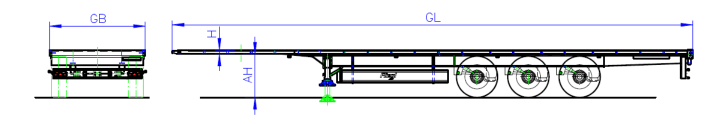


SDS 390 Sattelauflieger Plateau; Standart, Maxi und Mega

Datenblatt 100 SDS 390 Plateau

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; Außenrahmen leicht schräg m			
	"Load-Lock-Profil" zur Spanngurteinhängung			
	Hinweis! zum einhängen der Gurte in Verbindung mit Bordwänden, müssen die Bordwände geöffnet werden!			
Lackierung	Rahmen gestrahlt; grundiert und einfarbig mit 2K/HS-Acryllack endlackiert in DB			
	Novagrau; Felgen: Werkssilber			
Sonstiges	Unterfahrschutz; Unterlegkeile mit Halter; Kunststoff-Kotflügel; EG-Abnahme			



Тур →	SDS 390 Standard	SDS 390 Maxi	SDS 390 Mega
Gesamtgewicht 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	4.700	4.700	4.700
Nutzlast in kg zul./techn.	30.300 / 34.300	30.300 /34.300	30.300 /34.700
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
Aufsattelhöhe AH in mm	1.150	1.050	930
Achsfabrikat (T =Trommel)	SAF Scheibe	SAF Scheibe	SAF Scheibe
Einfach-Bereifung	385 / 65 R 22,5"	385 / 55 R 22,5"	435 / 50 R 19,5"

Änderungen Vorbehalten 100 03.2021