

BALBI**RIMORCHI**

Rimorchio tipo BD 3500 BT con invasatura basculante per trasporto imbarcazioni a vela tipo *Melges 32*

Massa complessiva a pieno carico 3450 kg

Lunghezza 8,58 ÷ 9,88 m

Larghezza 2,29 m

Massa a vuoto 640 kg (senza invaso) Portata utile 2810 kg (senza invaso)

Peso invasatura basculante completa di selle e dotazioni varie ~ 500 kg

Telaio in elementi tubolari completamente saldato e zincato a caldo – Freni a tamburo con dispositivo di comando ad inerzia e occhione a sfera – Sospensioni a ruote indipendenti con bracci oscillanti, molle elicoidali ed ammortizzatori idraulici – Ruote 195 R 14 C oppure 195/75 R 14 C – Parafanghi in vetroresina con pedane integrate – Luci anteriori e laterali a Led, luci posteriori multifunzioni e luci di ingombro – Cablaggi protetti – Traversa posteriore porta fanali in profili estrusi in lega di alluminio montata su tubi estensibili – Ruotino anteriore pivottante



Rimorchio disponibile per immatricolazione anche con masse complessive a pieno carico di 2800 kg – 3000 kg – 3200 kg

Dotazioni specifiche

- Ruota di scorta con supporto.
- **Invaso basculante e traslante per il trasporto inclinato dell'imbarcazione** costituito da :
 - basamento di fissaggio al telaio del veicolo realizzato in profili saldati e zincato a caldo per immersione;
 - telaio longitudinale di appoggio bulbo realizzato in profili saldati e zincato a caldo per immersione;
 - strutture per selle in vetroresina realizzate in profili saldati e zincate a caldo per immersione;
 - flange per traslazione / inclinazione invaso realizzate con piastre e profili saldati, zincate a caldo per immersione;
 - selle di prua e di poppa in vetroresina con rivestimento in materiale protettivo;
 - semiguscio sagomato di alloggiamento bulbo in vetroresina con rivestimento in materiale protettivo;
 - impianto idraulico con coppia di cilindri per inclinazione, coppia di cilindri per traslazione, pompa a mano con serbatoio e leva di azionamento, distributore a leve, valvola di controllo discesa, tubazioni flessibili e raccordi;
 - componenti meccanici per traslazione (serie di ruote in poliuretano con cuscinetti e perni);
 - coppia di piedini di stazionamento a caduta con attacchi con manettino;
- Coppia di supporti in profili zincati per alloggiamento albero (in due pezzi) e boma in coperta con basi di appoggio a bordo scafo

BALBI**RIMORCHI**

Rimorchio tipo BD 3500 BT con invasatura basculante per trasporto imbarcazioni a vela tipo *Melges 32*

Massa complessiva a pieno carico 3450 kg

Lunghezza 8,58 ÷ 9,88 m

Larghezza 2,29 m

Massa a vuoto 640 kg (senza invaso) Portata utile 2810 kg (senza invaso)

Peso invasatura basculante completa di selle e dotazioni varie ~ 500 kg

Telaio in elementi tubolari completamente saldato e zincato a caldo – Freni a tamburo con dispositivo di comando ad inerzia e occhione a sfera – Sospensioni a ruote indipendenti con bracci oscillanti, molle elicoidali ed ammortizzatori idraulici – Ruote 195 R 14 C oppure 195/75 R 14 C – Parafanghi in vetroresina con pedane integrate – Luci anteriori e laterali a Led, luci posteriori multifunzioni e luci di ingombro – Cablaggi protetti – Traversa posteriore porta fanali in profili estrusi in lega di alluminio montata su tubi estensibili – Ruotino anteriore pivottante

In collaborazione con :

MELGES
EUROPE.COM III

ONE S DESIGN
SERVICE.COM

