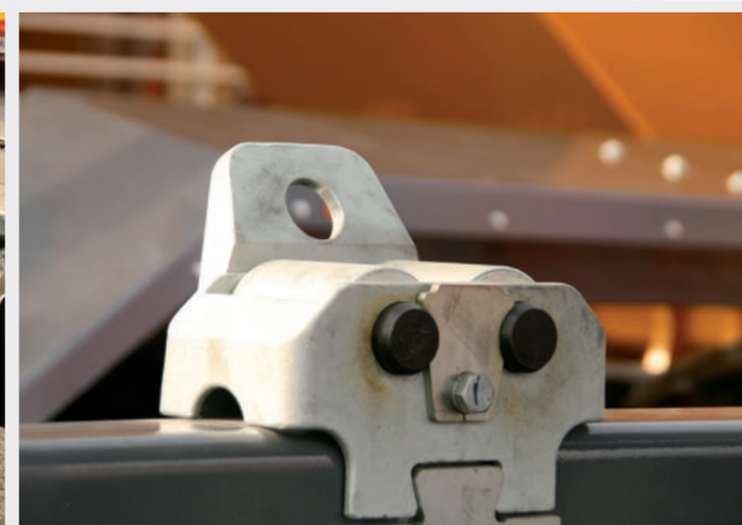
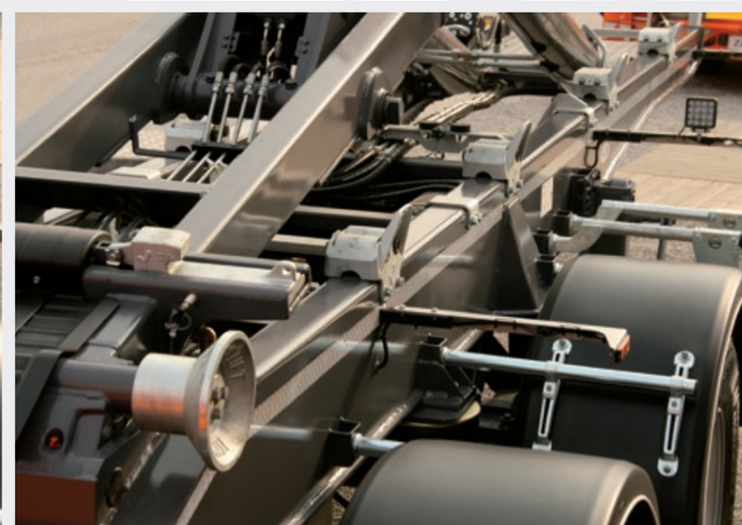
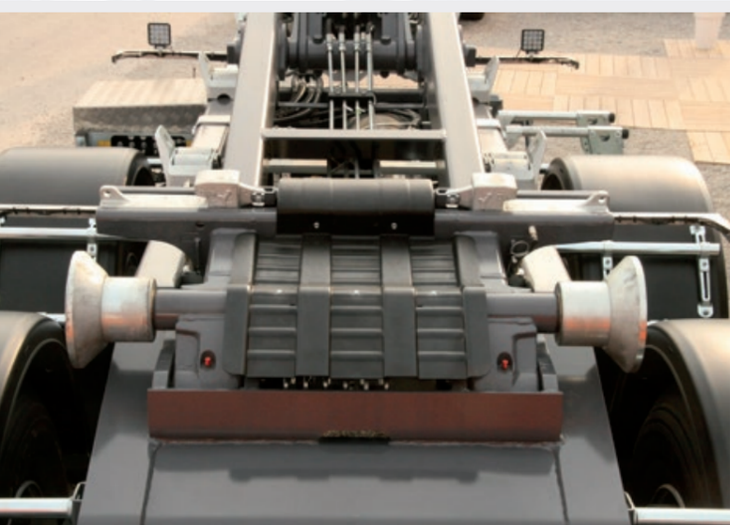




# BehälterTransportAnhänger

Sattelaufleger mit Schub-Knick-Hakenaufbau GSH 32 / GSH 34





# BehälterTransportanhänger

Sattelaufleger mit Schub-Knick-Hakenaufbau GSH 32 / GSH 34

Aufnahme für Abrollbehälter nach DIN 30722 und DIN 14505 zum Transportieren und Kippen mit Hakenaufbau

Zulässiges / Technisches Gesamtgewicht	32.000 kg / 34.000 kg
Satteldruck	12.000 kg / 14.000 kg
Leergewicht	6.540 kg
Nutzlast	25.460 kg / 27.460 kg
Hakenhöhe nach DIN 30722	1.570 mm
Länge der Ladefläche für Abrollerinnenlänge	ca. 4.100 – 7.000 mm
Höhe Fahrstellung unbeladen bei Bereifung 445/65 R22,5	ca. 1.440 mm

## Fahrgestell und Rahmen

- Hochfester geschweißter Kastenlängsträgerahmen in Feinkornstahl S355MC mit Sattelplatte für die Aufnahme eines Schub-Knick-Hakengerätes
- Heckabschluss in stabiler Unterfahrerschutzkonstruktion mit integriertem Schutz der Lichtanlage
- Bei Abrollerinnenlänge über 7.000 mm ist ausziehbarer Unterfahrerschutz erforderlich

## Schub-Knick-Haken Aufbau SK30-67

- Hub- und Kippkraft 300 kN/30to
- Schub-Knick-Hakenarm aus hochfestem DOMEX Stahl mit wartungsarmer Führung
- Hydraulikanlage mit doppelwirkenden Zylindern, Steuerblock mit Überdruck- und Sekundärabschaltung, Schnellgang <100kN/10to
- Funkfernsteuerung mit 6 Funktionen
- Hydraulische Combiverriegelung innen oder außen
- Pneumatische Aufnahmeverriegelung für Haken
- Steuerblock Abdeckung aus Aluminium

## Achsen und Bremsen

- Luftfederung mit zwei 12 to Achsen
- letzte Achse nachlaufgelenkt mit Sperre bei Rückwärtsfahrt
- Bremsanlage mit EBS / ABS, RSS Roll Stability Support
- Smartboard mit Achslastanzeige

## Bereifung

- 4-fach 445/65 R 22,5 auf Stahlfelge

## Lichtanlage

- Voll LED Multifunktionsleuchten 24 V
- 2 Paar LED Rückfahrcheinwerfer bei 1. Achse und Heckträger



HKM Anhängerbau Altenburg GmbH  
Poststraße 5, 04600 Altenburg

T 03447 8535-0  
F 03447 8535-44

www.hkm-fahrzeugbau.de  
info@hkm-fahrzeugbau.de