



BULLA Landtechnik GmbH

Waldsiedlung 6
4595 Waldneukirchen
Tel. +43 (0) 7258/ 20 210
www.landtechnikbulla.at

Mobil +43 (0) 676 84 50 65 100
e-mail: a.fischereder@bulla-landtechnik.at
Mobil +43 (0) 0676 84 50 65 500
e-mail: p.grammer@bulla-landtechnik.at

Brantner TA 20053 Halfpipe



EUR 47.500,--
exkl. 20 % MwSt.

KONTAKT



Name: Peter Grammer
Telefon: +43 676 845065500
Sprache:

Type: TA 20053 Halfpipe

Baujahr: 2023

Volumen: 13 m³

Innen-Länge (mm): 5300

Innen-Breite (mm): 2300

Höhe Bordwand (mm): 1200

Beschreibung

BRANTNER

Schwerlast-Muldenrückwärtskipper TA 20053 Halfpipe

+ Bj. 2023, lagernd

+ 22 to Gesamtgewicht / 40 km/h - Österreich

Doppel-C-Pressprofil-Fahrgestellrahmen mit zusätzlicher Innenversteifung

+ BPW-Pendelaggregat mit BPW-Achsen 150x20 mm

+ Bremse 410x180 mm,

+ starres Pendelaggregat 5-fach gelagert für Tragfähigkeit 30 to HARDOX-Mulde aus Hardox 450 mit 13 m³ Ladevolumen

+ durchgehende Längsversteifung als Muldenabschluss

+ hartverchromter Fronthubzylinder

+ großer Kipplagerabstand von 2100 mm mit spielfreier und 2-fach schmierbarer Drehwelle

+ 100 mm Federspeicher-Feststellbremse

anstatt Spindelfeststellbremse

+ Bereifung 650/55 R 26,5 BKT FL 630

Super-Steel-Belt neu mit Gesamtbreite 2550 mm

+ gefederte Zugvorrichtung mit Parrabelfederung (kein verschleißanfälliger Gummiblock)

+ Kugelkupplung K 80 für 4 to Stützlast



BULLA Landtechnik GmbH

Waldsiedlung 6
4595 Waldneukirchen
Tel. +43 (0) 7258/ 20 210
www.landtechnikbulla.at

Mobil +43 (0) 676 84 50 65 100
e-mail: a.fischereder@bulla-landtechnik.at

Mobil +43 (0) 0676 84 50 65 500
e-mail: p.grammer@bulla-landtechnik.at

- + hydraulischer Stützfuß doppelwirkend
- + ALB (automatisch lastabhängige Bremse)
- + Schnellabsenkung des Hubzylinders mit zusätzlichen zweiten Hydraulikschlauch
- + klappbarer Unterfahrschutz
- + Lichtanlage LED mit zusätzlichem Gitterschutz
- + Umriss- und Seitenmarkierungsleuchten LED
- + hydraulische Pendel-Heckklappe
- + Lof oder gewerbliche Zulassung möglich

Ausrüstung

Druckluftbremse
Typenschein
Hydraulischer Stützfuß
Automatische Rückwand