

Alexander



Alexander

ALEXANDER

1998

Fouquet-Sacop (France-Kerguelen)

Construit en 1998 par le chantier Hijos de J. Barreras, à Vigo (Espagne).

Caractéristiques

L. 115,30 m	L.pp. 108,00 m	l. 18,60 m	C. 10,25 m	T. E. 8,00 m
P.L. 8 975 t	J.B. 6 176 UMS	J.N. 2 351 UMS		Capacité: 9 800 m ³

10 citernes revêtues époxy pour produits pétroliers.

10 pompes de cargaison immergées (une par Citerne de 290 m³/h chacune.)

Propulsion: 1 moteur Diesel semi-rapide quatre temps MAN type 9L32 / 40 9 cylindres en ligne, entraînant une hélice à pales orientables par l'intermédiaire, d'un réducteur.

Puissance: 3.960 KW (5.380 Cv)

Vitesse : 14 nœuds