

98-6-0

Dumper auf Pneus - Nutzl. 1.80 m3/3600 kg - Gewicht 2800 kg - auf Pneus - 180°



## INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

### GRUNDINFORMATIONEN

#### --- Transport

Leergewicht effektiv	2630 kg
Konstruktions-Leergewicht	2740 kg
Transportlänge (über alles)	3808 mm
Transportbreite (über alles)	1895 mm
Transporthöhe (über alles)	2035 mm

#### --- Fassungsvermögen

Nutzlast (über Boden/über Haufen)	1.6/2.3 m3
Nutz-/Sattellast	3600 kg

#### --- Besonderheiten

Bodenfreiheit	295 mm
Kübellänge	2005 mm
Kübelbreite	1574 mm
Höhe über angehobenem Kübel	3065 mm
Höhe uner angehobenem Kübel	1049 mm
Ausschüttung seitlich	oui
Ausschüttung	180°

### STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

#### --- Aufhängung

#### --- Raupen und Reifen

Raupen oder Reifen	pneus
Reifenabmessung - 1. Achse	12.5/80 - 18AS
Reifenabmessung - 2. Achse	12.5/80 - 18AS

### MOTORAUSRÜSTUNG

#### --- Motor - Allgemeines

Motormarke	Kubota
Motorenstärke	48/35.6 CV/kW
Antriebstyp	hydrostatique
Höchstgeschw. (vor-/rückwärts)	0-7,0-20 / idem km/h

#### --- Batterie und Stromunterbruch

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

#### --- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

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

#### --- Schlüssel

#### --- Verschiedenes Zubehör

Gemäss Feinstaubfiltergesetz	oui - partout
Feinstaubfilter auf Masch. Montiert	non

#### --- Ton-Niveau