



Balbi Rimorchi Srl

Via Ezio Girauda, 10 – 12020 Villafalletto (CN)

Tel : (+39) 0171 942032 - Fax : (+39) 0171 942220 - e-mail : info@balbi.it - www.balbi.it

Costruzione di rimorchi per trasporto imbarcazioni, merci, macchine movimento terra, a uso speciale, per il tempo libero e per impieghi professionali e industriali, per traino con veicoli leggeri ed autocarri

Rimorchio T.A.T.S. tipo **BD 12 CAN** per trasporto imbarcazioni da canottaggio

Il rimorchio **Balbi** tipo **BD 12 CAN** è specificamente attrezzato e destinato al trasporto in condizioni ottimali di imbarcazioni da canottaggio.

Rimorchio a 2 assi centrali in tandem con telaio realizzato in profili composti a traliccio per garantire la necessaria rigidità e consentire l'eventuale cassonatura interna del vano porta oggetti.



| BD 12 CAN – Caratteristiche tecniche | |
|--|-----------------|
| Massa complessiva a pieno carico | 1200 kg |
| Massa a vuoto (senza strutture verticali di carico) | 620 kg |
| Portata utile (senza strutture verticali di carico) | 580 kg |
| Lunghezza minima / massima (per estensione traversa porta fanali) | 9310 ÷ 11965 mm |
| Larghezza massima | 2160 mm |
| Ruote con pneumatici | 165/70 R 13 |
| Peso indicativo strutture verticali di carico | ~ 150–200 kg |
| Massa complessiva minima a pieno carico riconosciuta per il traino (rimorchi categoria T.A.T.S.) | 750 kg |

Dotazioni standard

- **Telaio** in profilati di acciaio saldati completamente zincato a caldo per immersione.

- **Sospensioni** ad assali a bracci oscillanti con elementi in gomma pressata.
- **Freni** meccanici a tamburo con ganasce ad espansione dotati di dispositivo automatico di blocco dell'azione frenante in retromarcia conformi a norme CE.
- **Dispositivo di comando** ad inerzia con ammortizzatore idraulico e **occhione** di aggancio a cavità sferica, conformi a norme CE.
- **Freno a mano** di stazionamento con leva di azionamento assistita da molla a gas.
- **Ruotino anteriore** di manovra pivotante con ruota ribaltabile.
- **Dispositivi di illuminazione** e segnalazione visiva conformi a norme CE con luci anteriori, luci laterali, fanali posteriori multifunzioni e luci d'ingombro.
- **Traversa posteriore porta fanali** in profili estrusi in lega di alluminio anodizzati, montata su tubi estensibili.
- **Parafanghi** in vetroresina.

Dotazioni specifiche

- **N.ro 3 strutture verticali** di appoggio e carico imbarcazioni da canottaggio complete di rivestimento in materiale termoplastico e catene longitudinali di irrigidimento. **Strutture verticali con 4 distinti piani di carico disponibili a scomparti stretti oppure larghi.**
- Ruota di scorta con supporto.



Allestimento aggiuntivo

- Cassonatura interna delle fiancate e del fondo del telaio in lamiera di alluminio per l'ottenimento di un vano di carico con dimensioni di circa 5010x1425x360 mm completo di telone di copertura amovibile.

I rimorchi Balbi sono costruiti in piena conformità con le più aggiornate direttive CE e sono apprezzati per le loro caratteristiche di robustezza, funzionalità ed estetica.

Immagini, dati e caratteristiche riportate nella presente scheda hanno puramente scopo illustrativo del prodotto. Nel continuo lavoro di aggiornamento e miglioramento, l'azienda si riserva la facoltà di apportare tutte le modifiche ritenute necessarie senza alcun preavviso. Documento non contrattuale.