



**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 Rundschau.

### 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**

