



## VIBA 120 Smart Version



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Materiale VTR	VTR rinforzata
Lunghezza fuori tutto	12 m
Larghezza fuori tutto	4,05 m
Pescaggio	1,2 m
Altezza massima	4,72 m
Potenza monomotore	180 CV
Potenza bi-motore	360 cv
Capacità Acqua	100 l
Capacità combustibile	(2*450 l)
N° letti cabina ospiti	2
Finiture cabina interna in essenza verniciata	
GT	1
Verniciatura a Gelcoat	
Cabina centrale	

### SICUREZZA E NAVIGAZIONE

Pozzetto autosvuotante
Bottazzo
Pozzetto di prua e/o dell'ancora autosvuotante
N° 2 passacavi a prua
N° 2 bitte d'ormeggio a prua
N° 2 bitte d'ormeggio a poppa
Pulpiti di prua

### CABINA COMANDO

Timoneria idraulica monostazione
Volante D 500
Quadro strumentazione motore
Quadro elettrico gestione utenze
Bussola
Parabrezza in Plexiglass
Porta laterale accesso plancia scorrevole
Porta laterale scorrevole a poppa
Pompe di sentina elettriche
Faretti per illuminazione principale
N° 2 Punti comando luci
N° 2 punti prese servizio
Alberino porta antenne
Cruscotto alto e basso per alloggiamento strumenti
Pavimento in legno con antiscivolo
Sedile per pilota
Faretti per illuminazione di cortesia

**STRUMENTI PER LA NAVIGAZIONE E ANTENNE**

A sol) Monitor Multifunzione Lowrance HDS12" completo di antenna GPS

A sol) Trasduttore eco in bronzo 1KW

A sol) Pilota automatico Raymarine completo di pompa, strumento e interfaccia NMA 2000

**ATTREZZATURE E CONFORT**

Doccetta in pozzetto

Pompa elettrica per lavaggio ponte

Tientibene inox per discesa in SM

Scaletta inox per discesa in SM

Scaletta inox per salita ponte cabina

Portello di accesso SM con cerniere e chiusura

Portello di accesso gavone pozzetto con cerniere e chiusura

**ANGOLO CUCINA**

Mobiletto cucina con antine

Lavello inox rettangolare

Miscelatore monoleva

Cucina a gas

Predisposizione frigorifero

Mobiletti per cambusa

Vano porta bombola del gas

Oblò apribile

**BAGNO**

Oblò apribile

Lavandino

WC in ceramica

Porta di accesso scorrevole

Pavimento in legno con antiscivolo

**CABINA A PRUA SOTTO COPERTA**

Illuminazione ambiente

N° 2 letti

Vano porta oggetti

Comando Luci

Scaletta inox per accesso cabina

**FERRAMENTA**

Basamenti motori (Monomotore)

Piastra di supporto per presa di forza

Losca timone più timone

Calcagnolo di protezione elica e timone

Protezione metallica capo di banda

Osteriggio accesso vano motori

Osteriggio accesso cella frigorifera

Pagliolato di SM

Pulpito di prua in inox

Draglie e candelieri su tetto cabina

## IMPIANTO ELETTRICO

Impianto elettrico di base

N° 2 Batterie servizi standard 180Ah

Stacca batterie motori

Stacca batterie servizi

Quadro elettrico comando utenze

Zinco di poppa per corrente galvanica

Linea di messa a terra

Illuminazione SM

Luci di via Standard Rosa,verde,testa d'albero

Segnalatore acustico

2 fari proiettori nel pozzetto a poppa

Canaline metalliche per cavi elettrici

## IMPIANTO ANTINCENDIO

Bombola antincendio in seconda stazione

[WWW.VIBASRL.COM](http://WWW.VIBASRL.COM)