

98-451-2

Dumper auf Pneus – Nutzl. 2.60 m3 / 4500 kg - 180° - VS 217523



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport

Arbeitsgewicht	3620 kg
Leergewicht effektiv	3530 kg
Konstruktions-Leergewicht	3450 kg
Transportlänge (über alles)	4300 mm
Transportbreite (über alles)	1800 mm
Transporthöhe (über alles)	2800 / 2200 mm

--- Fassungsvermögen

Nutzlast (über Boden/über Haufen)	1.9 / 2.6 m3
Nutz-/Sattellast	4500 kg

--- Besonderheiten

Bodenfreiheit	305 mm
Kübellänge	2300 mm
Kübelbreite	1550 mm
Kübeltiefe	620 mm
Bodenhöhe über Kübelmulde	1700 / 1520 mm
Höhe über angehobenem Kübel	3300 mm
Höhe uner angehobenem Kübel	980 mm
Ausschüttung seitlich	oui
Ausschüttung	180°
Stelbstlader	non
Klappe hinten	non

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

--- Raupen und Reifen

Raupen oder Reifen	pneus
Reifenabmessung - 1. Achse	12.5 - 18 MPT
Reifenabmessung - 2. Achse	12.5 - 18 MPT

MOTORAUSRÜSTUNG

--- Motor - Allgemeines

Motormarke	Kubota
Motorenstärke	72 / 53 CV/kW
Antriebstyp	hydrostatique
Höchstgeschw. (vor-/rückwärts)	28/28 km/h

--- Batterie und Stromunterbruch

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

Kennzeichen	oui
-------------	-----

--- Schlüssel

--- Verschiedenes Zubehör

Gemäss Feinstaubfiltergesetz	oui
Feinstaubfilter auf Masch. Montiert	oui

--- Ton-Niveau
