

LANCHA TRANSPORTE DE PASAJEROS 16M



Especificaciones Técnicas

MODELO	TP 16M
TIPO DE BUQUE	LANCHA A MOTOR
FABRICANTE	NAVAL C.A.
NORMAS DE CONSTRUCCIÓN	(ABS)
LUGAR DE CONSTRUCCIÓN	SAN FRANCISCO, ESTADO ZULIA
MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	ALUMINIO NAVAL (5086)
SERVICIO A QUE SE DESTINA	PILOTAJE, TRANSP. DE PASAJEROS.
ESLORA	16.00 METROS
MANGA	4.20 METROS
PUNTAL	2.10 METROS
CALADO MÁXIMO	0.798 METROS
UAB	46.92 UAB
UAN	21.12 UAN
TIPO DE PROPULSIÓN	2 MOTORES CATERPILLAR 3406C
POTENCIA MÁXIMA	2 X 440 HP
CAPACIDAD DE PASAJEROS	32 PASAJEROS + 2 TRIPULANTES
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	4.070 LITROS
BATERÍAS	4 X 1100 AMP
PESO EN ROSCA	16.420 TM

