



**YACHTY.IT**

Germano Mariani mediatore marittimo

VENDITA USATA

panamera yacht Py110 gt veloce

320 000 € IVA INCLUSA

Descrizione

3 x MERCURY V10 400 HP – CONDIZIONI PARI AL NUOVO

Proponiamo in vendita Panamera PY 110 GT Veloce, anno 2025, gommone di lusso ad alte prestazioni che unisce design sportivo, spazi generosi e una motorizzazione di livello superiore. Cabina letto francese e toilette.

Imbarcazione pari al nuovo, configurata con tripla motorizzazione Mercury V10 400 hp, una delle soluzioni più potenti e ricercate sul mercato, ideale per chi desidera prestazioni elevate senza compromessi su comfort e affidabilità.

Antivegetativa.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Computer di bordo, GPS (Garmin 12").

Allestimento tecnico e di coperta:

Ancora (aggiuntivo prua salpa ancora), 6 Batterie (430 CD), Faro orientabile (T-top), Luci di cortesia (pozzetto, gavone motore e prua), Luci subacquee (Led Murate), Pozzetto Teak (teak sintetico), Presa 220V banchina, Scaletta da bagno (a scomparsa extra), T-Top.

Dotazioni domestiche di bordo:

Acqua Calda, Boiler, Pavimento interno in legno (Teak sintetico), Prese interne 12v, Prese interne 220v, WC marino elettrico.

Intrattenimento:

Antenna Satellitare TV (verniciate nere), Stereo (JL Audio).

Cucina ed elettrodomestici:

2 Frigorifero esterno (a cassetto), Piastra elettrica.

Tappezzerie:

Specifiche

ANNO

2025

LUNGHEZZA

12.50

LARGHEZZA

3.90

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

600

PASSEGGERI

16

CABINE

1

BAGNI

1

MARCA DEL MOTORE

Mercury V 10

POTENZA

3 X 400 CV

Generale

Tipo inflatable	Costruttore panamera yacht	Modello Py110 gt veloce	Passeggeri 16
--------------------	-------------------------------	----------------------------	------------------

Dimensioni/prestazioni

Capacità Del Serbatoio (L)
600

Costruzione/disposizioni

Numero Della Cabina 1	Il Numero Di Cuccette 2	Numero Del Bagno 1
--------------------------	----------------------------	-----------------------

Meccanica

Motore Mercury V 10	Potenza 3x400CV	Cesoie Da Potatura
------------------------	--------------------	--------------------

Elettricità/condizioni Dell'aria

Batteria Del Motore	Caricabatterie	Aria Condizionata
---------------------	----------------	-------------------



