

DS 1500/2000 VAL



DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VA bewähren sich seit Jahren im täglichen harten Einsatz bei Speditionen und dem Werkverkehr. Mit ihrem mächtigen Lastmoment von 15/20 kNm bzw. einer Tragkraft von 1500/2000 kg bei einem Lastmittelpunkt von 1000 mm ab Plattformanfang, mittig sind diese im Einsatz mit schweren Lasten die erste Wahl.

Für Einsatzbedingungen, bei denen das mächtige Lastmoment nicht erforderlich ist, bietet der DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VAL durch sein geringes Eigengewicht und dem interessanten Einstandspreis die sinnvolle Alternative.

Der DAUTEL SLIDER DS 1500/2000VAL bietet die wesentlichen Systemvorteile der DS 1500/2000VA durch die Verwendung vieler gleicher Bauteile. Die einfache, logische Bedienung, die wartungsarme Bauweise, der kurze Einbauraum ab ca. 1155 mm, die hohe Bodenfreiheit und die einfache Montage sind weitere Vorteile.

Technische Daten:

- Tragkraft 1500 kg bei Lastmittelpunkt 600 mm, 2000 kg bei 750 mm bezogen auf den Plattformanfang, in der Mitte der Plattform
- Robuste 4-Zylinder Ausführung für optimale Stabilität und Verwindungssteifigkeit
- Aluminium-Plattform 1-fach gefaltet mit integrierter Überfahrleiste zur Überbrückung aufliegender Verschlüsse am Aufbau, Länge 1605 und 1808 mm, Breite 2400 mm
- Leichtes Ein-/Ausfalten der Plattformspitze von Hand federunterstützt
- Aluminium-Plattform 2-fach gefaltet mit integrierter Überfahrleiste zur Überbrückung aufliegender Verschlüsse am Aufbau, Länge 1580 und 1760 mm, Breite 2400 mm
- Leichtes Ein-/Ausfalten des Plattformpaketes von Hand federunterstützt
- Hubwerk KTL-lackiert ähnlich RAL 9005 schwarz
- Aluminium-Plattform optional eloxiert silberfarben
- Ab ca. 455 kg leicht – maximale Nutzlast
- Für LKW ab 7,49 t zul. Gesamtgewicht
- Minimaler Einbauraum ab ca. 1155 mm



Technische Änderungen vorbehalten, Abbildung unverbindlich. Ausgabe 10/2011



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