



Der Anhänger

Funziona alla perfezione ●



Box dalla robusta struttura impermeabile con ampio telaio in alluminio e rinforzo sugli angoli



Porte con dispositivo di bloccaggio



Porte con doppie guarnizioni in PVC



RIMORCHIO PORTABAGAGLI SySTEMA BOX



Modello in Compensato.

- Struttura del box: compensato da 15 mm di spessore realizzato in legno multistrato con rivestimento in materia plastica bianca interno ed esterno
- Parete posteriore del box dotata di una grossa porta a un solo battente e un robusto meccanismo di chiusura con barra girevole
- Stabilizzatore sul lato sinistro



Modello con pannelli sandwich.

- Struttura del box: pannelli sandwich di 25 mm di spessore, anima in schiuma poliuretanic e pelle in fibra di vetro con rivestimento esterno in gel anti UV
- Parete posteriore del box con porta a doppio battente e un robusto meccanismo di chiusura con barra girevole
- Stabilizzatore su entrambi i lati (destra e sinistra)



Der Anhänger

Funziona alla perfezione ●

Allestimento di serie

- Rimorchio a pianale ribassato frenato e con ruotino di supporto
- Monoasse o biasse
- Robuste cerniere in lamiera d'acciaio
- Presa 13 poli con meccanismo di bloccaggio rotante
- Tenuta di strada ottimale grazie al robusto telaio con timone di sicurezza a V marchiato STEMA
- Telaio zincato a caldo per una lunga durata
- Robusto assale con barra in gomma a ruote indipendenti e cuscinetto della ruota compatto esente da manutenzione
- Pianale in pannello di legno multiplex impermeabile
- Da 6 a 8 robusti ganci fermacarico sulla superficie di carico con tenuta fino a 400 daN
- Moderno sistema di illuminazione Multipoint III con faretto posteriore e fendinebbia.
- Assale e freni di marca.
- Stabilizzatori



Requisiti per immatricolazione a 100 km/h

Il rimorchio portabagagli è dotato di serie di ammortizzatori. Questo rimorchio può essere immatricolato presso l'ufficio immatricolazioni in GERMANIA a 100 km/h.

Modello

Struttura del box	Numero di assi	Massa a pieno carico (kg)	Portata utile (kg)	Dimensioni utili Lung x Largh x H (cm)	Dimensioni esterne Lung x Largh x H (cm)	Diametro cerchione (cm)	Presca di raccordo	Numero Articolo
Compensato	1	1300	879	251 x 128 x 150	371 x 177 x 206	33,02 (13")	13-polig	24111.001
Pannelli Sandwich	1	1300	942	251 x 128 x 150	371 x 177 x 241	33,02 (13")	13-polig	24103.004
Pannelli Sandwich	2	2000	1466	301 x 153 x 180	421 x 202 x 241	33,02 (13")	13-polig	24113.001

STEMA Metalleichtbau GmbH

Rieser Straße 50
01558 Großenhain
GERMANIA

www.stema.de
info@stema.de

Telefono +49 (0) 3522 30 94 0

STEMA si riserva la facoltà di apportare modifiche e correzioni. Tutte le misure e pesi si intendono valori approssimativi. Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero contenere allestimenti speciali. I prodotti sono soggetti a costanti modifiche tecniche. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa.



Il STEMA rivenditore