

Anhängerzentrum Offenburg

Günter Ruder e. K.
Heinrich - Hertz - Str. 30
77656 Offenburg



Telefon: 0781 53502
Telefax: 0781 53823
E-Mail: info@anhaengerzentrum-offenburg.de

Kippanhänger

BÖCKMANN RK-AL 2514/15 (20) mit elektrischer Hydraulik, Stahlboden - Nr.01

Technische Daten:

Artnr: A_176998
Marke: BÖCKMANN
Modell: RK-AL 2514/15 (20) mit elektrischer Hydraulik, Stahlboden - Nr.01
Gesamtgewicht: 1500 kg
Nutzlast: 1060 kg
Farbe: Sonstige
Laderaumbreite: 1400 mm
Laderaumlänge: 2560 mm
Laderaumhöhe: 300 mm
Achsen: 1 Achse
EZ: ---
HU: ---



€ 4.700,- €

inkl. 19% MwSt zzgl. Frachtkosten sowie Fahrzeugpapiere

Beschreibung:

FzgNr.:01

Fahrwerk:

freitragende Deichsellänge 1260 mm, Stützrad normal

Aufbau:

Bordwände Alu, 300mm, Langwegverschlüsse, mit Hinterklappe, Stabiler Siebdruckboden, rutschfest, Hydraulik mit Handpumpe, Eckrungen herausnehmbar, Stirnwand klappbar

Technische Daten

Anzahl Achsen: 1 , Auflaufbremse, Stützrad, Bereifung: 13.0 Zoll, Gesamtgewicht: 1500 kg, Innenmaß Breite: 1400 mm, Innenmaß Höhe: 300 mm, Innenmaß Länge: 2560 mm, Ladehöhe: 710 mm, Tragkraft: 1060 kg, Familie: KIP , Modellreihe: RKH

Enthaltenes Zubehör:

1 x Elektr. Hydraulikpumpe mit Batterie (12 V/95Ah) und Nothandpumpe (1141276)

1 x Stahlblechboden (1141285)

Anhängerzentrum Offenburg

Günter Ruder e. K.
Heinrich - Hertz - Str. 30
77656 Offenburg



Telefon: 0781 53502
Telefax: 0781 53823
E-Mail: info@anhaengerzentrum-offenburg.de

**Auf unseren Internetseiten finden Sie nur eine Auswahl von Anhängern. Weitere Modelle auf Anfrage!
Änderungen und Irrtümer vorbehalten**