

X1A 1001

Superleichte 2-Zylinder Ladebordwand mit 1.000 kg Tragkraft und einem Eigengewicht ab 234 kg.



Tragkraft: 1.000 kg
Gewicht: ab 234 kg
Zylinder: 2

X4A 1500 | X4A 1501

4-Zylinder Ladebordwand mit 1.500 kg Tragkraft und 1.000 mm Lastabstand (X4A 1500) bzw. unschlagbar niedrigem Systemgewicht ab 285 kg (X4A 1501).



Tragkraft: 1.500 kg
Gewicht: ab 325 kg | ab 285 kg
Zylinder: 4

Produktbezeichnung	Tragkraft kg	Zylinder	Eigengewicht ab kg	Lastabstand in mm	Kugelkopfkupplung	Plattformhöhe in mm (Sondermaße möglich)	Hubarmlängen in mm
X1A 600E	600	2	146	600	Ja	1600 / 1800	430 / 450 / 515
X1A 600F	600	2	195	600	Ja	1600 / 1800	430 / 450 / 515
X1A 750	750	2	157	600	Ja	1450 / 1600	515 / 575 / 650
X1A 1001	1.000	2	234	600	Ja	1800	600 / 675
X4A 1000	1.000	4	253	800	Ja	1800	675 / 750
X4A 1500	1.500	4	325	1.000	Ja	1800	675 / 750
X4A 1501	1.500	4	285	750	Ja	1800	600 / 675 / 750
X4A 1502L	1.500	4	380	1000	Nein	1800	750 / 825
X4A 2002	2.000	4	525	1000	Ja	2100	800 / 900
X1A3 1000	1.000	2	254	600	Nein	1800	675 / 750
X1A6 1000	1.000	2	274	600	Nein	1800	675 / 750
X1AH 750	750	2	263	600	Ja	1450 / 1600	575 / 650
X4UAM 1502	1.500	4	430	750	Nein	1515 / 1715	750 / 825

Das Plattformversatzmaß der X4A 2002 beträgt 68 mm. Bei allen anderen Typen 57 mm.

IHRE ANSPRECHPARTNER

Vertrieb Ladebordwände
F. +49 (0) 40/739 606 14
C. +49 (0) 151/584 781 07
M. LBVerkauf@soerenzen.de

Vertrieb Ersatzteile
F. +49 (0) 40/739 606 68
M. ersatzteile@soerenzen.de

Kundendienst
F. +49 (0) 40/739 606 42
M. kundendienst@soerenzen.de

Sörensen Hydraulik GmbH
Osterrade 3 · D-21031 Hamburg
T. +49(0)40/ 739 606 0
M. info@soerenzen.de

www.soerenzen.de



UNSERE INNOVATIONEN FÜR IHRE LEISTUNG

Alle Lösungen auf einen Blick. Innovation ist unsere Stärke.

X1A 600E | X1A 600F

2-Zylinder Ladebordwand mit 600 kg Tragkraft und extra-großer Bodenfreiheit für Kastenwagen, auf Wunsch faltbar mit freiem Zugang zur rechten Hecktür.



Tragkraft: 600 kg
Gewicht: ab 146 kg | ab 195 kg
Zylinder: 2

X1A 750

2-Zylinder Ladebordwand mit 750 kg Tragkraft. Besonders hohe Nutzlastvorteile dank niedrigem Systemgewicht ab 157 kg. Schnelle und leichte Montage an allen Transportermodellen.



Tragkraft: 750 kg
Gewicht: ab 157 kg
Zylinder: 2



X4A 1000

4-Zylinder Ladebordwand mit 1.000 kg Tragkraft bei 800 mm Lastabstand und einem Systemgewicht ab 253 kg.



Tragkraft: 1.000 kg
Gewicht: ab 253 kg
Zylinder: 4

X1A3 1000 | X1A6 1000

2-Zylinder Ladebordwand mit 1.000 kg Tragkraft und leichtem Systemgewicht in zwei Varianten als 1/3 und 2/3 Plattform verfügbar.



Tragkraft: 1.000 kg
Gewicht: ab 254 kg | ab 274 kg
Zylinder: 2

X4A 2002

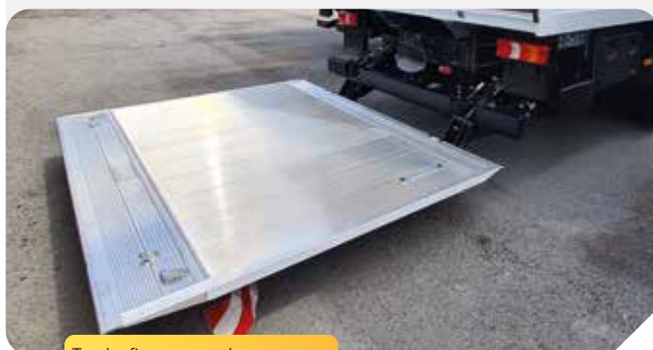
4-Zylinder Ladebordwand mit 2.000 kg Tragkraft bei 1.000 mm Lastabstand sowie dreiteiligem Unterfahrschutz und Achskörper.



Tragkraft: 2.000 kg
Gewicht: ab 570 kg
Zylinder: 4

X4A 1502L

4-Zylinder Ladebordwand mit 1.500 kg Tragkraft bei 1.000 mm Lastabstand mit Achskörper und dreiteiligem, feststehendem Unterfahrschutz.



Tragkraft: 1.500 kg
Gewicht: ab 380 kg
Zylinder: 4

X1AH 750

2-Zylinder Ladebordwand mit innovativem Scherenhubsystem, das die Plattform bis zu 520 mm über das Fahrzeugbodenniveau anhebt.



Tragkraft: 750 kg
Gewicht: ab 263 kg
Zylinder: 2

X4UAM 1502

4-Zylinder Unterschiebelift mit 1.500 kg Tragkraft und 750 mm Lastabstand. Besonders einfache und schnelle Montage.



Tragkraft: 1.500 kg
Gewicht: ab 430 kg
Zylinder: 4

Qualität im Detail

Höchste Qualitätsstandards sowohl bei der Serienausstattung als auch beim Zubehör. Unsere Hubwerke sind serienmäßig KTL- und pulverbeschichtet. Alle Ladebordwände werden mit Control-Unit inkl. Notsteuerung sowie mit wartungsfreien Lagern ausgeliefert.

