



VENTE NEUF

grady white boats 257 fisherman

PRIX SUR DEMANDE

DESCRIPTION

Grady White 257 Fisherman avec console centrale est un excellent choix de bateau. Vous serez étonné par la conduite et la qualité de fabrication !

L'aménagement est parfait pour la pêche et le confort en croisière.

Il tient très bien la mer et satisfait toute la famille.

Il existe différentes possibilités de moteurs Yamaha : 1 x 300 ou 1 x 350 - 2 x 200 Yamaha 2 x 150 Yamaha

Accessoires supplémentaires :

Ancre et guindeau d'ancre avec balcon d'étrave

Guindeau avec proue

Chargeur de batterie et alimentation à quai avec isolateur galvanique

Glacière - amovible à partir de 65 pintes. (61 l)

Peinture moteur - Moteur(s) peint(s) en usine Yamaha, blanc nacré (300 HP et 350 HP seulement)

Couleur de la coque : bleu ciel, bleu brouillard côtier, sable, verre de mer ou gelcoat bleu Seaport ; Peinture Cape Grey ou Harbor Blue

Éclairage - LED bleu sous-marin (3)

Stabilisateurs

T-top (fibre de verre) avec cadre peint, pare-brise intégré, boîtier radio, filet de rangement, plafonnier, bannière lumineuse, porte-tiges (4), plaques radar plates et stabilisateurs (remplace le pare-brise de la console standard)

T-top (fibre de verre) avec cadre peint, pare-brise intégré, boîtier radio, filet de rangement, plafonnier, bannière lumineuse, porte-tiges (4), plaques radar plates et stabilisateurs (remplace le pare-brise de la

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2025

LONGUEUR

7.55

LARGEUR

2.59

TIRANT D'EAU

0.60

CAPACITÉ DE CARBURANT

511

PASSAGERS

10

MARQUE MOTEUR

Yamaha CLP

PUISSANCE

2 X 150 CV

Général

Type moteur	Constructeur grady white boats	Modèle 257 fisherman	Passagers 10
Lieu / Visible À Liguria			

Dimensions/performance

Poids (T) 4.30	Capacité Réservoir (L) 511	Vitesse De Croisière (Nd) 22.00	Vitesse Max (Nd) 35.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Mécanique

Moteur Yamaha CLP	Puissance 2x150CV
----------------------	----------------------





