

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO NB88-38



Het kenteken BE-94-24 hoort bij een Volvo Nb88-38. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 15-09-1972. Het lege gewicht is 7.860 kg en de maximale toegestane massa is 26.000 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	14. As #3

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Nb88-38
Handelsbenaming	Nb88-38
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-09-1972
Datum afgifte Nederland	16-07-2019
Datum laatste tenaamstelling	16-07-2019
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.000 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	204,00 kW (278 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	10

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	L. balk v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	730 cm
Breedte	240 cm
Wielbasis	520 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	500 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.860 kg
Rijklaar gewicht	7.960 kg
Technisch limiet massa	26.000 kg
Wettelijk limiet massa	26.000 kg
Maximum massa samenstelling	38.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	30.040 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.200 kg
Wettelijk limiet	6.200 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	9.500 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	9.500 kg