



VENTE OCCASION

saxdor 400 gto

490 000 € TTC

DESCRIPTION

Saxdor 400 GTO – (2024)

Découvrez ce Saxdor 400 GTO, un modèle de 2024 exceptionnellement bien équipé, alliant design contemporain, technologie de pointe et confort à bord. Long de 12,40 mètres, ce yacht à moteur se distingue par ses lignes sportives, sa carène à double step (21°) et ses performances remarquables en navigation. Il est propulsé par deux moteurs Mercury Verado V10 de 400 chevaux chacun, permettant une vitesse de croisière confortable de 25 à 30 nœuds et une vitesse maximale pouvant atteindre 42 à 48 nœuds selon les conditions. Ce Saxdor 400 GTO bénéficie d'une motorisation optimisée avec joystick de manœuvre, propulseur d'étrave et un pack technologique Mercury complet, garantissant une expérience de navigation fluide, précise et agréable. Le poste de pilotage est équipé de trois écrans Simrad et d'un radar dernière génération, intégrés dans le pack de navigation avancée.

Le confort à bord est renforcé par un système de climatisation efficace pour la cabine avant et la cabine arrière, une alimentation électrique assurée par des batteries lithium 12 kWh, ainsi qu'un système de gestion électrique centralisé. Le bateau dispose d'un équipement complet pour la croisière, incluant réfrigérateurs à tiroirs, plaque de cuisson et rangements pratiques.

L'aménagement extérieur se distingue par la présence de deux balcons latéraux déployables, d'un pare-soleil rigide ouvrant électriquement, d'une porte vitrée arrière et d'un sol recouvert de Flexiteek. L'espace

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2024

LARGEUR
3.55

PASSAGERS
12

MARQUE MOTEUR
Mercury V109

PUISSANCE
2 X 400 CV

LONGUEUR
12.40

TIRANT D'EAU
0.75

CABINES
1

HEURES MOTEUR
80

Général

Type moteur	Constructeur saxdor	Modèle 400 gto	Passagers 12
Lieu / Visible À Beaulieu-sur-mer			

Dimensions/performance

Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 45.00
------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Nb De Cabines
1

Mécanique

Moteur Mercury V109	Puissance 2x400CV	Heures Moteur 80	Carburant essence
Propulseur D'étrave			















