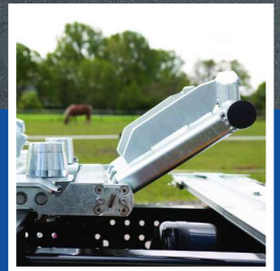


DarKo
Metallbearbeitung

Systeme aus Rietberg



BDF-Baukästen

Wechselaufbauten von DarKo



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0118023

Produktübersicht

Feuerverzinkte BDF-Bausätze



DK-CHA Containerholmanlagen

Abstellhöhen:	1020-1120 1120-1220 1220-1320
Behälterlängen:	C715 / C745 / C782
Behälterhöhe:	ausführungsbedingt 2800 bis 3000 mm



DK-LNG-HVUK100 Höhenverstellung Ultra-Kurz 100 mm

Behälterlängen:	C715 / C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 2900 mm
Höhenverstellung:	100 mm



DK-HV100 (120) Höhenverstellung 100 (120) mm

Abstellhöhen:	1120-1320
Behälterlängen:	C715 / C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 2900 mm
Höhenverstellung:	100 oder 120 mm



DK-HV 100/180 (100/200) Höhenverstellung 100/180 mm (100/200) mm

Abstellhöhen:	1020-1320
Behälterlängen:	C715 / C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 3000 mm
Höhenverstellung:	100/180 oder 100/200 mm



DK-VOL

Volumenanlagen

Abstellhöhen:	970
Behälterlängen:	C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 3150 mm



DK-VOL-HV100 (120)

Volumenanlagen HV100 (120) mm

Abstellhöhen:	970-1120
Behälterlängen:	C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 3000 mm
Höhenverstellung:	100 oder 120 mm



DK-HS300

Hubschwingenanlage 300 mm

Abstellhöhen:	1020-1320
Behälterlängen:	C715 / C745 / C782
Behälterhöhe:	bis 3000 mm
Hubweg:	300 mm



DK-LBW-KT

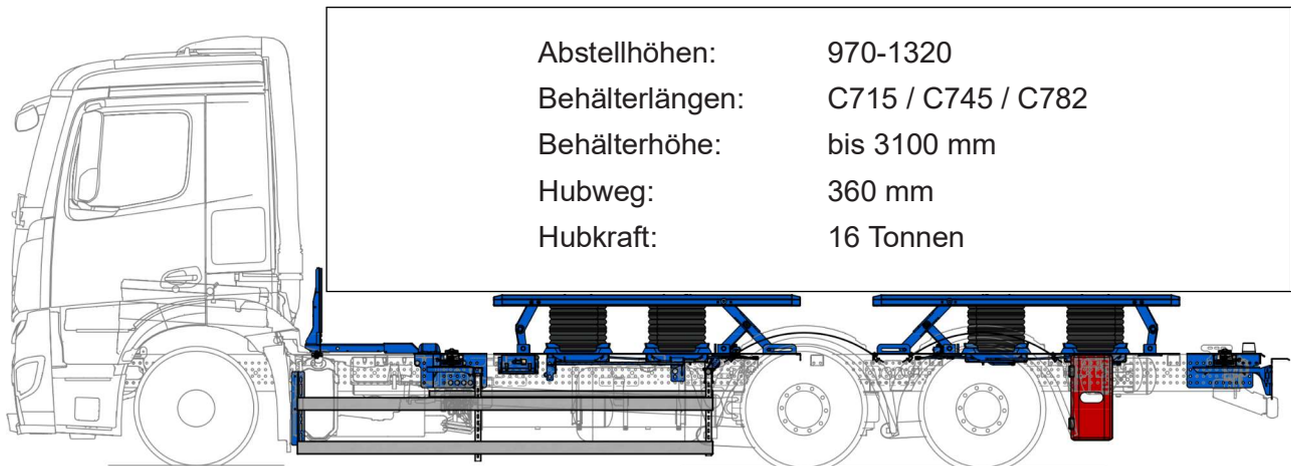
Heckrahmen für LBW und Tiefkuppelbock

Abstellhöhen:	1120-1320
Behälterlängen:	C745 / C782 (heckbündig)
Behälterhöhe:	bis 2900 mm
Höhenverstellung:	100 oder 120 mm



Hubeinheit

DK-HE360



Mit unserer Hubeinheit HE300 ist es möglich Behälter aller Abstellhöhen (970 - 1320) bis auf 16 mm auf den Fahrgestellrahmen abzusenken. Das Gesamtsystem besteht aus zwei Hubeinheiten und einer Steuerkonsole. Durch die Verwendung von zwei Faltenbälgen pro Hubeinheit ist der Aufbau extrem kompakt und benötigt nur einen minimalen Einbauraum. Die Hubeinheiten werden mit Konsolen auf dem Fahrgestell befestigt und anschließend mit Schläuchen an die Steuerkonsole angeschlossen, hierfür sind Steckverbinder an den Einheiten vorgesehen. Die Konsole wird zentral an das Druckluftsystems des Fahrgestells angeschlossen.

Vorteile:

- Niedriger Schwerpunkt
- Transport von Volumenbrücken
- Mit allen Fahrgestellen kompatibel
- Senkrechtes Absetzen der Behälter
- Aufnahme von Brücken aller Abstellhöhen
- **Reduzierter Energiebedarf/Co²-Ausstoß:**

Durch die Verringerung der Fahrzeughöhe um 300 mm und die Reduzierung der Luftverwirbelungen innerhalb des Fahrgestells ergibt sich ein wesentlicher Vorteil bei der Aerodynamic.



Online-Shop

Einfach. Schnell. Unkompliziert.

In dem neu konfigurierten Online-Shop gibt es die Möglichkeit, das gesamte Produktsortiment einzusehen. Zu allen Bausätzen erhalten Sie eine Stückliste mit den verbauten Komponenten, sodass diese im Bedarfsfall nachgeordert werden können.



[Produkte](#)
[Mein Konto](#)

0,00 € 0 Artikel 

Produkt nach Name, Beschreibung oder Artikelnummer suchen
Alle Kategorien ▾ 

Kategorien

- [BDF Komponenten](#)
- [Fahrzeugzubehör](#)
 - [DAF](#)
 - [IVECO](#)
 - [MAN](#)
 - [Mercedes Benz](#)
 - [Renault](#)
 - [Scania](#)
 - [Volvo](#)
- [Ersatzteile](#)

Produkte

Standardsortierung ▾

1–20 von 45 Ergebnissen werden angezeigt

1 2 3 ▶



Zentralfrontanschlag
universal
Art.-Nr.: 7801030001



Frontanschlagadapter
BH205/BH185/BH165
Art.-Nr.: 7801452



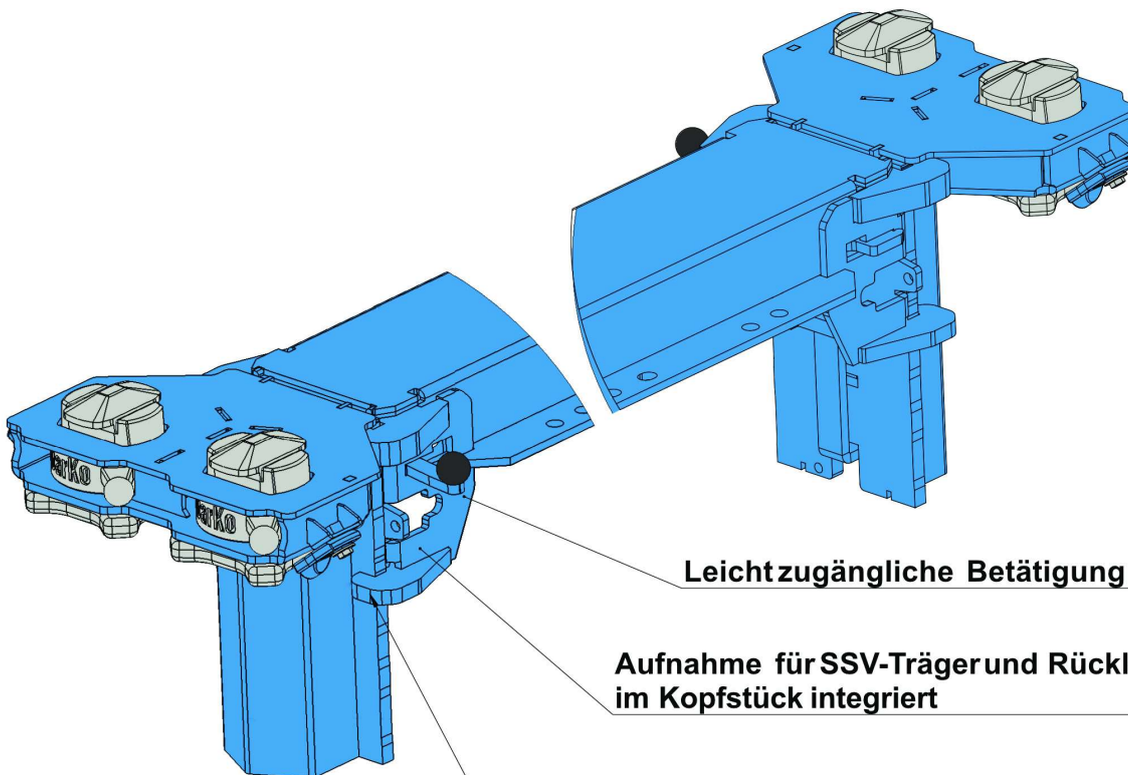
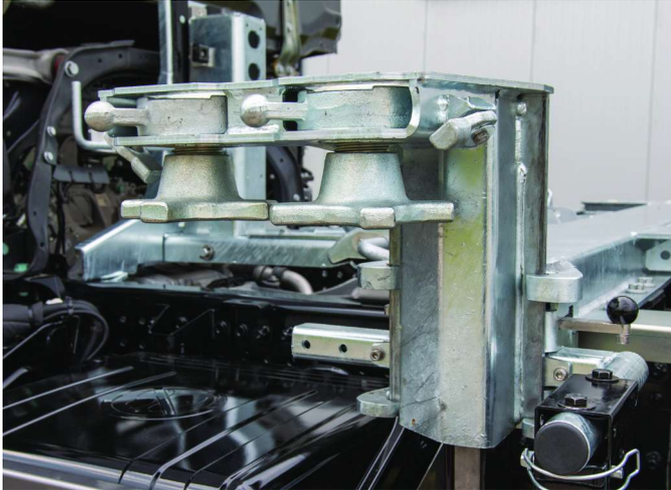
Frontanschlagadapter
universal
Art.-Nr.: 7801080



Tragarm HVK100
doppelt asym GS
Art.-Nr.: 7801431001

HVK-Tragarm

Tragarm mit 80 mm kürzerem Führungssystem



Leicht zugängliche Betätigung der Verriegelung

Aufnahme für SSV-Träger und Rückleuchtenhalter im Kopfstück integriert

C-Führung zur Höhenverstellung mit folgenden Vorteilen:

- hohe Führungsgenauigkeit
- offene Führung - Schmutzansammlungen werden vermieden
- leichtgängig durch Gasfederunterstützungen
- kurze Bauform

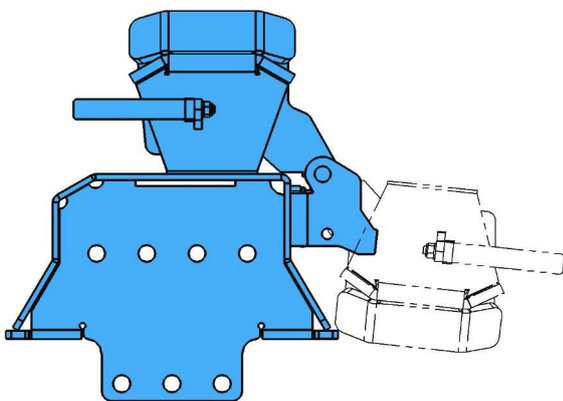
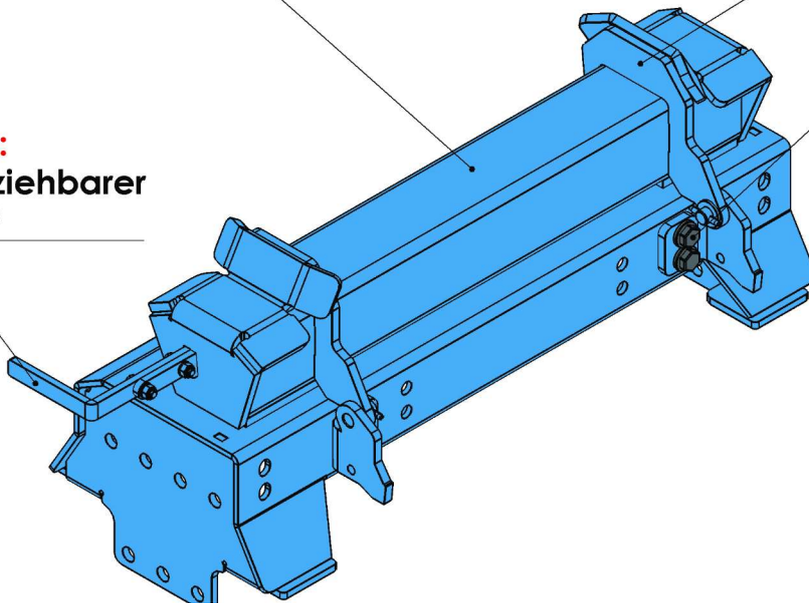
Einteilige Unterstützung HV100(120)

Neu:
Einteilige
Schweißkonstruktion

Neu:
ausziehbarer
Griff

Neu:
Stabile Unterstützung
des Einweisers

Befestigung kompatibel
zu früheren Versionen



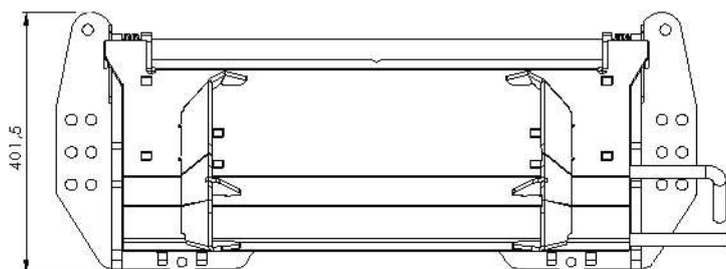
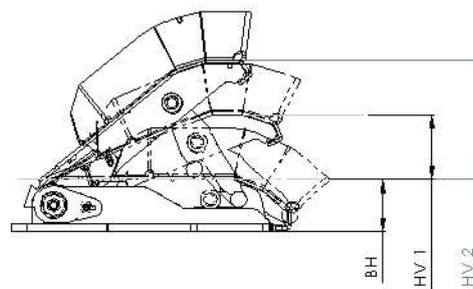
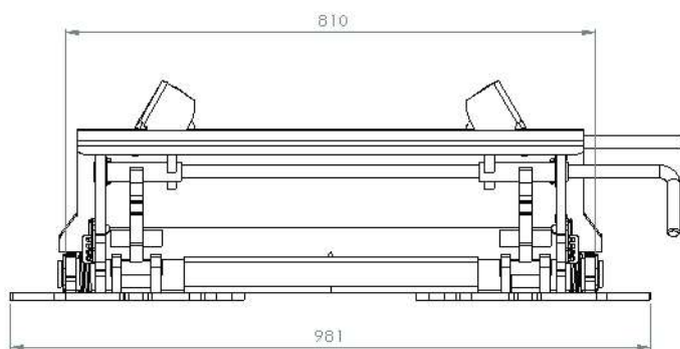
TX-Unterstützung

HV 100/180, HV 100/200

Die einteilige Mittenunterstützung ist in den Varianten HV100/180 und HV100/200 erhältlich. Die HV100/180 ist in den Bauhöhen 80 mm, 85 mm und 110 mm und die HV100/200 in den Bauhöhen 85 mm und 110 mm ab Lager lieferbar.

Die einteilige Unterstützung bietet:

- eine Einweisung in jeder Aufnahmehöhe
- eine sehr stabile Ausführung
- federunterstützte Verstellelemente
- ein langjährig bewährtes System der Unterstützung
- eine einfache Montage auf dem Fahrzeug
- in der Grundplatte integrierte Anbindungspunkte für Diagonalstreben

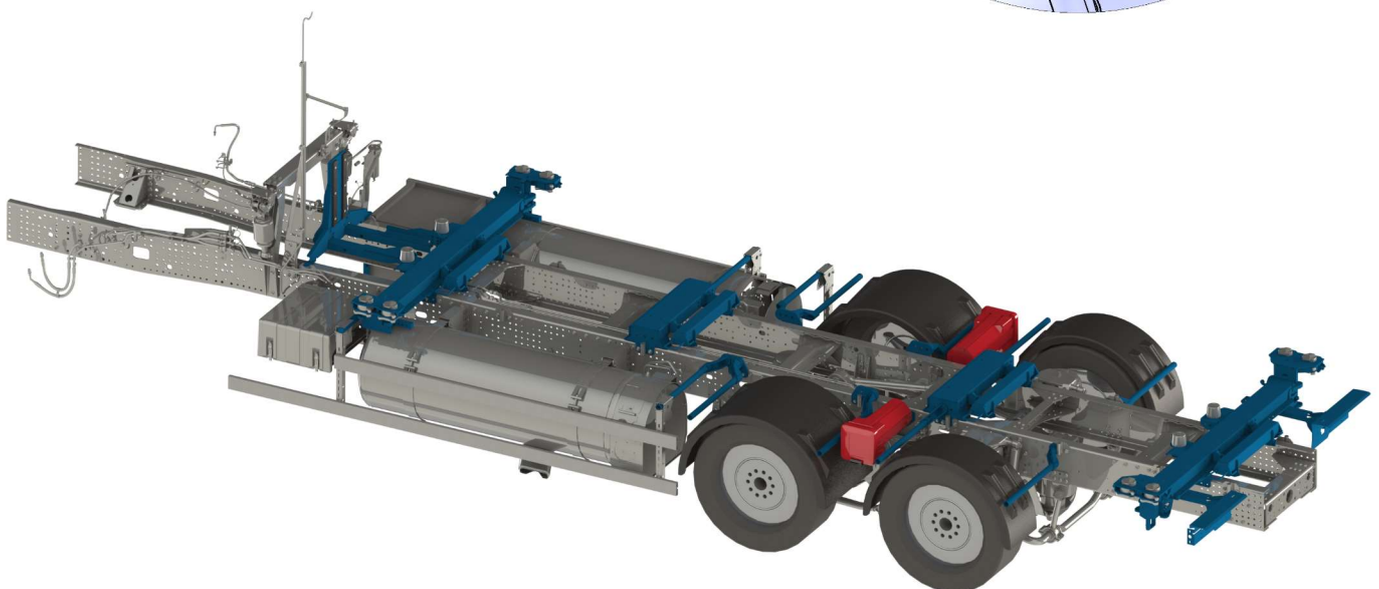
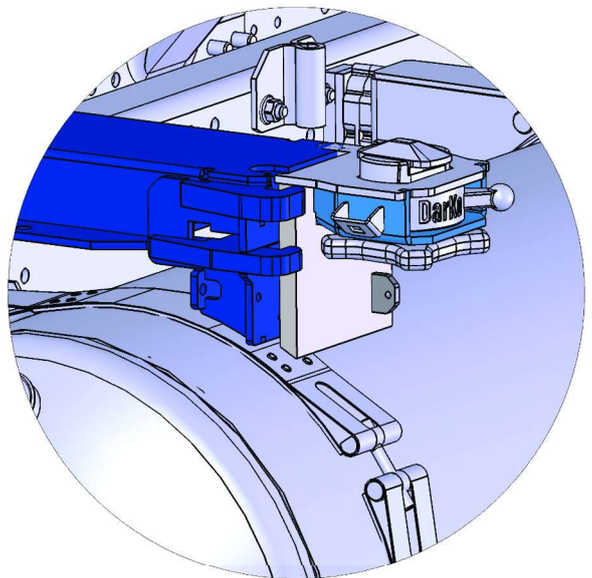
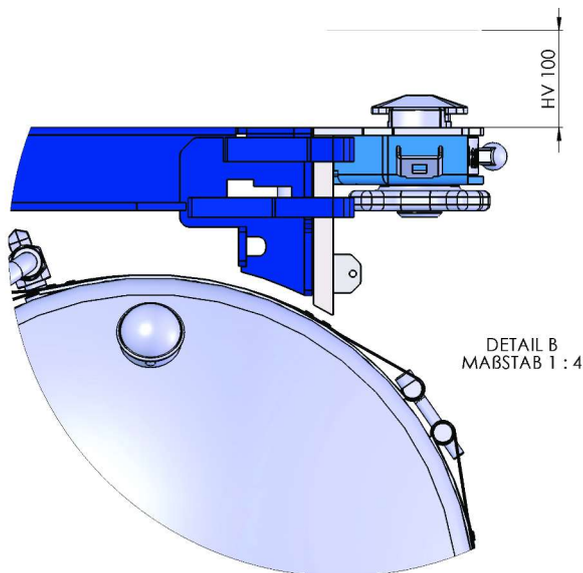


LNG-Ausstattung

HVUK 100

Für den begrenzten Bauraum bei LNG Fahrzeugen wurde ein Tragarm mit **ultrakurzer Höhenverstellung** entwickelt. Dieser ermöglicht es zum Beispiel auf einem Iveco 2LNG Fahrgestell Brücken mit Abstellhöhen von 1120 mm bis 1320 mm aufzunehmen.

Die Tragarme sind mit einfachen und doppelten Verriegelungen verfügbar und können auf allen Fahrgestellen montiert werden.



Anfrageformular

Firma Email:
Ansprechpartner: Telefon-Nr.:

BDF-Konfiguration

Fahrgestell:

Fahrgestell-Nr./Order-Nr.:

Bereifung: / /

Wechselbrücken: C715 C745 C782

Abstellhöhen: 970 1020 1120 1220 1320

Weitere Angaben: Tiefkuppelbock Unterfahrschutz

Anhängerbetrieb: Drehschemelanhänger Zentralachsanhänger tiefgekuppelt

Bedarfstermin:

Zubehör/Sonstiges

Eine Übersicht zum Fahrzeugzubehör finden Sie auch unter www.shop.darko-darming.de.



DarKo

Metallbearbeitung



Kontakt

DarKo Darming GmbH
Ziegeleistraße 12
33397 Rietberg
Deutschland

Telefon +49 5244 97892-0
Fax +49 5244 97892-90
E-Mail post@darko-darming.de



September 2021

www.darko-darming.de