HS 10 50 20 BS

Art. 10146-2



TANDEM-TIEFLADER, RÄDER AUSSEN, BOHLEN STEHEND, LADEFLÄCHE GERADE



TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	Gesamtmaß	Innenmaß	zGG.	Nutzlast	Ladehöhe	Kupplungshöhe	Bereifung	Rampen
	in mm ca.	in mm ca.	in kg	in kg	in mm	unbeladen ca. in mm	in Zoll	in mm
HS105020BS	7160 x 2550 x 3200	5000 x 2010 x 350	11900	9500	700	700-950	235/75 R 17,5	2600x540

AUSFÜHRUNG

FAHRWERK

- Achsen von namenhaften Herstellern
- Wartungsfreie Parabelfederung mit Lastausgleich
- Reifen nach Wahl des Herstellers
- Reifendruckkontrollsystem (TPMS) inkl. Auto-Locate

BREMSANLAGE

- EBS-Bremsanlage nach ECE-Richtlinien
- 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe rot/gelb ISO 1728
- Federspeicher-Feststellbremse

ELEKTRIK

- 24-Volt-Lichtanlage mit LED-Mehrkammerrückleuchten und blinkende LED-Seitenmarkierungsleuchten
- 15-poliger Anschlussstecker für Beleuchtung

ZUGEINRICHTUNG

- Zugrohr verzinkt, mit Schraubzugöse Ø 40 mm
- Kupplungshöhe über Kurbel, stufenlos verstellbar

FAHRGESTELLRAHMEN

- Massiver, geschweißter Fahrgestellrahmen feuerverzinkt
- Niedrige Bauweise, Ladefläche gerade zwischen den Rädern
- Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen, gestrichen/imprägniert
- Feststehende, feuerverzinkte Stirn- und Seitenwände
- Eckrungen hinten steckbar

LADUNGSSICHERUNG

- 6 Paar Zurrpunkte 1 t im Außenrahmen
- 2 Paar Zurrpunkte 3 t versenkt im Brückenboden

ABSTÜTZUNG

- Verstärkte 12 t Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang
- 2 Abstützungen hinten unter dem Rahmen, klapp- und teleskopierbar

RAMPEN

- 2 klappbare Stahlrampen, verzinkt, seitlich verschiebbar
- Rampenheber (1 Gasdruckfeder je Rampe)
- Rampensicherung an Heckrungen
- Rampenbelag, Gitterrost verzinkt

AUSSTATTUNG

- Stahlkotflügel verzinkt mit Antispraysystem
- Seitenanfahrschutz starr angebracht, von Brückenbeginn bis zur 1. Achse
- Konturmarkierung seitlich und hinten
- 2 Unterlegkeile mit Halter, Platz für zweizeiliges Kennzeichen

*Sicherheitshinweis! Die Verwendung der Anhänger darf nur unter ausdrücklicher Beachtung aller straßenverkehrsrechtlichen, berufsgenossenschaftlichen und ladungssicherungstechnischen Vorschriften erfolgen. Alle Angaben ohne Gewähr!
Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.

Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast. Abbildungen ähnlich, können aufpreispflichtiges Zubehör enthalten.

Stand: 08/2024

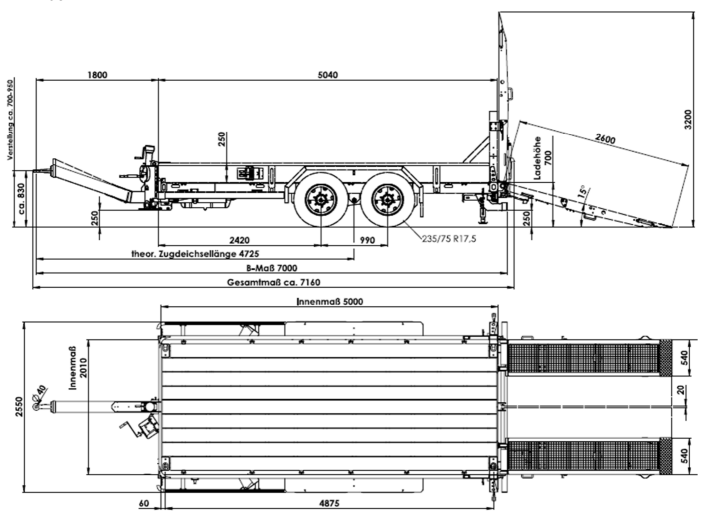
HS 10 50 20 BS

Art. 10146-2



TANDEM-TIEFLADER, RÄDER AUSSEN, BOHLEN STEHEND, LADEFLÄCHE GERADE

MAßSKIZZE



DETAILS



Zurrpunkte im Brückenboden versenkt



 ${\it Kunststoff-Werkzeugkasten, optional}$



Seitlich verschiebbare Rampen, optionale Steckwand

^{*}Sicherheitshinweisl Die Verwendung der Anhänger darf nur unter ausdrücklicher Beachtung aller straßenverkehrsrechtlichen, berufsgenossenschaftlichen und ladungssicherungstechnischen Vorschriften erfolgen. Alle Angaben ohne Gewähr! Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.

Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast. Abbildungen ähnlich, können aufpreispflichtiges Zubehör enthalten.

Stand: 08/