



VRP

vrp-machines.com

MBA

mba-maschinen.com

DUMPER 7 TONNEN - DREHBARER FÄHRERSTAND

Der brandneue **Dumper VRP-MBA D170 3V** – mir **drehbarem Fahrerstand** wurde entwickelt, um die Stabilität und den Komfort des Fahrers zu verbessern. Dank robustem und zuverlässigem Perkins-Motor in Kombination mit einem hydrostatischen Allradantrieb mit zwei Geschwindigkeiten ist der Dumper für schwierigste Aufgaben gerüstet. Die um 180° schwenkbare Mulde ist auf einem verstärktem Lager montiert, was maximale Leistung im dreiseitigen Schüttbereich gewährleistet. Der Fahrerstand ist mit einem gefederten Grammer-Sitz mit Armlehnen ausgestattet und serienmäßig mit einem Einhand-Joystick kombiniert. Die Frontkamera ermöglicht es dem Fahrer, sich effizienter und sicherer auf der Strasse und im Gelände zu bewegen.

STARKE ARGUMENTE ZU IHREM VORTEIL

- Ladekapazität von 7 Tonnen
- Breite von 1900 mm mit hoher Stabilität
- Kompakte Bauweise mit hoher Nutzlast
- Elektro-Hydraulisch drehbarer Fahrerstand
- 3 Sitzpositionen zum Fahren

TECHNISCHE DATEN

– Ladekapazität	7'000 Kg
– Fassungsvermögen der flachen Mulde	2'890 lt
– Fassungsvermögen der gewölbten Mulde	3'355 lt
– Leergewicht	4'200 Kg
– Motor Perkins Stage V	55 KW (HP 73.7)
– Höchstgeschwindigkeit	30 Km/h
– Überwindbare Steigung	35 %
– Gesamtbreite	1'900 mm
– Länge gesamt	4'990 mm
– Höhe mit Kabine	3'030 mm
– Höhe mit Schutzdach	3'210 mm
– Kraftstofftank	78 lt
– Bodenfreiheit	350 mm



EIN KOMPLETTES SORTIMENT VON 4.5 BIS 14 TONNEN

FAHRERPOSITION

Kabine mit drehbarem Fahrerstand. Drei verschiedene Sitzpositionen zum Fahren. Anatomisch geformter Sitz mit Luftfederung und Sicherheitsgurt. Joystick auf der rechten Seite mit integriertem Fahrtrichtungsschalter. Elektronische Instrumentenkombi mit guter Lesbarkeit dank 7"-Bildschirm.

LENKUNG

Hydrostatisch, von unabhängiger Pumpe gespeist.

REIFEN

12.5/80-18 16 PR

BREMSEN

Hydraulische, federbelastete Betriebs- und Feststellbremse mit Mehrscheibenbremsen im Ölbad, die auf beide Achsen wirkt.

HYDRAULIK

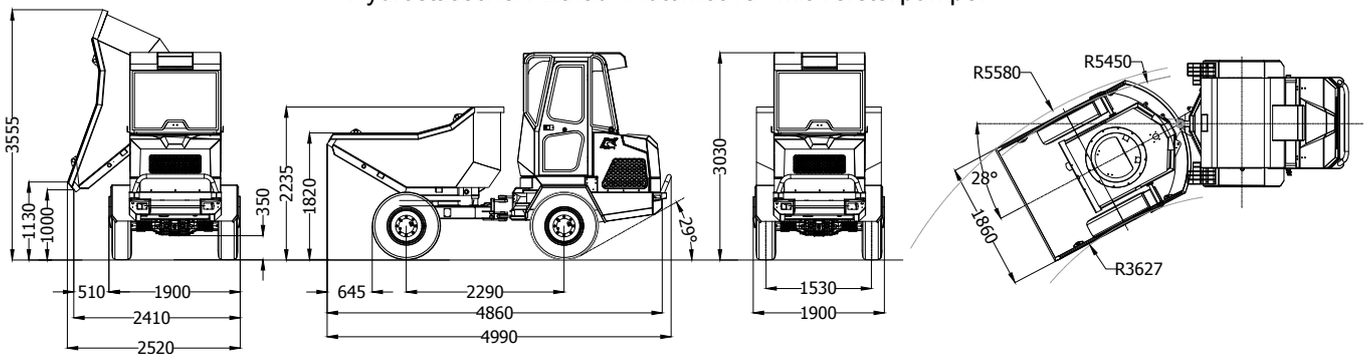
Steuerschieber mit 2 Ebenen.
16-Mikron-Hydraulikfilter.
Aluminiumwärmetauscher.

ACHSEN

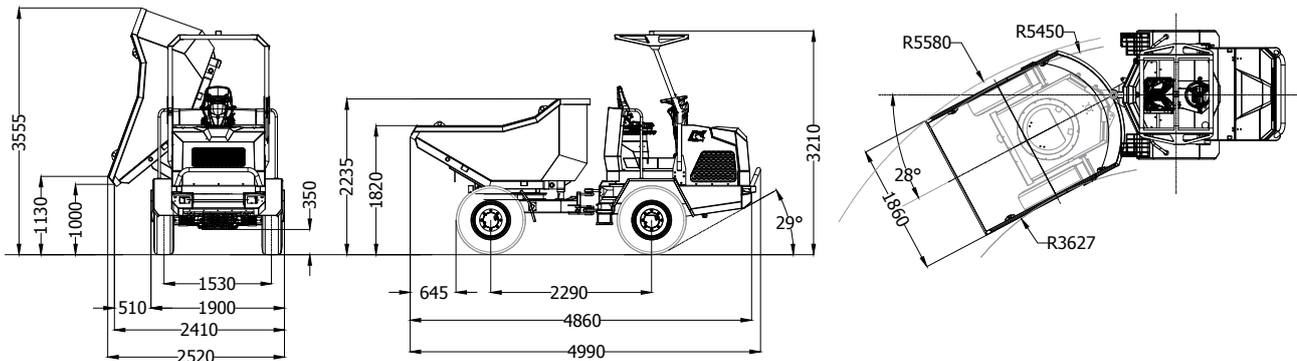
Komer-Starrachsen mit Planetenendgetrieben.

ANTRIEB

Allradantrieb mit 2 Vorwärts- und Rückwärtsgängen (hydraulisch).
Höchstgeschwindigkeit 30 km/h.
Maximal überwindbare Steigung bei Vollast 35%.
Hydrostatischer Antrieb «Automotive» mit Verstellpumpe.



Modell mit Schutzdach



UNSERE PARTNER

- VRP SA** Machines de chantier
Ch. de la Grange aux Aguets 46
1034 Boussens
- MBA AG** Baumaschinen
Zürichstrasse 50
8303 Bassersdorf
- MBA AG** Baumaschinen
Waldgasse 24
3360 Herzogenbuchsee
- MBA AG** Baumaschinen
Grabenstrasse 1
7324 Vilters

- Baumaschinen-Service
Malters AG**
Mettlenmatten 5
6102 Malters
- CGM SA**
Zona industriale 2
6807 Taverna

