

Pritschenaufbau mit Schiebeplanen

Typ MPS – S

Für Fahrgestelle mit 18 – 26 t zGG



Die Abbildungen können
von der Serienausstattung
abweichen.



Internet
www.saxas.biz

Typ		MPS 74 – S	MPS 78 – S
Euro-Palettenstellplätze	Stück	18	19
Aufbaulänge i. L.	ca. mm	7.330	7.710
Aufbaubreite i. L.	ca. mm	2.480	2.480
Verdeckgestellhöhe i. L.	ca. mm	2.650	2.650
Einladehöhe seitlich i. L.	ca. mm	2.580	2.580
Portalbreite i. L.	ca. mm	2.460	2.460
Portalhöhe i. L.	ca. mm	2.580	2.580
Gesamtlänge Aufbau	ca. mm	7.410	7.790
Gesamtbreite Aufbau	ca. mm	2.550	2.550
Gesamthöhe Aufbau	ca. mm	2.950	2.950
Ladehöhe unbeladen (Mitte HA)	ca. mm	Rahmenhöhe Fgst. + Höhe Bodengruppe SAXAS (240 mm)	
Zurrösen im Außenrahmen	Paar	7	7
Aufbaueigengewicht	ca. kg	1.750	1.850

Technische Daten Aufbau, bezogen auf Grundausführung, ohne Berücksichtigung möglicher Zusatzausrüstungen*

Grundbeschreibung des Pritschenaufbaus

(Konstruktionsänderungen im Interesse des technischen Fortschritts vorbehalten)

Leichtbau-Montagerahmen: aus Stahl, nach Aufbaurichtlinien gefertigt.

Boden: ca. 30 mm stark, aus wasserfest verleimten Sperrholzplatten mit Siebdruck-Oberfläche. Zulässige Achslast des Ladegerätes 5.460 kg.

Vorderwand: aus Aluminium-Hohlprofilen in gesamter Aufbauhöhe, Einfassung mit stabilen Stahl-Eckungen.

Rungen: ein Paar Schieberungen mit Lattentaschen, Aufnahme für 4 Einstecklatten ab Oberkante Boden 600 mm hoch sowie 3 Lattentaschen über die verbleibende Rungenhöhe verteilt.

Portal: stabiler Heckportalrahmen, offen für stehende Ladebordwand mit gasfederunterstützter Oberklappe.

Verdeckgestell: Planenfestdach ohne Sprengung mit durchgehenden Aluminium-Dachgurtprofilen für seitliche Schiebeplanen und Dachspriegeln.

Plane: durchgefärbte (weiß) PVC-Schiebeplane, an beiden Seiten mit vertikal und horizontal eingearbeiteten Spanngurten. Unten Haken zum Einhängen in das Außenrahmenprofil. Laufrollen oben kugelgelagert, Einhängestange vorn und Einhängewelle hinten mit Spannratsche. Dachplane als PVC-Lichtbahn auf gesamter Aufbaulänge.

Elektrik/Beleuchtung: Elektrik und Außenbeleuchtung nach EG-Richtlinie. Lieferung und Montage von Seitenmarkierungsleuchten.

Standard-Zubehör: seitliche Schutzvorrichtung starr bzw. klappbar (abhängig vom Fahrgestell), 1 Paar (2-Achs) bzw. 2 Paar (3-Achs) Kunststoffkotflügel schwarz mit 1 Paar Schmutzfängern. Konturenmarkierung rot/weiß nach gesetzl. Vorschrift.

Farbgebung: Aufbau außen in reinweiß (RAL 9010). Montagerahmen, Aufbauaußenrahmen und seitliche Schutzvorrichtung hochwertig korrosionsgeschützt in tiefschwarz (RAL 9005).