

Chalutier diesel-électrique de 22,00 m

« BLUE WAVE »



- Longueur hors tout	=	22,000 m
- Longueur flottaison	=	21,700 m
- Largeur hors tout	=	6,860 m
- Creux	=	3,390 m
- Tirant d'eau / 10 H	=	4,000 m
- Capacité G.O.	=	29.080 litres
- Capacité E.D.	=	3.840 litres
- Capacité cale	=	70 m3
- Déplacement lège armé	=	182,460 Tonnes
- Propulsion	=	1 Moteur électrique 500 Kw @ 175 rpm
- Groupes électrogènes	=	SCANIA (1 x 590 kVA+ 1 x 350 Kva)
- Vitesse maxi	=	11 nœuds
- Matériaux de construction	=	Acier & Aluminium
- Chantier de construction	=	C.N.S.M. – Agadir - Maroc