

Truckrapport (gratis versie)

MAN TGX 18.400 4X2 BLS EEV



Het kenteken 36-BBD-1 hoort bij een Man Tgx 18.400 4x2 Bls Eev. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 07-09-2012. Het lege gewicht is 7.801 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	Man
Model	Tgx 18.400 4x2 Bls Eev
Handelsbenaming	Tgx 18.400 4x2 Bls Eev
Type	TGX 2 ACHSER N3 SZM
Variant	SV18D20664X2MBLA
Uitvoering	EV06
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0321*02
Fabrikant	Man Truck & Bus Ag
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	07-09-2012
Datum afgifte Nederland	07-09-2012
Tachograaf vervaldatum	30-09-2022
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Motorcode	D2066LF59
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.518 cm ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	16

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	294,00 kW (400 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	618 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	390 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	448 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.801 kg
Rijklaar gewicht	7.901 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.199 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	7.500 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code

Luchtvering

Wettelijk limiet

11.500 kg