



VRP
vrp-machines.com

MBA
mba-maschinen.com

DUMPER 12 TONNEN - DREHBARER FAHRERSTAND

Der **Dumper VRP-MBA D1120 TW** mit Drehmulde ist ein geländegängiges Fahrzeug mit einer Ladekapazität von 12 Tonnen, einer einfachen Bedienung, einem niedrigen Leergewicht und einer bewährten Robustheit. Erdarbeiten, Transporte von oder zur nahegelegenen Deponie auf offener Straße, Aufschütten von Gräben - die Anwendungen für diesen Dumper sind zahlreich.

Ausgestattet mit einem drehbaren, gummigelagerten Fahrerstand mit elektrohydraulisch gesteuerter Drehung und Steuerungen über einen Joystick. Luftgefederter De-Luxe-Sitz von Grammer. Kameras vorne/hinten mit 7"-Bildschirm für bessere Fahrsicherheit. Klimatisierte und geschlossene Kabine mit guter Rundsicht.

STARKE ARGUMENTE ZU IHREM VORTEIL TECHNISCHE DATEN

– Ladekapazität von 12 T	– Nutzlast	12'000 Kg
– 3 Sitzpositionen zum Fahren	– Kapazität der Flachmulde	4900 lt
– Elektro-Hydraulisch drehbarer Fahrerstand	– Fassungsvermögen der gewölbten Mulde	6'000 lt
– Breite von 2500 mm	– Leergewicht	7'960 Kg
– 4 angetriebene und gelenkte Räder	– Motor Perkins Stage V	90 KW (HP 121)
– 3 Lenk-Modi	– Maximale Geschwindigkeit	35 Km/h
– Gesamtgewicht ≤ 20 To	– Maximale Steigung	40 %
	– Breite gesamt	2500 mm
	– Länge gesamt	5325 mm
	– Höhe gesamt	3130 mm
	– Kraftstofftank	175 lt
	– Bodenfreiheit	370 mm



EIN KOMPLETTES SORTIMENT VON 4.5 BIS 14 TONNEN

FAHRERPOSITION

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

LENKUNG

Hydrostatisch, von einer unabhängigen Pumpe gespeist, mit 3 Arten von Lenkeinschlag. Hervorragende Manövrierfähigkeit durch verschiedene Lenkkarten wie 2-Rad-Lenkung, 4-Rad-Lenkung oder «Hundegang».

REIFEN

500/60 R.22.5

BREMSEN

Im Ölbad laufende, hydraulisch betätigte Mehrscheibenbremsen, die auf beide Achsen wirken. Notbremse in der Betriebsbremse enthalten.

HYDRAULIK

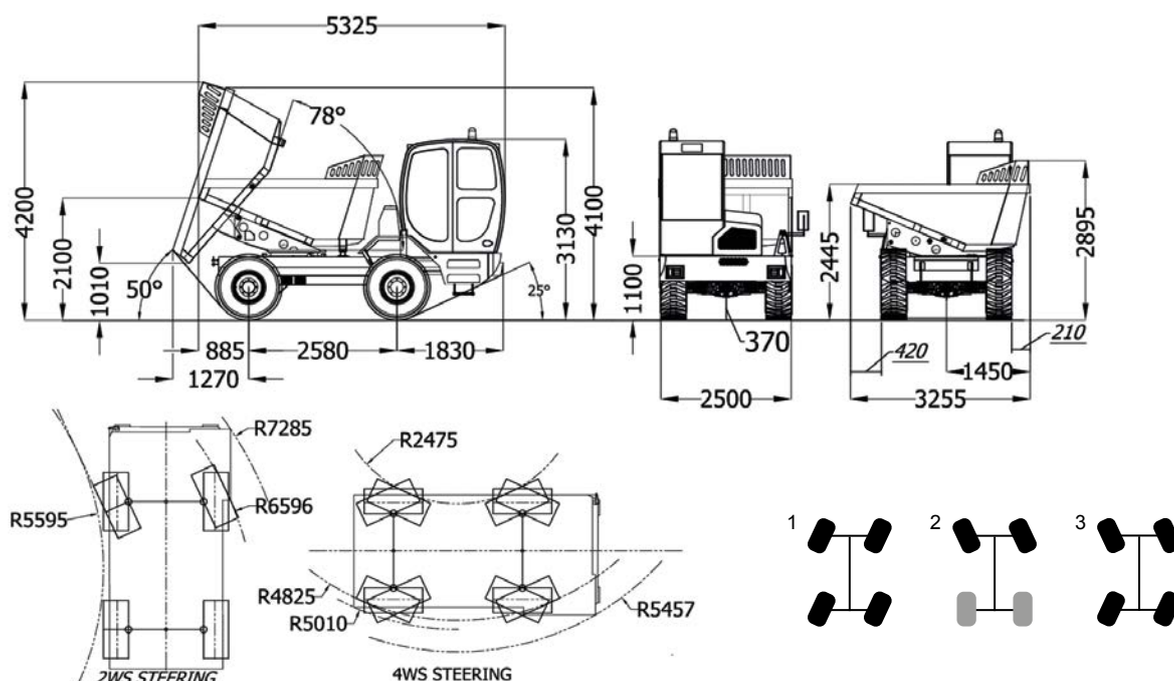
Zahnradpumpe von 26 - 1000 lt/min.

ACHSEN

Vorderachse um +/- 8 Grad schwenkbar mit Differential und 100%-Sperrung. Hinterachse starr mit Differential mit 100% Sperrung.

ANTRIEB

Allradantrieb - 4 Vorwärts-/Rückwärtsgänge (2 mechanische + 2 hydraulische). Langsame Geschwindigkeit - schnelle Geschwindigkeit.



UNSERE PARTNER

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

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

