



VENDITA NUOVA

saxdor 320 gto

177 000 € TASSE ESCLUSE

Descrizione

NUOVO SAXDOR 320 GTO

VUOI AVERE UNA BARCA INNOVATIVA AD UN PREZZO IMBATTIBILE? ALLORA CONTATTACI PER AVERE MAGGIORI DETTAGLI SU TUTTA LA GAMMA SAXDOR.....

La potenza massima proviene da due Mercury da 300 CV mentre il singolo motore V8 da 300 CV fornisce una velocità massima di 40 nodi con una velocità di crociera vicina ai 30 nodi. Con due fuoribordo da 300 CV, Saxdor 320 raggiungerà una velocità massima di ben oltre 50 nodi con una banda di crociera ottimale tra 20 e 40 nodi.

La 320 GTO è allo stesso tempo moderna e sportiva, ma ha un elevato livello di comfort. Il suo scafo performante è adatto alla navigazione, sicuro e facile da guidare. La caratteristica più notevole è la versatilità del pozzetto. Sottocoperta è chiaro che la 320 GTO dovrebbe essere a suo agio nel ruolo di weekender, non solo di una barca da giorno veloce e bella.

Con un ampio prendisole sul ponte di prua e una dinette trasformabile in uno spazio per prendere il sole, le opzioni per rilassarsi sono numerose. Con la rotazione dello schienale, i sedili contrapposti possono diventare panche rivolte in avanti a disposizione degli ospiti, quando la barca vola a una potenziale velocità di crociera di 40 nodi con i due motori gemelli più grandi.

Nate dalla visione di creare una flotta di barche mai esistita prima, le barche Saxdor sono costruite con i più alti standard di tecnologie all'avanguardia e attenzione alla sicurezza.

Specifiche

VINTAGE ▼

2025

LARGHEZZA

3.10

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

428

CABINE

1

MARCA DEL MOTORE

Mercury V6 225 CMS

LUNGHEZZA

10.28

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

0.86

PASSEGGERI

9

BAGNI

1

POTENZA

2 X 225 CV

Generale

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO	PASSEGGERI
Motobarca	saxdor	320 gto	9
LUOGO / VISIBILE A			
Liguria			

Dimensioni / Prestazione

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)	VELOCITÀ DI CROCIERA (ND)	VELOCITÀ MASSIMA (ND)
4.60	428	40	50

Costruzione / disposizioni

NUMERO DI CABINE	POSTI LETTO	BAGNI
1	2	1

Meccanica

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	PROPULSIONE
Mercury V6 225 CMS	2 x 225	FB





