



VENTA OCCASION

Batservice Mandal AG Norway TCL

1 400 000 € SIN IMPUESTOS

Descripción

El TCL es un barco de pasajeros construido en 2006 por Batservice Mandal AG en Noruega. Con su casco de aluminio y un desplazamiento a plena carga de aproximadamente 74,7 toneladas, está diseñado para navegar por las vías navegables comunitarias de la UE, zonas 3-4. Este buque ofrece una capacidad de 140 pasajeros y puede alcanzar una velocidad máxima de 37 nudos (68,5 km/h). Su equipo incluye dos hidrojet HM 461 y dos cajas de cambios ZF 2,000, con una potencia total de 1,961 HP. Ideal para excursiones rápidas y cómodas, el TCL garantiza una experiencia de navegación segura y placentera para todos sus pasajeros. Para más detalles o para organizar una visita, no dude en contactarnos. Tipo: TCL Constructor: Batservice Mandal AG, Noruega Año de Construcción: 2006 Material del Casco: Aluminio Desplazamiento a Plena Carga: aproximadamente 74,7 toneladas Área de Navegación: Vías navegables comunitarias de la UE, zona 3-4 Clasificación: Barco de pasajeros Categoría: Interior Propulsión Total: 1,440 kW (a renovar) Potencia: 1,961 HP Hidrojet: 2x HM 461 Caja de Cambios: 2x ZF 2,000 Capacidad de Combustible: 2x 2,000 litros Agua Dulce: 1,000 litros Aguas Negras: 700 litros Longitud: 32.86 m Manga: 8.35 m Profundidad: 1.00 m Franco Bordo: 0.88 m Capacidad de Pasajeros: 140 pax Velocidad Máxima: 37 nudos (68.5 km/h)

Especificaciones

ANTIGUO

2006

MANGA

8.35

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE

4000

PASAJEROS

140

EL MOTOR HACE

SCANIA

ESLORA

32.86

CALADO

1.00

CAPACIDAD DE AGUA DULCE

1000

BAÑOS

4

PODER

2 X 1961 CV

General

TIPO Multicoque	FABRICANTE Batservice Mandal AG Norway	MODELO TCL	HOMOLOGACIÓN Communautair EU Waterways zone 3
PASAJEROS 140	PABELLÓN Pays Bas	UBICACIÓN Pays Bas	

Dimensiones / Rendimiento

PESO (T) 74.70	CAPACIDAD DE AGUA DULCE (L) 1000	CAPACIDAD DE AGUAS NEGRAS (L) 700	CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE (L) 4000
VELOCIDAD MÁXIMA (ND) 36			

Construcción / instalaciones

MATERIAL DE LA CONCHA Aluminio	BAÑO(S) 4
--------------------------------------	--------------

mecánica

MOTOR SCANIA	NÚMERO DE MOTORES PODER (CV) 2 x 1961	AÑO DEL MOTOR 2024	COMBUSTIBLE Diesel
-----------------	--	--------------------------	-----------------------

Electricidad / aire acondicionado

MOTOR DE
BATERÍA

CARGADOR DE BATERÍA

SERVICIO DE BATERÍA

GENERADOR
Generator Overhaul NA (Supply
New)(20-24 wks) neuf 2024

Equipo de navegación

GPS

TRAZADOR

PILOTO AUTOMÁTICO

VHF

BRÚJULA DE NAVEGACIÓN

AIS

SONDA

VELOCÍMETRO

ANCLA

Instalaciones de pont

MOLINETE

PORTAL

Equipo de seguridad / varios

RADIOBALIZA EPIRB

ALARMA DE
INCENDIO

BALSA
SALVAVIDAS

CHALECO
SALVAVIDAS

BOMBA DE SENTINA

























