

# MAN TGX 18.430 XLX 4X2 2020 Low Deck+Hefschotel TACHO V2

## Allgemeine Merkmale

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Marke                   | MAN             |
| Model                   | TGX 18.430      |
| Unterkategorie          | Volumen - Jumbo |
| Kilometerstand          | 680.321km       |
| Baujahr                 | 2020            |
| Datum der Erstzulassung | 02-01-2020      |
| Farbe                   | Schwarz         |
| Zustand                 | Gebraucht       |
| Allgemeinzustand        | Sehr gut        |
| Kraftstoff              | Diesel          |
| Emissionsklasse         | Euro 6          |
| Referenz                | 138783          |



## Eigenschaften

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| Leergewicht    | 8.024kg           |
| GVW            | 19.000kg          |
| Kabine         | Schlafkabine      |
| Seriennummer   | WMA13XZZ5LP138783 |
| Zylinderinhalt | 12.419cc          |

# MAN TGX 18.430 XLX 4X2 2020 Low Deck+Hefschotel TACHO V2

## Technische Spezifikationen

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Anzahl der Achsen   | 2             |
| Achsenkonfiguration | 4x2           |
| Übertragung         | Vollautomatik |
| Motorleistung       | 316kw         |

## Zubehör

- Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage
- Differentialsperre
- ESP
- Berganfahrhilfe
- Spurhalteassistent
- Beheizbare Spiegel
- Antiblockiersystem
- Klimaanlage
- Aluminium-Kraftstofftank
- Zentralverriegelung
- Geschwindigkeitsregelanlage
- Dachspoiler
- Doppelter Kraftstofftank
- Elektrische Fensterheber
- Kühlschrank
- Luftfederung
- Nebelleuchten
- Partikelfilter
- Schlafkabine
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Stabilitätskontrolle
- Standheizung
- Sonnenschutzklappe
- Catalyst
- Trailer coupling
- Lenkhilfe
- Airbags
- Radio/Cd/Audio system
- Central doorlocking
- Electric windows
- EBS
- Climate control
- Verwärmungsautomatik
- Alarm
- ASR (Anti-Slip Regulation/Traction Control)

