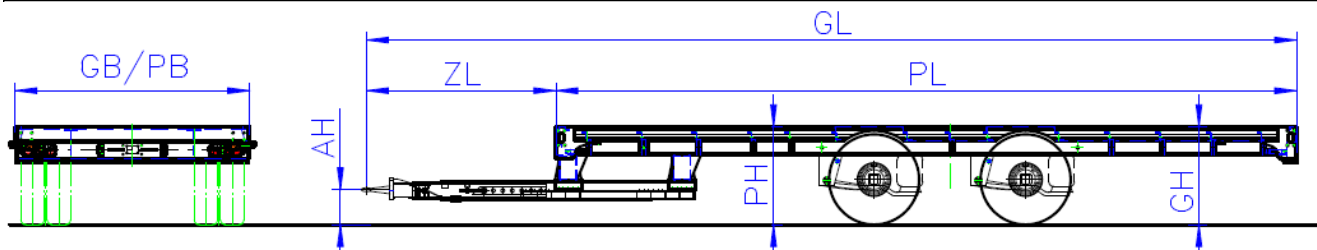


TPS 180 Tandem Plattform Anhänger

Datenblatt 800 TPS Plattform

Achsen und Federn	Euro – Achsen, Luftfederung mit Heben und Senken
Rahmen	Feinkornstahl Schweißkonstruktion
Abstützung	Getriebestützfuß
Zugeinrichtung	Zentrales Zugrohr; mit geprüfter 50 mm Zugöse
Bremsanlage	2-Leitungs Bremsanlage nach EG-Vorschrift; EBS; 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe; Federspeicher- Feststellbremse; mit Verbindungskabel
Elektrik	24 Volt, Mehrkammerleuchten; 2 x 7-polige vertauschsichere Stecker mit Verbindungskabel; Beleuchtung nach EG-Vorschrift
Boden	Siebdruckplatten ca. 30 mm stark, Staplerbefahrbar; Außenrahmen leicht schräg mit "Load-Lock-Profil" zur Spanngurteinhängung
Lackierung	Stahlteile gestrahlt, grundiert und einfarbig mit 2K/HS Acryllack in DB novagrau endlackiert; Felgen: Werkssilber
Sonstiges	Unterfahrerschutz; Unterlegkeile mit Halter; Kunststoff-Kotflügel; DEKRA-Abnahme mit Gutachten, Konturmarkierung



Typ →	TPS 180 Standard	TPS 180 Maxi	TPS 180 Mega-E	TPS 180 Mega-Z	TPS 180 Jumbo-Z
zul. Gesamtgewicht in kg	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000
Stützlast	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Leergewicht in kg ab	3.300	3.300	3.500	3.700	3.700
Nutzlast in kg ab	14.700	14.700	14.500	14.300	14.300
Pritschenhöhe PH in mm	1.180	1.100	1.000	980	900
Pritschenlänge PL in mm	6.900 / 7.300	6.900 / 7.300	6.900 / 7.300	6.900 / 7.300	6.900 / 7.300
Pritschenbreite PB in mm	2.480	2.480	2.480	2.480	2.480
Gesamtlänge GL in mm ab	9.100	9.100	9.100	9.100	9.100
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550
Kuppelhöhe Unterkuppler in mm	380	380	380	380	380
Kuppelhöhe in mm	800	800	800	800	800
Zugholmlänge in mm	1.750	1.750	1.750	1.750	1.750
Zugholmlänge bei Unterkuppler in mm	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Achsfabrikat	SAF Scheibe	SAF Scheibe	SAF Scheibe	SAF Trommel	SAF Trommel
Bereifung	385 / 65 R 22,5"	385 / 55 R 22,5"	445 / 45 R 19,5"	ZW 265 / 70 R 19,5"	ZW 235 / 75 R 17,5"