



VENTE OCCASION

ilver 25 nyuma

35 000 € TTC

DESCRIPTION

Ilver 25 Nyuma de 2006, entièrement réaménagé en 2021. Propulsé par une injection de deuxième génération Alpha I de 1x260 ch à propulsion arrière Mercruiser 5.0 MPI MPI.

Nouvelle sellerie, fibre de verre traitée à la nanotechnologie. Je n'en utilisais que trois mois par an puis je les remettais à l'intérieur. Utilisé jusqu'en 2022 sur le lac Iseo en eau douce.

Visitez notre site web : www.valbroker.com

Pour le transport, nous collaborons avec Paolo Meroni de Yacht Service srl à Côme. Nous parlons anglais, allemand, français et espagnol.

Les données sont considérées comme correctes mais non garanties.

Les frais de vente non inclus.

Équipement électronique de navigation:

Ordinateur fixe de bord (Mercury con smartcraft), Plotter GPS (Raymarine Dragonfly 5).

Équipement de pont:

Eau sous pression, Chargeur de batterie (Victron energy), Câble d'alimentation à quai, Douche de cockpit, Plateforme arrière (teak).

Divers:

Hi-Fi (Rockford con comando a distanza, bluetooth e USB).

Sellerie et tauds:

Taud d'hivernage, Sellerie complète.

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2006

LONGUEUR

7.45

LARGEUR

2.48

CAPACITÉ DE CARBURANT

220

PASSAGERS

7

CABINES

1

MARQUE MOTEUR

Mercury Mercruiser
MCM 5.0 MPI Alpha I

HEURES MOTEUR

494

PUISSANCE

1 X 260 CV

Général

Type moteur	Constructeur ilver	Modèle 25 nyuma	Passagers 7
Lieu / Visible À Veneto			

Dimensions/performance

Capacité Réservoir (L)
220

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Cabines 1
Nb De Couchages 2			

Mécanique

Moteur Mercury Mercruiser MCM 5.0 MPI Alpha I	Puissance 1x260CV	Heures Moteur 494	Propulsion/transmission 4 pale
---	----------------------	----------------------	-----------------------------------

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie
-----------------	----------------------

Equipements Navigation

GPS	Compas De Navigation	Sondeur
-----	----------------------	---------











