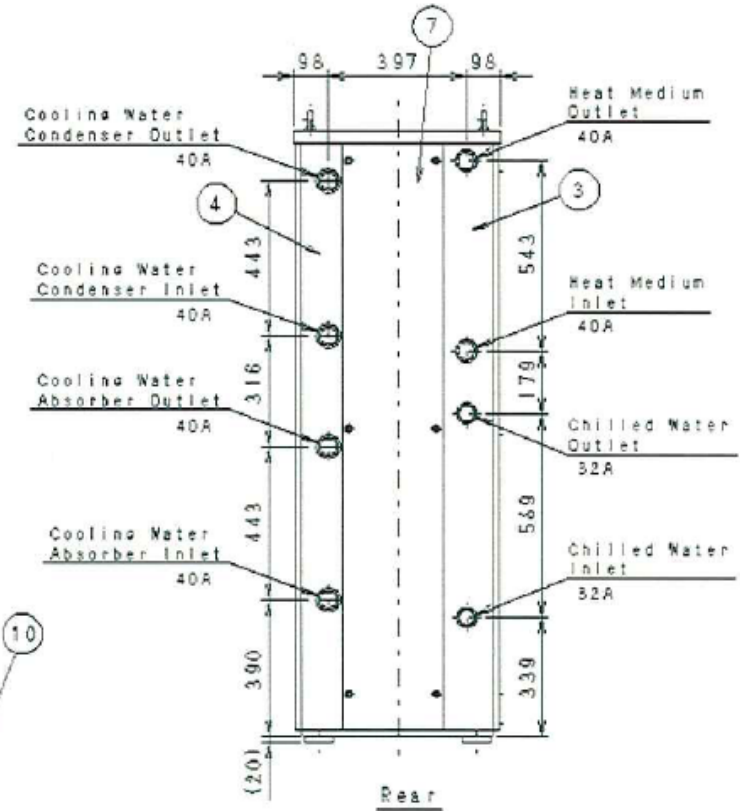
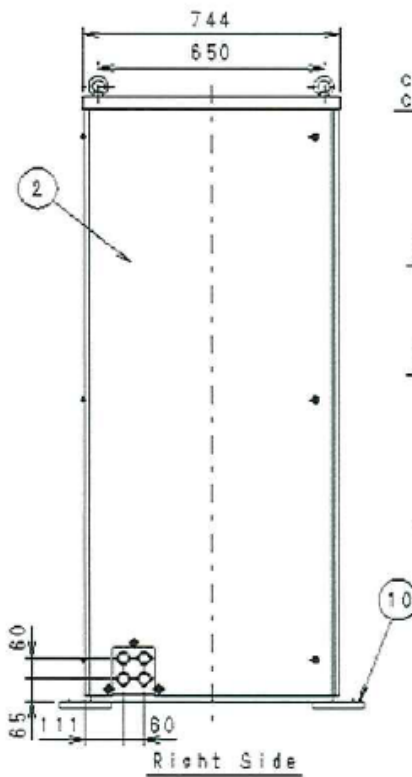
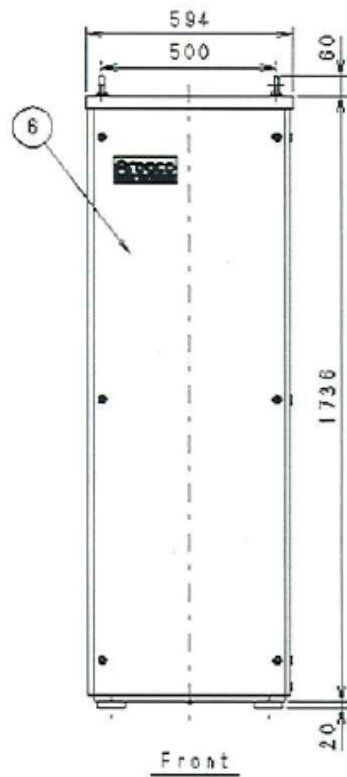
Groupe à Absorption indirect Eau Chaude couple
H₂O/Libr de production d'eau glacée.
Fonctionnement en mode automatique
Source d'énergie Eau Chaude
Refroidissement par eau.



MODELE				WFC-SC5
Capacité Frigorifique			kW	17.6
Eau Glacée	Température	Entrée	°C	12.5
		Sortie	°C	7.0
	Pertes de Charge Evaporateur		kPa	56
	Débit		l/s	0.77
Eau de Refroidissement	Puissance de Réjection		kW	42.7
	Température	Entrée	°C	31.0
		Sortie	°C	35.0
	Pertes de Charge Absorbeur/condenseur		kPa	41
Débit		l/s	2.55	
Eau Chaude Primaire	Puissance Source Eau Chaude		kW	25.1
	Température	Entrée	°C	88
		Sortie	°C	83
		Mini/Maxi	°C	70 - 95
	Pertes de Charge Generateur		kPa	88
Débit		l/s	1.2	
Electricité	Type Alimentation			240 VAC 50Hz
	Consommation		W	72
Poids	A vide		kg	365
	En fonctionnement		kg	420
Niveau Acoustique dB(A)				35



No	Part Name
1	Left Side Panel Assembly
2	Right Side Panel Assembly
3	Rear Corner Panel Left Assembly
4	Rear Corner Panel Right Assembly
5	Top Panel Assembly
6	Front Panel Assembly
7	Rear Panel Assembly
8	M16 Eye Bolt
9	N16 Packing
10	Fixed Plate
11	Supported Plate
12	M16 Bolt
13	M16 Washer



WFC-SC50E
External Dimensions