

HK Tipper K25T HMF TF324 3 vejs wirehejs, Abroller



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

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

Zulassung	Gesamtgewicht	Fahrgestell
Baujahr	Nutzlast kg	Werkzeugkasten
Zulassungsdatum	zul. Gesamtgewicht kg	Randstand 1. aksel mm
Polizeiliches Kennzeichen	Leergewicht kg	Länge fahrzeugs mm
Letzte Hauptuntersuchung	Anschlüsse	Hydraulic 3
Fahrzeugidentifizierungsnummer	Stromanschluss	Schaft-Typ
UH9K25TBJB0HJ1190	EBS + 15 polet lysstik	BPW
Referenznummer	Luftanschluss	Anhebbar Achsen
7875	Duromatic	1. + 3.
Basis	Hersteller	Zul. Achslasten kg
Type	57 mm trækøje	9000 + 9000 + 9000
Aksel	V "KN air"	Abroller
3	57	Seilzug
Stand	V "KN mekanish"	Fabrikat
Sehr Gut	Kupplungshöhe mm	Type
	750-950	TF324
Bereifung	Kupplungsdruck	Serien nummer
% Resttiefe	1000	903179
90/90 - 60/30 - 80/10	Dimension	Freilauf
Größe	Ladefläche höhe mm	3 weg tip
275/70x22,5	1320mm til ruller på hejs	Luft, die Aut. Heckklappe
Bremsen	Federung	Max box mm
Trommelbremse	Luft	Se mäl i tekst
✓		Leistungskapazität
ABS		Jahr
	Kipper	2018
	3-Seiten-Kipper	

Beskrivelse

HK Kipper-Fahrgestell Modell K25T

HMF TF324 Seilzug – 3-Wege-Kippvorrichtung

Fernbedienung für Seilzug

5050 mm von der mittleren Seilrolle bis zum ersten Anschlag + 460 mm bis zum zweiten Anschlag/Heckstoßfänger
 2820 mm von der mittleren vorderen Zugrolle bis zur mittleren Zugöse

Ölauslass für Pendel links

Druckluft für automatische Heckklappe

Hydraulisch ausziehbarer Stoßfänger + 700 mm

Werkzeugkasten

Kupplungshöhe 750 mm – einstellbar von 750 bis 950 mm

Kupplungslänge 8550 mm

BPW-Achsen – Trommelbremsen – Luftfederung

Achsenlift an der 1. und 3. Achse

Reifenbestückung 275/70R22,5

Sehr guter Zustand – rotes Fahrgestell und lackierte Felgen

Kontaktieren Sie Scanvo für weitere Informationen: +45 87244370 oder E-Mail: salg@scanvo.dk

Weitere Hebeanhänger finden Sie auf unserer Website. www.scanvo.dk - oder andere Geräte, über 300 Stück auf Lager





SCANVO
TRUCKS DANMARK A/S



