

DIE NEUEN DREISEITENKIPPER!

TYP UDK SPINLOCK IN BREITE 2040 MM

UNsinn

#fürMACHER!

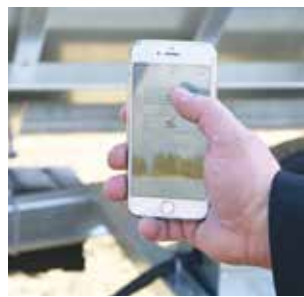


Spin**LOCK**

ALLE ZUBEHÖR-NEUHEITEN AUF EINEN BLICK!



Gitteraufsatz mit integrierter Pendellagerung, 650 mm hoch, kompatibel mit Standardzubehör z.B. Netz und Flachplane



Hydraulik-Steuerung mit App ICARUS blue® inkl. Y-Kabel für parallele Nutzung von Kabelfernbedienung & Smartphone



Hydraulik-Steuerung mit Funkfernbedienung inkl. Y-Kabel für parallele Nutzung von Kabelfernbedienung & Funkfernbedienung



Kornschieber in der Heckbordwand für dosiertes Abladen

DREISEITENKIPPER TYP UDK SPINLOCK IN BREITE 2040 MM

Er hängt sie alle ab: Dem Dreiseitenkipper Typ UDK mit patentiertem Ladungssicherungssystem Spinlock macht so schnell keiner was vor. Entwickelt für den professionellen Einsatz, ergänzen jetzt weitere Modelle in der Breite 2040 mm die UDK-Anhängerserie und glänzen mit innovativen Features.

Serienmäßige Grundausstattung

Ihre Vorteile



Patentiertes Ladungssicherungssystem Spinlock mit Topfmagnet, Zurrpins jeweils mit bis zu 1.500 daN (kg) belastbar



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



Erhöhte Anzahl an Bordwandscharnieren für mehr Stabilität der Bordwand beim Transport von Schüttgütern



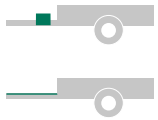
E-Hydraulik mit Notpumpe Pumpless inkl. Steckschlüsseinsatz für einfaches und bequemes Kippen mit dem Akkuschauber im Notfall

SpinLOCK



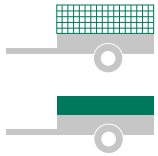
- Verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell
- Geschlossenes, komplett verschweißtes und feuerverzinktes Stahlrahmenprofil mit Wartungsstütze
- Integrierter Rampenschacht mit Spanneinrichtung und klappbarem Kennzeichenhalter
- Verstärktes Automatikstützrad mit einer Tragkraft von 500 kg
- Rangiergriff mit praktischem Spanngurtaufroller
- Komplett abklapp- und abnehmbare Bordwände aus Aluminium mit Winkelhebelverschlüssen
- Abklappbare Heckbordwand mit Stahlbeplankung
- Steck- und abnehmbare Ecken aus Stahl
- Geschützt montierte E-Hydraulik mit Batterie und leistungsfähigem Erhaltungsladegerät
- Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und Rückfahrscheinwerfern

Standardzubehör



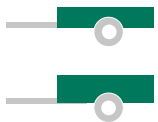
Hydraulik

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



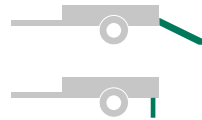
Aufsätze

- Gitteraufsatz mit integrierter Pendellagerung, 650 mm hoch
- Bordwandaufsatz aus Aluminium 350/400/550 mm (3-seitig pendelnd)



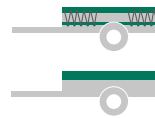
Aufbau

- Bordwände seitlich, 350 mm mit Stahlbeplankung
- Bordwände aus Aluminium, 400 mm anstelle 350 mm



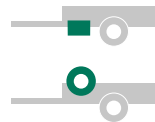
Beladen

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



Ladungssicherung

- Netz- & Planenleiste
- Gewebenetz
- Flachplane



Sonstiges

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

Technische Daten Standard Typ UDK Spinlock

Innenmaße L x B x H	zulässiges Gesamtgewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Bereifung	Bezeichnung
3060 x 2040 x 350 mm	2600 kg	1700 kg	750 mm	14"	UDK-2630-14-2040
		1710 kg	710 mm	13"	UDK 2630-13-2040
	3000 kg	2100 kg	780 mm	14"	UDK 3030-14-2040
		2110 kg	710 mm	13"	UDK 3030-13-2040
	3500 kg	2530 kg	780 mm	14"	UDK 3530-14-2040
		2540 kg	710 mm	13"	UDK 3530-13-2040
3660 x 2040 x 350 mm	3500 kg	2430 kg	770 mm	14"	UDK 3536-14-2040
		2440 kg	700 mm	13"	UDK 3536-13-2040
4260 x 2040 x 350 mm	3500 kg	2360 kg	780 mm	14"	UDK 3542-14-2040
		2370 kg	720 mm	13"	UDK 3542-13-2040

LADUNGSSICHERUNGSSYSTEM SPINLOCK



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



1.500 DAN (KG)
PRO ZURRPIN



360° DREHBAR



UNTER DER
LADEFLÄCHE
NUTZBAR



#fürMACHER!

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

