



VENTE OCCASION

sacs Rebel 55

DESCRIPTION

2 CABINES – 2 SALLES DE BAINS – POSTE DE CUISINE EXTÉRIEUR AVEC PLAQUE VITROCÉRAMIQUE, FOUR COMBINÉ, ÉVIER ET RÉFRIGÉRATEUR DOUBLE

Equipement électronique de navigation:

Indicateur d'angle de barre, Antenne radar, Ordinateur fixe de bord, Compteur de chaîne, Moniteur, Joystick, Plotter GPS, Siège copilote, Système de positionnement dynamique, Sondeur.

Equipement de pont:

Alarme moteur, Alarme de pompe de cale, Eau sous pression, Taquets pliants, Douche de cockpit, Phare de poursuite, Éclairage de courtoisie, Spots sous-marins, Passerelle, Plateforme arrière, Pompe de cale automatique, Pompe de cale manuelle, Prise de quai, Connexion eau sous pression à quai, Guindeau électrique, Table, Corne.

Equipement intérieur:

Ballon d'eau chaude, Air Conditionné, Gradateur de lumière, Plancher intérieur en bois, Prises intérieures 12v, Prises intérieures 220v, Caméra vidéo, Toilettes électriques.

Equipement de sécurité:

Equipement sécurité jusqu'à 50 miles.

Divers:

Unité auxiliaire, Antenne satellite TV, TNT, Hubs et câbles, Mécanisme de levage de

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2021

LARGEUR

5.28

CAPACITÉ DE CARBURANT

2000

HEURES MOTEUR

350

LONGUEUR

17.00

TIRANT D'EAU

1.20

MARQUE MOTEUR

**Volvo Penta D11-IPS
950**

PUISSANCE

2 X 725 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE	LIEU / VISIBLE À
semi-rigide	SACS	Rebel 55	Liguria

Dimensions / Performance

POIDS (T)	CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	VITESSE DE CROISIÈRE (ND)	VITESSE MAX (ND)
26.00	2000	30	36

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	HEURES MOTEUR	PROPULSION
Volvo Penta D11-IPS 950	2 x 725	350	IPS
CARBURANT	PROPULSEUR D'ÉTRAVE		
Diesel			

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR	CHARGEUR DE BATTERIE	GÉNÉRATEUR	AIR CONDITIONNÉ
CHAUFFAGE			

Equipements navigation

GPS	TRACEUR	RADAR	PILOTE AUTOMATIQUE
VHF	COMPAS DE NAVIGATION	SONDEUR	INSTRUMENTS À VENT
SPEEDOMETRE			

Cuisine / Blanchisserie / Divertissement

FOUR

MICRO-ONDES

TV

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE







