

UNSINN

#fürMACHER!



SpinLOCK

FÜR HÄRTESTE EINSÄTZE!

TYP UDK-S MIT STAHLBORDWÄNDEN & INTEGRIERTER NETZ- UND PLANENLEISTE



400 mm hohe
Bordwände aus Stahl



Integrierte **Netz- und Planenleiste** pulverbeschichtet in Schwarzgrau (RAL 7021)



Stabile Ausführung für Schüttgut und Maschinen aller Art sowie **härteste Einsätze**

www.unsinn.de/udk-spinlock

DREISEITENKIPPER TYP UDK-S

Ideal für härteste Einsätze: Der neue Dreiseitenkipper Typ UDK-S ergänzt die innovative UDK-Anhängerserie von UNSINN. Er ist ausgestattet mit 400 mm hohen Stahlbordwänden und einer integrierten in Schwarzgrau (RAL 7021) pulverbeschichteten Netz- und Planenleiste.

Serienmäßige Grundausstattung

Ihre Vorteile



Patentiertes Ladungs-sicherungssystem Spinlock mit Topfmagnet, Zurrpins jeweils mit bis zu 1.500 daN (kg) belastbar, Dekra zertifiziert



Durchgehender Stahlboden über die gesamte Fahrzeugbreite, Schmutz kann sich nicht an der Ladekante absetzen



Hohe Anzahl an Bordwandscharnieren für mehr Stabilität der Stahlbordwand beim Transport von Schüttgütern



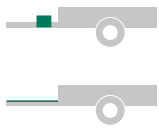
E-Hydraulik mit Notpumpe Pumpless inkl. Steckschlüsseinsatz für einfaches und bequemes Kippen mit dem Akkuschauber z.B. bei schwacher Batterie

SpinLOCK



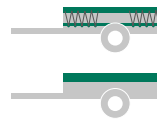
- Verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell
- Geschlossenes, komplett verschweißtes und feuerverzinktes Stahlrahmenprofil mit Wartungsstütze
- Integrierter Rampenschacht inkl. Spanneinrichtung und klappbarem Kennzeichenhalter
- Verstärktes Automatikstützrad (Tragkraft 500 kg) mit Rangiergriff inkl. praktischem Spanngurtaufroller
- Vierseitig abklapp- und abnehmbare Bordwände aus Stahl (400 mm) mit Winkelhebelverschlüssen
- Integrierte Netz- und Planenleiste pulverbeschichtet in Schwarzgrau (RAL 7021)
- Steck- und abnehmbare Eckrungen aus Stahl
- Geschützt montierte E-Hydraulik mit Batterie und leistungsfähigem Erhaltungs-ladegerät
- Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und Rückfahrscheinwerfern

Standardzubehör



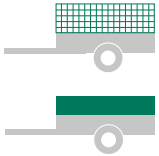
Hydraulik

- Funkfernbedienung
- App ICARUS blue®
- Hydraulikanschluss
- Ladeleitung zum Zugfahrzeug



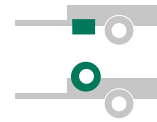
Ladungssicherung

- Gewebenetz
- Flachplane



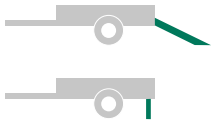
Aufsätze

- Gitteraufsatz mit integrierter Pendellagerung, 650 mm hoch
- Bordwandaufsatz aus Aluminium 550 mm (4-seitig pendelnd)



Sonstiges

- UNSINN-Werkzeugkiste für die Montage unter der Ladefläche
- Ersatzradhalter Universal, Bordwandmontage



Beladen

- 1 Paar Auffahrschienen aus Aluminium, 2560 x 300 mm
- 1 Paar stabile Abstützungen, 13/14 Zoll

Technische Daten Standard Typ UDK-S

Innenmaße L x B x H	zulässiges Gesamtgewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Bereifung	Bezeichnung
3060 x 1750 x 400 mm	3500 kg	2520 kg	770 mm	14"	UDK-S 3530-14-1750
3660 x 1750 x 400 mm		2430 kg	770 mm	14"	UDK-S 3536-14-1750
3660 x 2040 x 400 mm		2340 kg	770 mm	14"	UDK-S 3536-14-2040

LADUNGSSICHERUNGSSYSTEM SPINLOCK



Das patentierte Ladungssicherungssystem Spinlock sorgt dafür, dass jegliche Ladung vorschriftsgemäß gesichert werden kann. Möglich machen das Zurrpinn, die flächig im Brückenboden verbaut sind. Die Zurrpinn können sowohl auf als auch unter der Ladefläche, beispielsweise mit einer Gurtschleufe, jeweils mit bis zu 1.500 daN (kg) belastet werden. Zum Herausziehen der Zurrpinn bei geöffneter Bordwand steht ein praktischer Topfmagnet mit Schlüsselanhänger zur Verfügung.



1.500 daN (KG)
PRO ZURRPINN



360° DREHBAR



UNTER DER
LADEFLÄCHE
NUTZBAR



#für**MACHER!**

UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH
Rainer Straße 23+25
86684 Holzheim
Germany

Tel.: +49 8276 5890-0
info@unsinn.de
www.unsinn.de

Besuchen Sie uns:



Abbildungen teilweise mit Sonderzubehör.
Alle technischen Daten, Maß- und Gewichtsangaben sind annähernd und unverbindlich.
Änderungen vorbehalten. Nachdruck verboten.
Bildquelle: UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH