

## Plus-Punkt Produktvielfalt

Unterschiebelift mit 2.000 kg oder 2.500 kg Tragkraft für Sattelaufleger und Zentralachsanhänger.

# Sörensen

Die Ladebordwand-Profis

## Die Stabile: X1UA 2000 / X1UA 2500

Unterschiebelift mit 2.000 kg bzw. 2.500 kg Tragkraft



Das stabile Konzept für Sattelaufleger und Zentralachsanhänger in bewährter Sörensen **X1 Technology**.



Ein problemloses Be- und Entladen an Rampen bzw. mittels Gabelstapler ist jederzeit gewährleistet.

## Stabiler Partner mit robusten Vorteilen:

- + Montage über Klemmhalterung möglich
- + Keinerlei Schweißarbeiten am Fahrzeug erforderlich
- + Ruckfreies Aus- und Einfahren des Systems
- + Quicklock sichert die Stabilität und verhindert das Einfedern der Plattform beim Beladen
- + Federunterstütztes Ein- und Ausfahren der Plattform
- + Ruckfreies Ein- und Ausfahren durch Hydraulikzylinder



# Plus-Punkt Produktvielfalt

Unterschielift mit 2.000 kg oder 2.500 kg Tragkraft für Sattelaufleger und Zentralachsanhänger.

# Sörensen

Die Ladebordwand-Profis

## Produktinformation

### + Hubwerk

KTL-Beschichtung schwarz (RAL 9005), wartungsfreie Lager, Halteplatten an den Quertraversen montagefertig gebohrt zum Anschrauben am Fahrzeugrahmen, Plattform gilt als Unterfahrerschutz (TÜV-geprüft / EG-zugelassen)

### + Hubarm-längen

775 mm / 875 mm

### + Traglast / Lastabstand

X1UA 2000: 2.000 kg bei 600 mm

X1UA 2500: 2.500 kg bei 1.000 mm

### + Ladehöhe

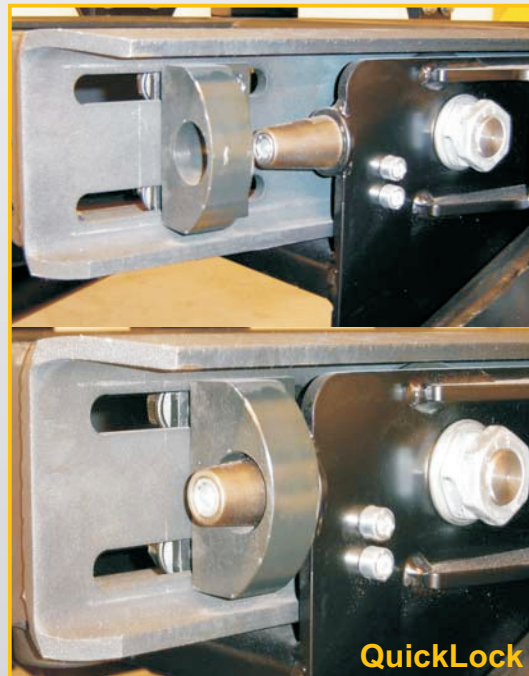
X1UA 2000: Max. 1.420 mm

X1UA 2500: Max. 1.405 mm

### + Plattform

X1UA 2000: Festteil Stahl / Falteil Aluminium

X1UA 2500: Festteil Stahl-Aluminium / Falteil Aluminium



QuickLock

## Serienausstattung

- + Handsteuerkasten, wasserdicht
- + Flache 2-Knopf-Sicherheitsfusschalter auf der Plattform
- + Stahl-Hubwerk schwarz beschichtet mit montagefertig gebohrten Halteplatten
- + Federunterstütztes Ein- und Ausfahren der Plattform
- + QuickLock verhindert Einfedern der Plattform beim Beladen
- + ServiceSwitch (Service-Steuerung)
- + Leiselaufaggregat mit Thermoschalter
- + Wartungsfreie Lager
- + Warnblinkleuchten
- + Warnflaggen

## Zubehör (auszugsweise)

- + Garantieverlängerung von 24 auf 36 Monate
- + Abrollsicherung zweifach
- + Querfräsung auf der Plattform
- + Batteriekasten
- + Schlüsselschalter am Steuerkasten
- + Ladeleitung für Anhänger / Auflieger
- + Bio-Ölfüllung
- + Massekabel
- + Klemmhalterung

TYP:	X1UA 2000	
	mm	kg
Plattformhöhe / Gewicht:	1.700	720

TYP:	X1UA 2500	
	mm	kg
Plattformhöhe / Gewicht:	2.500	800

Die patentierte X1 Technology macht's möglich:

- + Konkurrenzlos leichte Ladebordwände bei maximaler Stabilität für optimalen Nutzlastgewinn
- + Kompakte Bauweise, wenige Baugruppen - ausschließlich industriell gefertigt - und wartungsfreie Lager für minimale Life-Cycle-Costs der Ladebordwand

...lifts for life