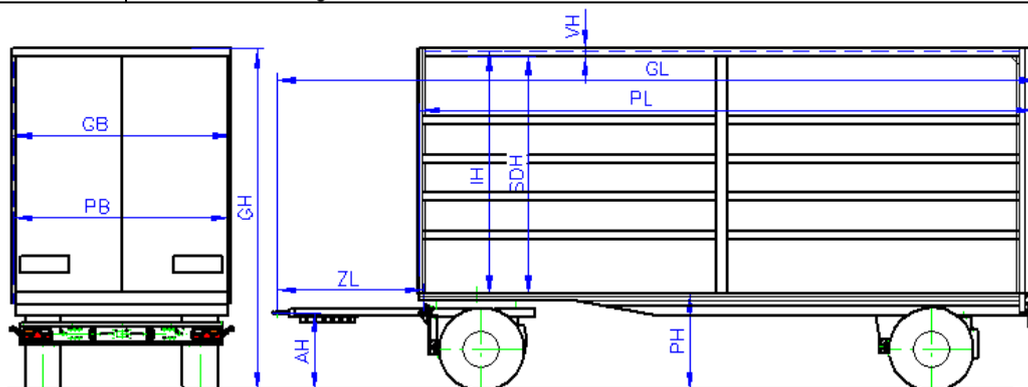


## ZPS 180 Zweiachs- Plattform Anhänger mit Schiebegardinen Aufbau

### Datenblatt 400 ZPS Plattform

<b>Achsen und Federn</b>	Euro – Achsen; Luftfederung mit Heben und Senken
<b>Rahmen</b>	Stahl Schweißkonstruktion; Drehgestell mit kräftigen Kugeldrehkranz; geprüfte Zuggabel mit 40er Zugöse
<b>Bremsanlage</b>	2-Leitungs Bremsanlage nach EG-Vorschrift; EBS; 2 vertauschsichere Kupplungsköpfe; Federspeicher- Feststellbremse; mit Verbindungskabel
<b>Elektrik</b>	24 Volt, Mehrkammerleuchten; 2 x 7-polige vertauschsichere Stecker mit Verbindungskabel; Beleuchtung nach EG-Vorschrift
<b>Boden</b>	Siebdruckplatten ca. 30 mm stark, staplerbefahrbar; <b>Außenrahmen leicht schräg</b> mit "Load-Lock-Profil" zur Spanngurteinhängung
<b>Aufbau</b>	Stirnwand Alu-Hohlprofil, 2.580 mm hoch, Rest mit Plane; Rückwand 2-flügelige Hecktür mit 2 integrierten Verschlüssen links und rechts; Eckrungen vorn feuerverzinkt, in Volumenausführung; Eckrungen hinten feuerverzinkt; 1 Paar Mittelrungen auf ganzer Länge verschiebbar, mit fixen Rungenposition, mit 4-fachen Einstecktaschen und unten mit langer Tasche; Festdach mit Plane Querspiegel
<b>Lackierung</b>	Rahmen gestrahlt, grundiert und einfarbig mit 2K/HS Acryllack in DB novagrau endlackiert; Felgen: Werkssilber; Stirn-/Rückwand Alu-eloxiert/ Weiß; Plane RAL wunsch einfarbig und nach Verfügbarkeit
<b>Sonstiges</b>	Unterfahrerschutz; Unterlegkeile mit Halter; Kunststoff-Kotflügel; DEKRA-Abnahme mit Gutachten, Konturmarkierung



→	ZPS 180 Standard	ZPS 180 Maxi	ZPS 180 Mega-E	ZPS 180 Mega-Z	ZPS 180 Jumbo-Z
zul. Gesamtgewicht in kg	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000
Leergewicht in kg ab	4.300	4.300	4.300	4.700	4.700
Nutzlast in kg ab	13.700	13.700	13.700	13.300	13.300
Pritschenhöhe PH in mm	1.280	1.180	1.120	1.070	980
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	9.300	9.300	9.300	9.300	9.300
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550	2.550	2.550
Gesamthöhe GH in mm	4.000	4.000	4.000	4.000	4.010
Seitl. Durchladehöhe SDH in mm	2.600	2.700	2.750	2.800	2.910
Innenhöhe ICH	2.690	2.790	2.840	2.890	3.000
Kuppelhöhe in mm	800	800	800	800	800
Zuggabellänge in mm	1.900	1.900	1.900	1.900	1.900
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"