



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



Scanvo Trucks Danmark A/S
Härup Skovvej 7, Härup
8600 Silkeborg

Sælger
Salgsafdeling
salg@scanvo.dk
+45 8724 4370
+45 3046 2148 / +45 2498 2148

| Zulassung | Bremsen | Dimension |
|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| Baujahr | Trommelbremse | Innenlänge mm 5900 |
| Zulassungsdatum | ABS | Ladefläche Höhe mm 1080 |
| Polizeiliches Kennzeichen | Gesamtgewicht | Federung |
| Letzte Hauptuntersuchung | Nutzlast kg 18700 | Luft |
| Fahrzeugidentifizierungsnummer | zul. Gesamtgewicht kg 24000 | Fahrgestell |
| SKBD24B308KE16583 | Leergewicht kg 5300 | Achslast, vorne kg 8000 |
| Referenznummer | Anschlüsse | Achslast, hinten kg 8000 + 8000 |
| 7919 | Stromanschluss EBS + 15 polet lysstik | Werkzeugkasten |
| Basis | Luftanschluss duromatic | Länge fahrzeugs mm max xxx- min xxx incl. gaffelstykke ibag |
| Type | Hersteller 57mm træk øje | Hydraulic 1. |
| Aksel | Variable Deichsel ja | Schaft-Typ BPW |
| Stand | Kupplungshöhe mm 800 | Fester Stoßfänger |
| Bereifung | | Kipper |
| % Resttiefe | | 3-Seiten-Kipper |
| Größe | | |

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

