

Muldenkipper



Typ: MK-A35

Technische Daten

- Mulde 23 m³
- Nutzlast 35.000 kg
- Leergewicht 31.670 kg
- Länge 10.574 mm
- Breite 3.500 mm
- Höhe / Mulde 2.897 / 2.993 mm
- Zugkraft 339 kN

Komponenten

- Motor Deutz TCD2015 V06
wassergekühlt, 300 kW
- Getriebe Clark Serie 6000
- Achse Kessler D 91
- Reifen 26.5 - 25

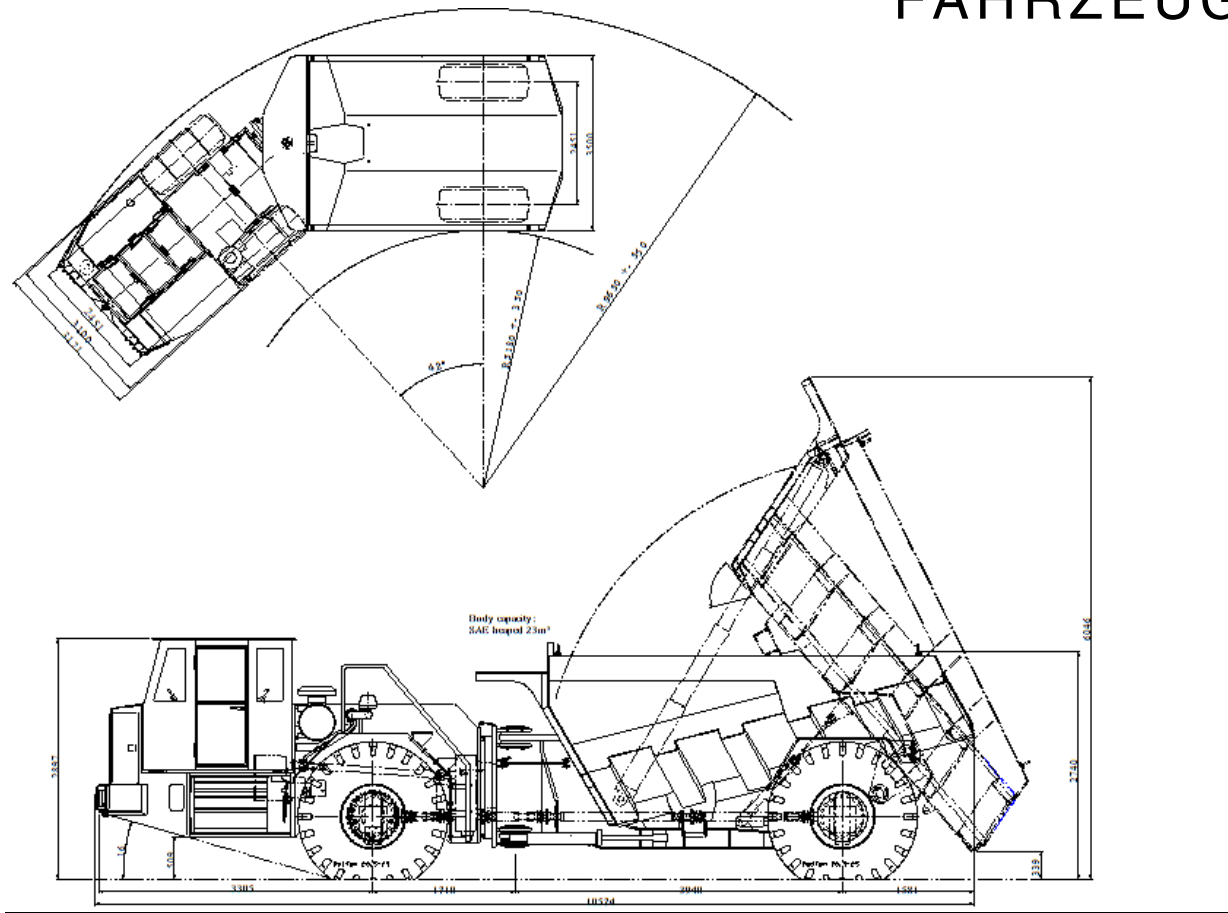
Merkmale

- ROPS / FOPS Kabine
- LCB Bremsen (Posi Stop)
- Vierradantrieb
- Zweirichtungs-Fahrerstand

Kontakt: www.ghh-fahrzeuge.de

info@ghh-fahrzeuge.de

Tel.: +49-209-38907-0



Charakteristische Merkmale

Der Muldenkipper MK-A35 ist die ideale Lösung wenn überdurchschnittliche Produktivität gefordert ist. Durch die Federung der Vorderachse und dem Drehknickgelenk hat der Muldenkipper einen idealen Bodenkontakt, egal ob das Fahrzeug leer oder beladen fährt, das ist selbst bei hohen Geschwindigkeiten auf schlechten Fahrbahnen gewährleistet. Durch einen Drehsitz wird dem Fahrer die Möglichkeit gegeben, in beiden Richtungen den MK-A35 schnell zu bewegen, ohne das Fahrzeug auf engem Raum oder in kostenintensiven Ausbuchtungen drehen zu müssen.