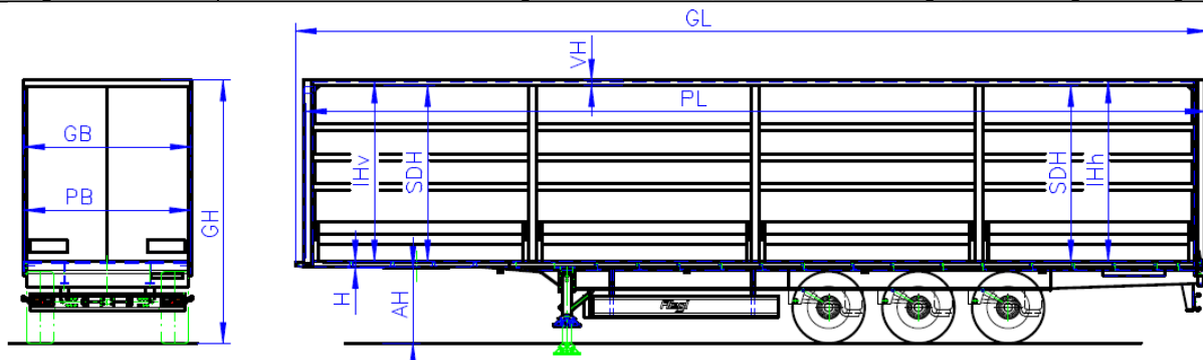


SDS 390 Bordwand Sattelaufleger; Standard, Maxi und Mega

Datenblatt 200 SDS 390 Bordwand

Achsen und Federn	EURO – Scheibenbrems- Achsen; Luftfederung mit Heben und Senken
Rahmen	Feinkornstahl Schweißkonstruktion; Sattelplatte mit auswechselbarem 2" Königszapfen
Stützwinde/-füße	24 to; 2 Gang Stützwinde mit geradem Unterteil
Bremsanlage	2-Leitungs Bremsanlage nach EG-Vorschrift; EBS; 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe; Federspeicher- Feststellbremse; ohne Verbindungskabel
Elektrik	24 Volt, Mehrkammerleuchten; 2 x 7-polige vertauschsichere Steckdosen; Beleuchtung nach EG-Vorschrift; ohne Verbindungskabel
Boden	Siebdruckplatten ca. 30 mm stark; Staplerbefahrbar; Siebdruckplatten ca. 30 mm stark; Staplerbefahrbar; Außenrahmen leicht schräg mit "Load-Lock-Profil" zur Spanngurteinhängung
Aufbau	Stirnwand 25 mm Alu Hohlprofil; 1.950 mm hoch; Seitenwände / Rückwand, 25 mm Alu Hohlprofil; 700 mm hoch; abklappbar und abnehmbar; Eckrungen vorne in Volumen Ausführung; feuerverzinkt; Eckrungen hinten; Feuerverzinkt; 3 Paar Mittelrungen; Fest Dach mit Plane Querspiegel
Lackierung	Rahmen gestrahlt; grundiert und einfarbig mit 2K/HS-Acryllack endlackiert in DB Novagrau; Felgen: Werkssilber; Stirnwand Alu eloxiert; Seitenwände Alu eloxiert; Plane RAL Wunsch einfarbig und nach Verfügbarkeit
Sonstiges	Unterfahrschutz, Unterlegkeile mit Halter, Kunststoff-Kotflügel, EG Prüfgenehmigung,



Typ →	SDS 390 Bordwand Standard	SDS 390 Maxi	SDS 390 Mega
Gesamtgewicht in kg zul./techn.	35.000 /39.000	35.000 /39.000	35.000 /39.000
angen. Sattellast in kg zul./techn.	11.000 /12.000	11.000 /12.000	11.000 /12.000
Leergewicht in kg	5.900	5.900	5.900
Nutzlast in kg zul./ techn.	29.100 /33.100	29.100 /33.100	29.100 /33.100
Rahmenhalshöhe H in mm	115	70	70 / 95
Pritschenlänge PL in mm	13.650	13.650	13.650
Pritschenbreite PB in mm	2.480	2.480	2.480
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550
Gesamthöhe GH in mm	4.000	4.000	4.040
Innenhöhe vorn IHV in mm	2.690	2.840	3.000
Innenhöhe hinten IHH in mm	2.790	2.840	3.000
Seitliche Durchladhöhe vorn SDH in mm	2.580	2.730	2.890
Seitliche Durchladhöhe hinten SDH in mm	2.680	2.730	2.890
Verdeckhöhe VH in mm	137	137	137
Aufsattelhöhe AH in mm	1.150	1.050	930
Achsfabrikat	SAF Scheibe	SAF Scheibe	SAF Scheibe
Einfach-Bereifung	385 / 65 R 22,5"	385 / 55 R 22,5"	435 / 50 R 19,5"