

1-2-0

Lader - 13.5 To - auf Pneus - Knicklenkung



#### INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

##### GRUNDINFORMATIONEN

###### --- Transport

<b>Arbeitsgewicht</b>	<b>13500 kg</b>
Transportlänge (über alles)	7270 mm
Transportbreite (über alles)	2650 mm
Transportbreite ohne Kübel	2490 mm
Transporthöhe (über alles)	3200 mm

###### --- Besonderheiten

<b>Kübelinhalt</b>	<b>2100 lt</b>
Bodenfreiheit	410 mm
Achsabstand	3000 mm
Hebehöhe über alles max.	5050 mm
Ausschütthöhe max.	3810 mm
Ausschüttweite	2750 mm
Kipplast - gerade/geknickt	9000/7600 kg
Staplergabeln	oui
Gabel-Hubhöhe max.	3675 mm
Einschlagwinkel Kübel aussen	11870
Einschlagwinkel Rad aussen	5360

##### STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

###### --- Aufhängung

Typ der Aufhängung	111-52-4/5
--------------------	------------

###### --- Raupen und Reifen

Reifenabmessung - 1. Achse	20.5-25
Typ Ketten MTA	type 10

##### MOTORAUSRÜSTUNG

###### --- Motor - Allgemeines

Motorenstärke	156/115 CV/kW
Inhalt Brennstoffreservoir	210 lt
Antriebstyp	boite autom.
Höchstgeschw. (vor-/rückwärts)	40 km/h
Châssis starr oder geknickt	articulé

###### --- Batterie und Stromunterbruch

##### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

###### --- Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung

Kennzeichen	oui
Nummernschild	VS 1159
Datum des letzten Luftverschm.test	31.03.2020
Datum d. nächsten Luftverschm.tests	2022 - 03
Gemäss Feinstaubfiltergesetz	oui - partout
Feinstaubfilter auf Masch. Montiert	oui