

36-4-0

Lader - 2.25 to - auf Pneus - Allradlenkung



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- Transport

Transportlänge (über alles)	4080 mm
Transportbreite (über alles)	1250 mm
Transportbreite ohne Kübel	1200 mm
Transporthöhe (über alles)	2150 mm

--- Besonderheiten

Kübelinhalt	350 lt
Bodenfreiheit	200 mm
Achsabstand	1525 mm
Hebehöhe über alles max.	2680 mm
Ausschütthöhe max.	2250 mm
Ausschüttweite	165 mm
Kübelbreite	1250 mm
Staplergabeln	N° MTA 187-39
Gabel-Hubhöhe max.	2680 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	---/27 CV/kW
Inhalt Brennstoffreservoir	30 lt
Antriebstyp	hydrostatique
Châssis starr oder geknickt	rigide
Lenkachse	2
Pendelachse vorne	38 °
Pendelachse hinten	38 °

--- Batterie und Stromunterbruch

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

Kennzeichen	oui
Nummernschild	VS 12613
Datum des letzten Luftverschm.test	04.11.2021
Datum d. nächsten Luftverschm.tests	2023 - 11
Gemäss Feinstaubfiltergesetz	non
Feinstaubfilter auf Masch. Montiert	non