

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

LIEBHERR LTM 1030/2



Het kenteken BJ-HH-18 hoort bij een Liebherr Ltm 1030/2. Deze vrachtwagen (mobiele kraan) werd toegelaten op 15-06-2000. Het lege gewicht is 23.900 kg, het laadvermogen is 100 kg en de maximale toegestane massa is 24.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Liebherr
Model	Ltm 1030/2
Handelsbenaming	Ltm 1030/2
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Mobiele kraan
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-06-2000
Datum afgifte Nederland	15-06-2000
Datum laatste tenaamstelling	30-04-2021
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	205,00 kW (279 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Categorie toevoeging	G
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 065 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.034 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	358 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	1.001 cm

10. Massa

Leeg gewicht	23.900 kg
Rijklaar gewicht	24.000 kg
Laadbaar gewicht	100 kg
Technisch limiet massa	24.000 kg
Wettelijk limiet massa	24.000 kg
Maximum massa samenstelling	27.455 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.455 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.455 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	12.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	12.000 kg

Wettelijk limiet

12.000 kg