





DESCRIPTION

Nouveau bateau multifonctionnel!!

Nouveau bateau multifonctionnel, très confortable à l'intérieur comme à l'extérieur, avec des lignes sportives et modernes et une forme unique, conçu pour les sorties de pêche mais aussi confortable pour les croisières de moyenne portée, les sorties quotidiennes, et pour surfer sur la vague!

Coque avec stratification en fibre de verre avec première couche en résine vinylester, pour la protection anti-osmose, coque renforcée par contre-moule structurel avec technique de vide et colles structurelles. structure couverte sandwich de PET (fabriqué avec du plastique recyclé) haute intensité, avec fibre de verre et tissus unidirectionnels dans les zones de renforcement, tous les sandwichs sont fabriqués avec la technique du vide, ancrages pour aciers et accessoires en stratifié avec des inserts en laiton et en bois

Equipement électronique de navigation:

Moniteur.

Equipement de pont:

Eau sous pression, 2 Batteries, Douche de cockpit, Pompe de cale manuelle, Cockpit en teck (Flexiteak), Prise de quai, Guindeau électrique, Echelle de bain, T-Top.

Equipement intérieur:

Prises interieures 12v, Toilettes manuelles.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME

2022

LARGEUR

2.99

CAPACITÉ DE CARBURANT

550

CABINES

1

MARQUE MOTEUR

Honda BF250D XDU-XCDU

PUISSANCE

2 X 250 CV

LONGUEUR

9.40

TIRANT D'EAU

0.50

PASSAGERS

8

SALLES DES BAINS

1

HEURES MOTEUR

10



	1			
G.	7	Œ	ıu	

TYPE

moteur
LIEU / VISIBLE À

Lombardia

CONSTRUCTEUR

pyxis yachts

MODELE

Pyxis 30 wa fishing

PASSAGERS

8

Dimensions / Performance

POIDS (T) 2.95 CAPACITÉ RÉSERVOIR

550

VITESSE DE CROISIÈRE (ND)

30

VITESSE MAX (ND)

46

Construction / Aménagements

NB DE CABINES

COUCHETTES

4

SALLES DE BAIN

1

Mécanique

MOTEUR

Honda BF250D XDU-XCDU

NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)

2 x 250

HEURES MOTEUR

10

Electricité / Air conditionné

BATTERIE MOTEUR

CHARGEUR DE BATTERIE





E	nomonto	naviaation
Equi	pements	navigation

COMPAS DE NAVIGATION

ANCRE

Équipements de sécurité / divers

POMPE DE CALE

























































