

36-5-0

Lader - 1.8 to - auf Pneus - Allradlenkung - VS 10749



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport

Transportlänge (über alles)	4080 mm
Transportbreite (über alles)	1300 mm
Transportbreite ohne Kübel	1300 mm
Transporthöhe (über alles)	1980 mm

--- Besonderheiten

Kübelinhalt	350 lt
Bodenfreiheit	200 mm
Ausschütthöhe max.	2250 mm
Ausschüttweite	165 mm
Kipplast - gerade/geknickt	1250 kg
Höhe Kübelbolzen	2790 mm
Hebekraft	12.9 kN

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- Aufhängung

Typ der Aufhängung	111-52-11
--------------------	-----------

--- Raupen und Reifen

Reifenabmessung - 1. Achse	10 R 16.5
Typ Ketten MTA	type 15

MOTORAUSRÜSTUNG

--- Motor - Allgemeines

Motorenstärke	23KW à 2600t/mn CV/kW
Antriebstyp	hydro
Lenkachse	1er

--- Batterie und Stromunterbruch

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

Kennzeichen	oui
Nummernschild	VS 10749
Datum des letzten Luftverschm.test	18.10.2022
Datum d. nächsten Luftverschm.tests	2024 - 10