

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz AROCS 3253 8x8 / 65 t/m CRANE + JIB + WINCH / KRAN / GRUA

Jahr **2021**
Kennziffer **St_7067**
Laufleistung **70,275**

Häufig

Typ **AROCS 3253 8x8 / 65 t/m CRANE + JIB + WINCH / KRAN / GRUA**
Standort **Locatie 1**
VIN number **W1T96423310501181**
Erstzulassung **14-06-2021**
Kraftstoff **Diesel**

Gewichte

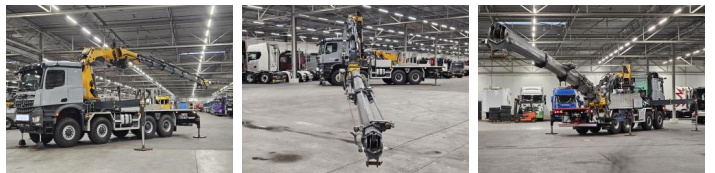
GVW **37000**
Leergewicht **24855**
Nutzlast **12145**

Specifische Daten

Konfiguration **8x8**
Euro **6**
Motor **530**
Anzahl der Zylinder **6**
Radstand **480**
Zylinderkapazität **12809**
Getriebeart **Automaat**
Aufbau Länge **595**
Aufbau Breite **247**
Aufbau Höhe **146**

Reifen / Federung

positie_1e_as **front**
1e_as_aangedreven
1e_as_gestuurd
remmen_1e_as **drum**



Reifengröße asche 1
Federung asche 1 **leaf_spring**
banden_1e_as_links_buiten
banden_1e_as_rechts_buiten
banden_1e_as_links_binnen
banden_1e_as_rechts_binnen
Reifen asche 1
positie_2e_as **front**
2e_as_aangedreven
2e_as_gestuurd
remmen_2e_as **drum**
Reifengröße asche 2
Federung asche 2 **leaf_spring**
banden_2e_as_links_buiten
banden_2e_as_rechts_buiten
banden_2e_as_links_binnen
banden_2e_as_rechts_binnen
Reifen asche 2
positie_3e_as **front**
3e_as_aangedreven
3e_as_gestuurd
remmen_3e_as **drum**
Reifengröße asche 3
Federung asche 3 **leaf_spring**
banden_3e_as_links_buiten
banden_3e_as_rechts_buiten
banden_3e_as_links_binnen
banden_3e_as_rechts_binnen
Reifen asche 3
positie_4e_as **front**
4e_as_aangedreven
4e_as_gestuurd
remmen_4e_as **drum**
Reifengröße asche 4
Federung asche 4 **leaf_spring**
banden_4e_as_links_buiten
banden_4e_as_rechts_buiten
banden_4e_as_links_binnen
banden_4e_as_rechts_binnen
Reifen asche 4

Kran

Marke kran

Copma

Optionen

Slaapcabine
Elektrisch bedienbare
ramen
Achteruitrijcamera
Centrale deurvergrendeling
afstandbediend
Anti-slipregeling
Airconditioning
Gereedschapskist
Adblue systeem
Differentieelslot
Cruise Control
Automatische
versnellingsbak
Antiblokkeersysteem
Sonnenblende
Nabenreduktion
Exhaust brake
Radio
Trailer coupling
Standheizung
Nebenantrieb
Seat heating