



S.CS 24/L – 13.62 LB – Dreiachs-Sattelanhängen mit Curtainsider-Spannplanenaufbau



S.CS LIGHT

Typ: S.CS 24/L – 13.62 LB

Technische Daten

Achsen	3 x 9.000 kg
Spur/ Federmitte	2.040 / 1.300 mm
Scheibenbremse	Ø 430 mm
Radstand	1.310 / 1.310 mm
Bereifung	385 / 65 R 22.5*
Sattellast	11.000 kg
Aggregatlast (techn.)	24.000 kg
Gesamtgewicht (techn.)	35.000 kg
Leergewicht *	5.500 kg
Nutzlast (techn.)	29.500 kg
Gesamtlänge	13.720 mm
Gesamtbreite	2.550 mm
Aufbaulänge i.L.	13.620 mm
Aufbaubreite i.L. (inkl. Türportal)	2.480 mm
Duchladelänge seitl.	13.090 mm
Aufbauhöhe vo./hi. i.L.	2.780 / 2.780 mm
Durchladehöhe seitl. vo./hi.	2.700 / 2.700 mm
Rahmenhöhe vo./hi.	150 / 396 + 28 mm
Sattelkupplungshöhe (beladen)**	1.050 mm
Ladehöhe hinten (beladen)	1.180 mm
Gesamthöhe beladen ca.	4.000 mm

* Leergewicht mit Ersatzradkorb und ohne Zusatzausstattung

** Bei abweichenden Sattelkupplungshöhen sind andere Aufbauhöhen möglich
Stand: 20.08.2008

Ausstattung

Fahrgestell: geboitztes Querträger-Chassis mit 10 Jahren Gewährleistung gegen Durchrosten auf die feuerverzinkten Teile; Außenrahmen mit Planeneinhak-Kante und 3 Paar Rungentaschen; durchgehende Zurrlochung im Außenrahmen; 13 Paar Zurrösen im Außenrahmen mit ca. 2.000 kg Zugkraft je Öse (DIN 75410)

ROTOS® Fahrwerk: Markenkomponenten mit Scheibenbremse inkl. EBS (Elektronisches Bremssystem) und RSP (Roll-Stability-Program); MRH-Luftfeder (Multi-Ride-Height); Anpassung der Rampenhöhe durch zentrale Hub- und Senkvorrichtung mit AUTO-RESET-Funktion; gewichtsreduzierte Aluminium-Luftbehälter für die Luftfederung; Aluminium-Räder

Lichtanlage: 24 Volt; wartungsarme Mehrkammerleuchten mit LED-Schlusslicht

Aufbau: Aluminium-Stirnwand 2.400 mm hoch mit abgeschrägten Stirnwanddecken, Ladeschutz innen aus Stahlblech 750 mm hoch; 2 Aluminium-Eckstützen hinten mit integrierter Planenspannvorrichtung; 3 Paar verschiebbare Schmitz Cargobull Gelenkrungen mit Taschen für 5 Reihen Aufsatzlatten aus Aluminium

Aluminium-Monogelenktür: in Aufbauhöhe, mit zwei innenliegenden Drehstangen-Verschlüssen je Seite

Palettenboden: 28 mm Schichtholz, belastbar mit max. 5.460 kg Stapler-Achslast (Festigkeitsprüfung nach DIN EN 283), optional: Boden mit max. 7.100 kg Staplerachslast

Schmitz Cargobull Schiebeverdeck Safety Roof: nur 110 mm Bauhöhe mit ungeteilten Aluminium-Außenholmen; optional: Hydraulischer Dachlift

Schiebeplanen CARGOFIX: hochbelastbar mit 880 g/m² mit Verstärkung für die Rungen

just more.

Trailer

Services

Technology