

Übersicht

STEMA SH O2 35-62-22.2 Auffahrtpaket

Artikel-Nr.: 25706.031



Preis

8.889,00 €*

~~11.009,00 €*~~ (19.26% gespart)

Inhalt: 1

Preise inkl. MwSt. / Selbstabholung

Beschreibung

Eine 6-Meter lange Ladefläche freut alle, die langes Stangenmaterial, Holzbalken, Rasenkanten, Leitern etc. transportieren müssen. Der neue Maxi-Transporter von STEMA bietet mehr als 8 Quadratmeter stabile Ladefläche (Länge: 6,10 m x Breite 2,14 m) und ist als Tandem-Achser mit dem zulässigen Gesamtgewicht von 3,5 Tonnen konfiguriert.

- 100km/h Ausführung mit Stoßdämpfern eingebaut

Auffahrpaket mit Alurampen im Schacht, Drehkurbelstützen

- integrierter Aufnahmeschacht für Auffahrrampen hinter dem Kennzeichenträger

Bordwand, Reling und Co.:

- mit robusten Winkelhebelverschlüssen
- allseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände
- durch Mittelrunge geteilte Längsbordwände für individuelles Auf- und Zuklappen
- eloxierte Aluminiumbordwände
- 34,5 cm hoch
- mit robusten Breitbandschaltern

Einhängemöglichkeiten für Planen und Netze:

- bereits im ALU-Profil integrierte Schiene zum Einhängen von Planenhaken

Fahrgestell und Rahmen:

- Zugkugelkupplung mit Sicherheitsanzeige
- teilweise feuerverzinkt
- schraub-geschweißtes Fahrgestell

Ladefläche und Boden:

- geteilter, rutschhemmender und wasserfester Siebdruckholzboden
- 15 mm stark

Lichttechnische Einrichtungen:

- moderne Multifunktionsbeleuchtung
- mit Rückfahrscheinwerfer
- mit Nebelschlussleuchte
- mit Umrissleuchten für mehr Sicherheit
- bis zu 3 Seitenmarkierungsleuchten je Seite
- 13-poliger Stecker, EG-Ausstattung

Räder und Achsen:

- robuste Gummifederachse mit Einzelradaufhängung

- wartungsfreie Kompaktradlager
- stoßfeste Kunststoffkotflügel
- mit Spritzschutzlappen ausgestattet
- Unterlegkeile mit Halterung

Verzurr- und Sicherungsmöglichkeiten:

- Je 3 Ringmuttern an den Verkleidungsblechen unterhalb der Ladefläche
- Je 1 Ringmutter am Kragträger unterhalb der Ladefläche
- 14 versenkte Schwerlast Verzurrösen mit je 800 daN (geprüft nach DIN 75410) auf der Ladefläche im Rahmen integriert
- 4 zusätzliche Verkleidungsbleche mit Langlöchern

Alle gebremsten SySTEMA-Anhänger ab 850 kg zul. Gesamtgewicht sind serienmäßig mit Stoßdämpfern ausgerüstet. Diese Anhänger können direkt bei der Zulassungsstelle für 100 km/h zugelassen werden.

Produktinformationen

Ladefläche:	H: 350mm L: 6100mm B: 2140mm
Gesamtmaße:	L: 7640mm B: 2200mm H: 1070mm
Kategorie:	Pritschenhochlader
Zul. Gesamtgewicht:	3500kg
Nutzlast:	2407kg
Leergewicht:	1093kg
Achsen:	2
Aufbau:	Aluminium
Bremse:	ja
Bereifung:	13 Zoll
100 km/h:	ja