



VENDITA USATA

ilver 25 nyuma

35 000 € IVA INCLUSA

Specifiche

ANNO 2006	LUNGHEZZA (M) 7.45	LARGHEZZA (M) 2.48
PASSEGGERI 7	CABINE 1	MARCA DEL MOTORE Mercury Mercruiser MCM 5.0 MPI Alpha I
POTENZA 1 X 260 CV		

CAPACITÀ DEL CARBURANTE (L)
220

ORE MOTORE
494

Descrizione

Ilver 25 Nyuma del 2006, refittata completamente nel 2021. Motorizzato 1x260HP entrofuoribordo benzina Mercruiser 5.0 V8 Mpi iniezione Alpha I di seconda generazione.

Nuova tappezzeria, vetroresina trattata con nanotecnologia. Usata solo tre mesi all'anno e poi rimessata al coperto. Usata fino al 2022 sul lago di Iseo in acqua dolce.

Visita il nostro sito: www.valbroker.com

Per trasporti collaboriamo con Paolo Meroni di Yacht Service srl a Como. Parliamo inglese, tedesco, francese e spagnolo.

I dati sono considerati corretti ma non garantiti. Commissioni di vendita non incluse.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Computer di bordo (Mercury con smartcraft), Plotter con antenna GPS (Raymarine Dragonfly 5).

Allestimento tecnico e di coperta:

Autoclave, Caricabatterie (Victron energy), Cavo corrente di banchina, Doccia esterna, Piattaforma (teak).

Intrattenimento:

Stereo (Rockford con comando a distanza, bluetooth e USB).

Tappezzerie:

Copriscafo, Cuscineria completa.

Generale

Tipo barca a motore	Costruttore ilver	Modello 25 nyuma	Passeggeri 7
Luogo / Visibile A Veneto			

Dimensioni/prestazioni

Capacità Del Serbatoio (L)
220

Costruzione/disposizioni

Materiale Di Scarto Vetroresina	Materiale Di Sovracostruzione Vetroresina	Materiale Di Posa Vetroresina	Numero Della Cabina 1
Il Numero Di Cuccette 2			

Meccanica

Motore Mercury Mercruiser MCM 5.0 MPI Alpha I	Potenza 1x260CV	Ora Del Motore 494	Propulsione/trasmissione 4 pale
---	--------------------	-----------------------	------------------------------------

Elettricità

Batteria Del Motore	Caricabatterie
---------------------	----------------

Apparecchiature Di Navigazione

GPS	Bussola Di Navigazione	Ecoscandaglio
-----	------------------------	---------------











