

VM7000

H 45

Model 2017

GERÄTETRÄGER, TRANSPORTER, ALLESKÖNNER. Ein hydrostatisch getriebenes, gefedertes Allradfahrzeug mit 3 Plätze-Kipp-Kabine und 3-Seiten-Kipper-Brücke.

MOTOR	VM Turbo-Diesel 6 Zylinder mit 155 PS, 500 Nm, Mittelmotor
ABGASWERTE	EURO 6 mit Partikelfilter und SCR-Cat mit Ad-Blue-Technik ab Werk und On Bord Diagnostik (OBD)
GEWICHT	Gesamtgewicht 7500 kg Nutzlast 4000 kg
MASSE	Breite 1780 mm Höhe 2200 mm Länge 4550 mm Achsabstand 2600 mm Brückenhöhe 1020 mm
KABINE	3 Plätze, kippbar getönte Panorama-Frontheizscheibe mit Defroster Kabinen-Lager mit speziellen Dämpfern und bequemem, luftgefedertem Fahrersitz Geräusch in der Kabine: 72 dB
GESCHWINDIGKEITEN	Strasse: bis 45 km/h, Gelände: bis 12 km/h
LENKUNG	Hydraulisch in Höhe und Neigung verstellbar
WENDEKREIS	mit Allradlenkung 6,90 m (ohne 11,90 m)
CHASSIS	Stahlkonstruktion sandgestrahlt, verzinkt, grundiert, in grau RAL 7043 gespritzt, hydraulisch gefedert, Zentralschmierung, Brücke 3000 x 1700 x 300 mm
BRENNSTOFF	Tankinhalt ca. 80 Liter, Verbrauch ca. 9 Liter/Std.
FRONTHYDRAULIK	Schnellverschlussplatte VSS-B und vier hydraulische Anschlüsse, in der Kabine mittels Joystick bedienbar