

DETAILS UND ZUBEHÖR



Systemschrank hinter dem Fahrerhaus



Abschließbare Werkzeugkiste



Schutzabdeckung über dem Tank



Kotflügelhalter



Netzbox



Kanisterhalter



Heckunterfahrerschutz mit Kugelkopfkupplung



Rückfahrkamera



UNSINN

#fürMACHER!

UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH
Rainer Straße 23+25
86684 Holzheim

Tel.: 08276 5890-0
info@unsinn.de

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

Besuchen Sie uns:



www.unsinn.de/abrollkipper

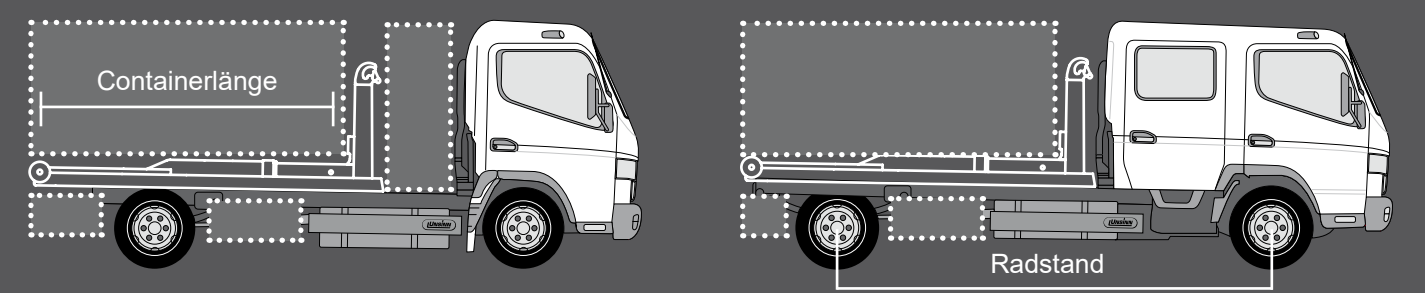
Stand 02/2023 • Art.Nr. 523386

ABROLLSYSTEME FUSO



UNSINN
#fürMACHER!

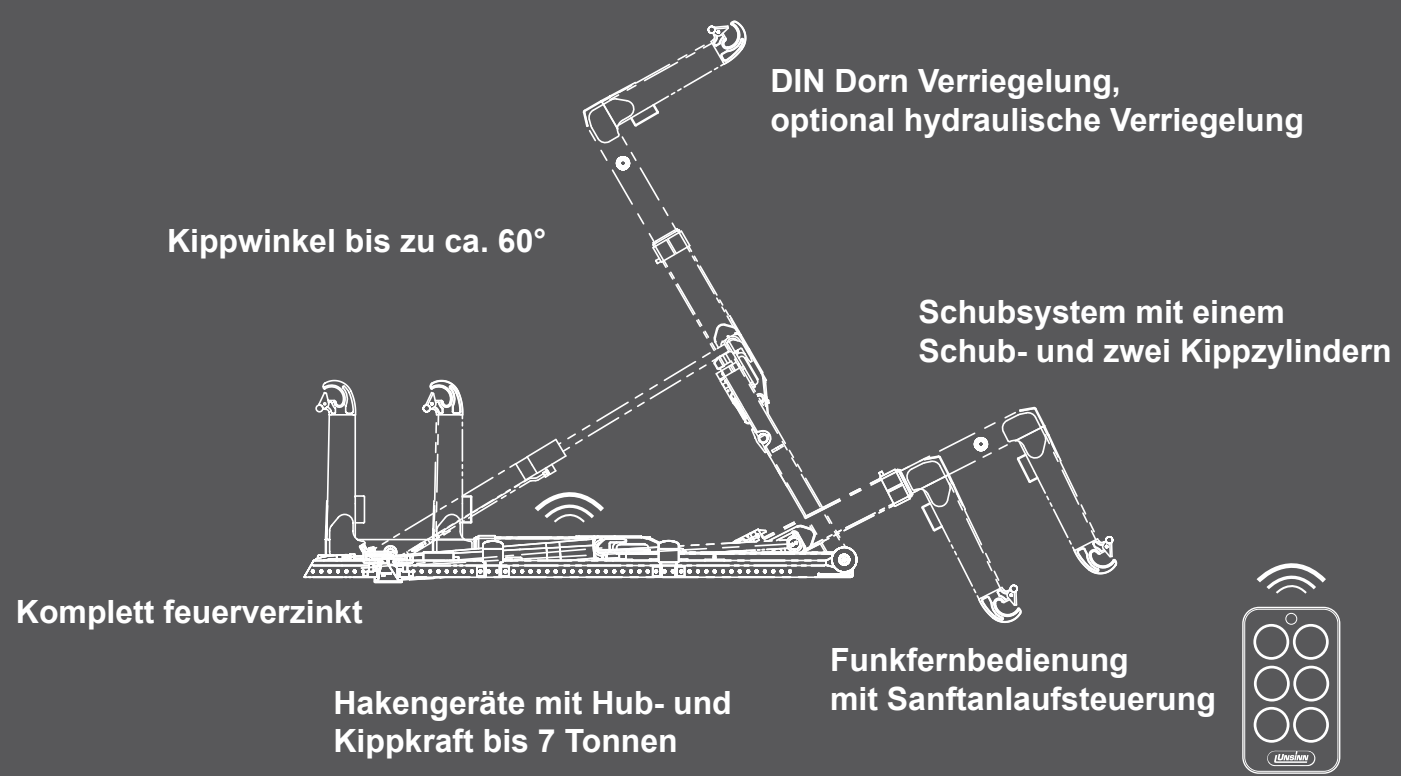
MODELLÜBERSICHT



Modelle Fuso	zGG ab Werk in kg	Nutzlast ohne Container in kg	Radstand in mm	Containerlänge in mm	Systemschrank hinter Fahrerhaus
6C18 4x4	6500	2720	3415	3300	Ja
		2660	3865	3850	Ja
		2535	3865 DOKA	3300	Nein
7C18	7490	4090	2800	3300	Nein
		4015	3400	3850	Nein
		4010	3400	3300	Ja
		3950	3850	3850	Ja
		3975	3850	4250	Nein
		3830	3850 DOKA	3300	Nein
9C18 AMT	8550	5010	3400	3300	Ja
		5045	3400	3850	Nein

Weitere Fahrzeuge und Containerlängen auf Anfrage. Auf- und Ablastungen bei diversen Fahrzeugen möglich.

HAKENSYSTEM UND BESONDERHEITEN



Komplett feuerverzinkt

Das UNSINN-Abrollsystem – gefertigt nach DIN 30722 Teil 3 – bietet die Möglichkeit sowohl Standardcontainer als auch individuelle Sondercontainer mit einem Abrollkipper zu nutzen.

CONTAINER UND AUFBAUTEN



- City-Pritsche:**
- Alu-Heckklappe pendelnd und überfahrbar
 - Alu- oder Stahlbordwände klapp- und abnehmbar
 - Patentiertes Ladungssicherungssystem Spinlock mit bis zu 22 Zurrpins
 - Netzhaken rundum



- Häckselgutmulde:**
- Heckflügeltüren; Öffnungswinkel ca. 270°
 - Planenbügel einsteckbar
 - Warnmarkierung rundum
 - UVV Abnahme



- Schüttgutmulde:**
- Heckklappe pendelnd und überfahrbar
 - Konstruktion aus gekantetem Stahlblech
 - Zurrmulden im Boden versenkt
 - Randprofil massiv

Gerne entwickeln wir die individuelle Lösung für Ihre Anforderungen.