

## Wechselbrücke 7,82 m mit Schiebegardinen Aufbau

### Datenblatt 50 Wechselbrücke

<b>Achsen</b>	4 Stück Stützbeine seitlich auszieh- und einklappbar um 90° mit kurzer Sicherheitsstrebe und Sicherung; <b>Bolzensicherung am Rahmen; stabilen Fallriegel als zweite Transportsicherung; Verstärkung zwischen den Stützfüßen</b>
<b>Rahmen</b>	Stahl Schweißkonstruktion mit ca. 152 mm hoher Bodengruppe; belastungsorientierte und verwindungssteife Stahlrahmenkonstruktion; Längsträgerbodenkonstruktion mit einem belastungssteifen Außenrahmen und mit Führungstunnel im Abstand von 600 mm, Tunnel mit Einweiser oben und seitlich, Tunnelhöhe ca. 45 mm; 4 x Wechselbehälter Eckbeschläge auf 20ft Basis; <b>Palettenanschlag in beidseitig, ca. 20 cm/mm hoch</b> ; Einladehöhe verringert sich um ca. 20 mm, <b>mit Einhängemöglichkeit für Zurrgurte</b>
<b>Boden</b>	Siebdruckplatten ca. 27 mm stark, für hohe Punktbelastbarkeit, Staplerachslast bis max. 4.400 kg
<b>Aufbau</b>	Stirnwand Alu-Hohlprofil, 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 Feuerverzinkt; Stirnwand Alu; Rückwand weiß; Plane RAL wunsch, einfarbig und nach Verfügbarkeit
<b>Sonstiges</b>	<b>Herstellerbestätigung zur Aufbaufestigkeit nach EN 12642 XL</b>

Typ →	Wechselbrücke 7,82 Standard	Wechselbrücke 7,82 Maxi	Wechselbrücke 7,82 Mega	Wechselbrücke 7,82 Jumbo
zul. Gesamtgewicht in kg ca.	16.000	16.000	16.000	16.000
Leergewicht in kg ab	2.300	2.300	2.300	2.300
Nutzlast in kg ab	13.700	13.700	13.700	13.700
<b>Fahrhöhe ca.</b>	<b>1.260</b>	<b>1.120</b>	<b>1.070</b>	<b>870</b>
Abstellhöhe ca.	1.320	1.120	1.120	970
Pritschenlänge PL in mm	7.750	7.750	7.750	7.750
Pritschenbreite PB in mm	2.480	2.480	2.480	2.480
Gesamtlänge GL ca.	7.820	7.820	7.820	7.820
Gesamtbreite GB in mm	2.550	2.550	2.550	2.550
<b>Gesamthöhe / Eckhöhe in mm</b>	<b>2.700</b>	<b>2.880</b>	<b>2.930</b>	<b>3.140</b>
Verdeckhöhe ca.	120	120	120	137
Seitl. Durchladehöhe SDH in mm	2.400	2.600	2.650	2.840
Innenhöhe ca.	2.490	2.690	2.740	2.950
vorderer/hinterer Überhang	798,5 / 983,5	798,5 / 983,5	798,5 / 983,5	798,5 / 983,5

**\* nur mit TWP 180 Jumbo fahrbar**

**7,82 Wechselbrücken sind nur mit Unterkuppler Zugholm Ausführung Fahrbar (bei gleicher LKW Aufbaulänge**