

DS 1500/2000 VT
für volumenoptimierte Transporte



Der DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VT vereint die wesentlichen Systemvorteile des DAUTEL SLIDER DS VA für Normalaufbauten – hohe Tragkraft, große Plattform, wartungsarme Bauweise und sichere Bedienung – mit der platz- und gewichtssparenden Bauweise des DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VT XXL für C782 Volumen-Wechselbrücken-LKW mit Tiefkupplung bei einer Abstellhöhe von 970 mm.



Herausragende Merkmale des neuen DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VT sind das speziell entwickelte Hubwerk in Niedrigbauweise sowie die platzsparende und besonders wartungsarme Verschiebeeinrichtung. Das Hubwerk verfügt über ein gekröpftes Tragrohr und ermöglicht eine optimale Deichsel-freigängigkeit bei LKW mit Tiefkupplung bei einem Kupplungsrücksprung von ca. 1300 mm - 1700 mm. Damit eignet sich der DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VT besonders für LKW mit Pritschen- oder Kofferaufbauten bei niedriger Fahr- und Ladehöhe sowie für BDF-Wechselbrückenfahrzeuge mit einer Abstellhöhe von 1020 mm - 1320 mm.

Technische Daten:

- Tragkraft 1500 kg bei Lastmittelpunkt 800 mm, bzw. 2000 kg bei 600 mm, bezogen auf den Plattformanfang, mittig.
- 2-teilige Stahl-/Aluminium-Plattform Länge 1620 mm, 1720 mm und 1820 mm, Breite 2400 mm. Leichtes Ausfahren der Aluminium-Plattformspitze von Hand unterstützt durch Torsionsfeder.
- Plattform kann mit einem Überfahrprofil für Koffer/Pritschen oder Überfahrblech für BDF-Wechselaufbauten ausgerüstet werden.
- Die Außenbedienung wird je nach Anbausituation in Form des DAUTEL Kunststoff-Kastens oder in einem platzsparendem Z-Profil geliefert.
- Geeignet für LKW mit einer Rahmenbreite von 750 mm - 790 mm und 837 mm - 867 mm.
- Der LKW-Rahmen ist je nach Anbausituation zu verjüngen.
- Die Lieferung erfolgt systembedingt Teilvormontiert, das Antriebsaggregat wird zwischen Hinterachse und DAUTEL SLIDER am LKW-Rahmen montiert.
- Bei niedriger Lade-/Abstellhöhe kann es sinnvoll sein, die Schlussleuchten in das Stahl-Plattformteil in Form von LED-Leuchten inkl. Kennzeichenhalter zu integrieren. Es ist eine Abnahme nach StVZO § 70, ein Vorschaltgerät für die Blinkleuchten und eine Parametrierung der LKW-Elektrik erforderlich. Nicht im Lieferumfang/Preis enthalten.
- Stahlteile KTL-lackiert RAL 9005 Schwarz.
- Es ist generell eine technische Abstimmung mit DAUTEL erforderlich.



Technische Änderungen vorbehalten, Abbildung unverbindlich. Ausgabe 05/2011



DAUTEL GmbH

Dieselstr. 33 · D-74211 Leingarten/Germany
Tel. +49 7131 407-0 · Fax +49 7131 407-107
E-mail: info@dautel.de · Internet: www.dautel.de