

SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza fuori tutto	11,90
Larghezza fuori tutto	3,70
Larghezza interna	2,35
Larghezza max (tubolare sgonfio)	2,99
Diametro tubolari	50-68
Portata persone	18
Peso a vuoto	3500
N. camere d'aria	7
Potenza max (Hp)	2x450
Categoria di progettazione	B
Serbatoio carburante	600 lt.
Lunghezza di costruz. (omologazione)	9,99
Posti letto	2
Altezza cabina	1,75
Tessuto tubolare	Hypalon /Neoprene

OPTIONAL

Personalizzazione colore coperta
Elica di prua
Attuatore elettrico per tavolo di prua
T-top in composito
Plotter 12"
Sonda fisch Finder
Sistema Sonic Hub
Telo copri mobile frigo
Telo copri divano di poppa e prendisole
telo copribattello
Asta sci



YACHT DESIGN - EUGENIO COPPO

DOTAZIONI STANDARD

4 Bitte ormeggio
 Ancora da 10 Kg. in acciaio inox lucidato a specchio
 Salpancora elettrico
 Musone in VTR con gradino in teak
 Passo d'uomo
 2 Oblò laterali
 Tambuccio scorrevole con chiusura
 Gavone portadocumenti stagno
 Mobile frigo con tientibene, lavello e tagliere in teak
 Frigorifero a cassetto inox da 65 ly.
 Tavolo pozzetto abbattibile in teak
 Attuatori elettrici per apertura vano motori
 Tendalino a scomparsa
 Plancetta di poppa rivestita in teak
 Scaletta bagno a scomparsa in acciaio inox
 Ponte coperta in teak (legno massello)
 Cabina con 2 posti letto
 Locale wc con doccia, lavello e wc marino elettrico
 Console di guida con parabrezza in metacrilato
 Doppia poltrona di guida con cuscino stand-up
 Bussola con illuminazione
 Timoneria idraulica
 Pannello elettrico con interruttori retroilluminati
 VHF da incasso
 Tromba ad incasso
 Imp audio Mp3,digital radio, aux
 4 Prese 12V. Coassiali
 4 Prese 5V. Usb
 Luci di cortesia pozzetto
 Luci di navigazione e luci di fonda
 Impianto acqua dolce con autoclave e serbatoio 115 lt.
 Impianto acque nere con pompa macer. e serbatoio 50lt.
 Sonde livelli acque bianche e acaue nere
 Cuscineria esterna in cellula chiusa
 Telo copristrumenti
 Gonfiatore elettrico

Il cantiere si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento



 **boats 1180**