



Angebot

Aschwege & Toenjes - Baustoff, Pritsche, Tandem, L 7,2m

Weitere Bilder und 360 Grad Bilder finden Sie bei uns auf unserer Homepage.

https://a1-truck.com/index.php/en/68060_Aschwege-Toenjes-Pritsche-Anhaenger-Baustoff-Pritsche-Tandem-L-7-2m/details

Reference no.	68060
Manufacturer	Aschwege & Toenjes
Modell	Baustoff Pritsche Tandem
First license	03.05.2006
Year of manufacture	2006
Vehicle condition	Gebrauchtfahrzeug
Suspension	Luft / Luft
Breaks	Scheibenbremsen
Number of axles	2
Empty weight	4.040 kg
Total weight	19.000 kg
Payload	14.960 kg
zul. Gesamtgewicht	19.000 kg
Dimensions of vehicle interior	L=7270mm x B=2480mm x H=1000mm
Palettenstellplätze	18
1. Color	Weiß (RAL: 1)

Features

- ABS, Anti-Lock Braking System
- Tandemanhänger
- retractable lashing eyes
- automatic air connection
- Connecting plug 15-pin
- Lifting & lowering device
- galvanized
- Pneumatic suspension

Seite 1

Die A1-Truck GmbH ist ein Handelsunternehmen für Nutzfahrzeuge und Baumaschinen in Norddeutschland mit Sitz in Bakum, direkt an der Autobahn A1, Abfahrt 64.

Angebot freibleibend und ohne Gewähr für die Angaben. Zwischenverkauf vorbehalten.

Vielen Dank für Ihr Interesse und bis bald.

A1-Truck GmbH • Hansatal 7 • 49456 Bakum • Telefon +49-(0)4446 / 96850
Gerichtstand ist Vechta • Amtsgericht Oldenburg HRBR 213287 • Steuer-Nr.: 68/208/04869 • Ust-Id.-Nr.: DE320110486
Internet: www.a1-truck.com • Email: info@a1-truck.com



Angebot

Aschwege & Toenjes - Baustoff, Pritsche, Tandem, L 7,2m

Seite 2

Die A1-Truck GmbH ist ein Handelsunternehmen für Nutzfahrzeuge und Baumaschinen in Norddeutschland mit Sitz in Bakum, direkt an der Autobahn A1, Abfahrt 64.

Angebot freibleibend und ohne Gewähr für die Angaben. Zwischenverkauf vorbehalten.

Vielen Dank für Ihr Interesse und bis bald.

A1-Truck GmbH • Hansatal 7 • 49456 Bakum • Telefon +49-(0)4446 / 96850
Gerichtstand ist Vechta • Amtsgericht Oldenburg HRBR 213287 • Steuer-Nr.: 68/208/04869 • Ust-Id.-Nr.: DE320110486
Internet: www.a1-truck.com • Email: info@a1-truck.com