



VENDITA NUOVA

galeon 375 gto

Descrizione

Sviluppato in collaborazione con il Tony Castro Design Studio, il 375 sfrutta l'esperienza decennale di Galeon nella costruzione di imbarcazioni e le sue innovazioni per creare un modello davvero eccezionale che entrerà a far parte della gamma GTO nel 2022. Una rapida occhiata all'esterno rivela tre aree che si contendono l'attenzione. In primo luogo, si nota l'incredibile tetto apribile in vetro, diviso in due parti, che sovrasta la plancia di comando e che si ritrae rapidamente esponendo il ponte principale e consentendo un facile accesso alla zona di prua. A prua, la seconda sorpresa si presenta sotto forma di un'area di riposo sovradimensionata a forma di U con supporto per il collo, che si trasforma rapidamente in un vero e proprio prendisole e può ospitare sei passeggeri. Infine, c'è la zona del pozzetto con piattaforme pieghevoli a babordo e tribordo che creano balconi, ampliando lo spazio utilizzabile da fermi.

Il 375 GTO si rivolge al guidatore consentendo di aprire non solo il tetto apribile ma anche i finestrini laterali di babordo e tribordo per una migliore ventilazione e una sensazione di velocità. La console di guida bicolore può essere dotata di triplo schermo per monitorare le prestazioni, la navigazione e la ricerca di pesce allo stesso tempo, mentre sia i sedili che il volante sono regolati elettricamente - intelligente!

Accettiamo permuta sull'acquisto di barche nuove.

Disponiamo di uno showroom in cui esporre e vendere la tua barca.

Per informazioni sulla gamma completa non esitare a contattarci al 335304097.

Specifiche

VINTAGE ▼

2024

LARGHEZZA

5.25

MARCA DEL MOTORE

Mercury Verado

LUNGHEZZA

11.50

PASSEGGERI

12

POTENZA

3 X 300 CV

Generale

| | | | |
|-----------|-------------|---------|------------|
| TIPO | COSTRUTTORE | MODELLO | PASSEGGERI |
| Motobarca | galeon | 375 gto | 12 |

Meccanica

| | |
|----------------|----------------------------------|
| MOTORE | NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV) |
| Mercury verado | 3 x 300 |

