

6-8-0

Lader - 5.3 to - auf Pneus - Knicklenkung



INDIVIDUELLE TECHNISCHE DATEN

GRUNDINFORMATIONEN

--- **Transport**

| | |
|------------------------------|----------------|
| Arbeitsgewicht | 5300 kg |
| Transportlänge (über alles) | 5390 mm |
| Transportbreite (über alles) | 1860 mm |
| Transportbreite ohne Kübel | 1950 mm |
| Transporthöhe (über alles) | 2720 mm |

--- **Besonderheiten**

| | |
|--------------------|---------------|
| Kübelinhalt | 950 lt |
| Bodenfreiheit | 350 mm |
| Achsabstand | 2050 mm |
| Ausschütthöhe max. | 2520 mm |
| Ausschüttweite | 3270 mm |
| Höhe Kübelbolzen | 3120 mm |
| Kübelbreite | 1950 mm |
| Gabel-Hubhöhe max. | 3050 mm |

STANDARD-AUSRÜSTUNGEN

--- **Aufhängung**

| | |
|--------------------|-----------|
| Typ der Aufhängung | 111-52-12 |
|--------------------|-----------|

--- **Raupen und Reifen**

| | |
|----------------------------|---------|
| Reifenabmessung - 1. Achse | 14.5-20 |
| Typ Ketten MTA | type 8 |

MOTORAUSRÜSTUNG

--- **Motor - Allgemeines**

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Motorenstärke | 76/56 CV/kW |
| Antriebstyp | hydrostatique |
| Höchstgeschw. (vor-/rückwärts) | 20/??? km/h |
| Châssis starr oder geknickt | articulé |
| Neigungswinkel | 40 ° |
| Lenkachse | 1er |
| Pendelachse vorne | 9° ° |

--- **Batterie und Stromunterbruch**

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

--- **Kennzeichen & Fahrzeugbewilligung**

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Kennzeichen | oui |
| Nummernschild | VS 11432 |
| Datum des letzten Luftverschm.test | 20.09.2022 |
| Datum d. nächsten Luftverschm.tests | 2024 - 09 |
| Gemäss Feinstaubfiltergesetz | oui |
| Feinstaubfilter auf Masch. Montiert | oui |