Kel-Berg D24B3 6,0 - 6,5 mtr. containere, Behältertransportanhänger





Zulassung			
Baujahr		2016	
Zulassungsdatum		11-04-2016	
Polizeiliches Kennzeichen		EZ1973	
Letzte Hauptuntersuchung		26-06-2025	
Fahrzeugidentifizierungsnummer SKBD24B30GKE19226			
Referenznumme	r	7814	
Basis			
Type		Anhänger	
Aksel		3	
Stand		Gut	
Bereifung			
- U	00/00	40/50 00/00	
% Resttiefe	90/90 -	40/50 - 80/80	
Größe		265/70R19,5	

Bremsen	
Trommelbremse	✓
ABS	₩
Gesamtgewicht	
Nutzlast kg	18800
zul. Gesamtgewicht	kg 24000
Leergewicht kg	5200
Anschlüsse	
Stromanschluss	EBS + 7 polet lysstik
Luftanschluss	duromatic
Hersteller	57mm træk øje
Variable Deichsel	ja
Kupplungshöhe mn	n 800
Kipper	
3-Seiten-Kipper	✓

Dimension			
Innenlänge mm	5900		
Ladefläche höhe mm	1080		
Federung			
Luft	✓		
Fahrgestell			
Achslast, vorne kg	9000		
Achslast, hinten kg	9000 + 9000		
Werkzeugkasten	✓		
Randstand 1. aksel mm	3090		
Länge fahrzeugs mm max 8800 - min 8200 incl. gaffelstykke ibag			
Hydraulic 1.	✓		
Schaft-Typ	BPW		
Anhebbar Achsen	2.		
Fester Stoßfänger	✓		

Beskrivelse

Kelberg Typ D24B3 3-Achs-Überladewagen mit Dreiseitenkipper – für 6000 bis 6500 mm große Container

5900 mm auf Flachstück – 300 mm bis zur Mitte der innersten Position der Containerrolle + 100 mm weiter ausziehbar – Gabelstück kann 250 mm weiter bis zur festen Stoßstange herausgezogen werden, sodass nur noch ein Überhang von 250 mm entsteht.

2 x 2 Stück Container-Außenverriegelung – feststehende Stoßstange – Kunststoff-Werkzeugkasten

Schiebedeichsel mit Vorderteil 2000 mm bis Mitte Deichselbolzen + 500 mm nach vorn bis Vorderkante – Kupplungslänge 8400 mm + 400 mm bis Gabelstück für Containerrolle – kann um 600 mm gekürzt werden – Kupplungshöhe 800 mm – 57 mm Zugöse

BPW-Achsen – Luftfederung mit Hebe-/Senkventilen – Achslift an der 2. Achse – Trommelbremsen – 265/70R19.5 mit gutem Reifenzustand

2 Stk. LED-Rückfahrscheinwerfer + Arbeitsscheinwerfer unter der Ladefläche an der 1. Achse + 2 Stk. LED-Rückleuchten hinten

Das Fahrgestell ist für das Baujahr in gutem Zustand. Die Felgen und der obere Teil der Ladefläche müssen jedoch lackiert werden. Der rote Fahrgestellrahmen wurde mit einer Inspektion vom 26.06.2025 geliefert.

Kontakt: Scanvo +45 87244370 oder per E-Mail an salg@scanvo.dk

Wir bieten stets eine große Auswahl an neueren Transportgeräten sowie eine große Auswahl an neuen und gebrauchten Hebebehältern an. Weitere Informationen finden Sie unter www.scanvo.dk































