

74-2-0

Dumper - Nutzl. 0.35 m3/1000 kg - Gewicht 900 kg - auf Raupen



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport

Konstruktions-Leergewicht	900 kg
Transportlänge (über alles)	2400 mm
Transportbreite (über alles)	900 mm
Transporthöhe (über alles)	1345 mm

--- Fassungsvermögen

Nutzlast (über Boden/über Haufen)	0.35 m3
Nutz-/Sattellast	1000 kg

--- Besonderheiten

Bodenfreiheit	120 mm
Kübellänge	1190 mm
Kübelbreite	860 mm
Kübeltiefe	480 mm
Höhe über angehobenem Kübel	1830 mm
Höhe uner angehobenem Kübel	1150 mm
Ausschüttung	frontal
Stelbstlader	non

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

Standort des Maschinisten	siège
---------------------------	-------

--- Raupen und Reifen

Raupen oder Reifen	chenilles
Breite der Bodenplatten/Raupen	200 mm

MOTORAUSRÜSTUNG

--- Motor - Allgemeines

Versorgung Motor	diesel
Motorenstärke	20.5/15 CV/kW
Antriebstyp	hydrostatique
Höchstgeschw. (vor-/rückwärts)	5 km/h

--- Batterie und Stromunterbruch

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

--- Schlüssel

--- Verschiedenes Zubehör

Gemäss Feinstaubfiltergesetz	oui - partout
Feinstaubfilter auf Masch. Montiert	non