

## Machine à glace en écaille fonctionnant à de l'eau de mer et installée sur bateau FIF-20WB



Éléments		Unité	Paramètres techniques
Réfrigérant			R404A
Capacité de productio		kg/jour	2000
Mode de refroidissement			Refroidissement à eau
Température	Température ambiante	°C	35
	Température de l'eau	°C	20
Compresseur	Fabricant		Bitzer/Carrier
	Capacité du réfrigérant	kw	11.5
	Puissance	kw	6
	Compresseur COP/EER	kw	1.9

	Puissance en chevaux	cv	10
Consommation électrique	Consommation totale	kw	7.15
	Consommation a l'installation	kw	9
	Consommation du réducteur	kw	0.37
	Consommation de la pompe a eau	kw	0.03
	Pompe a eau de refroidissement		0.75
Dimensions	Dimensions de la machine	(LxIxH)(mm)	1560x1200x960
	Taille du tuyau de remplissage		1/2"
	Taille de la sortie de glace	mm	∅ 520
Poids	Poids de la machine	kg	680
Pression hydraulique d'alimentation d'eau		bar	1~6