

## Machine à glace en écaille fonctionnant à de l'eau de mer et installée sur bateau FIF-05WB



Eléments		Unité	Paramètres techniques
Réfrigérant			R404A
Capacité de productio		kg/jour	500
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	3
	Puissance	kw	2.14
	Compresseur COP/EER	kw	1.56
	Puissance en chevaux	cv	3.5
Consommation électrique	Consommation totale	kw	2.5

	Consommation a l'installation	kw	2.81
	Consommation du réducteur	kw	0.18
	Consommation de la pompe a eau	kw	0.12
	Pompe a eau de refroidissement		0.37
Dimensions	Dimensions de la machine		1100x700x630
	Taille du tuyau de remplissage		1/2"
	Taille de la sortie de glace	mm	∅ 330
Poids	Poids de la machine	kg	530
	Pression hydraulique d'alimentation d'eau	bar	1~6