

Truckrapport (gratis versie)

FORD TRANSCONTINENTAL



Het kenteken 73-BLD-9 hoort bij een Ford Transcontinental. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 01-01-1979. De APK is geldig tot 30-09-2022. Het lege gewicht is 8.565 kg en de maximale toegestane massa is 23.000 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	Ford
Model	Transcontinental
Handelsbenaming	Transcontinental
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1979
Datum afgifte Nederland	13-07-2018
Datum laatste tenaamstelling	05-01-2024
APK vervaldatum	30-09-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	14.000 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	258,00 kW (351 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	670 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	460 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.565 kg
Rijklaar gewicht	8.665 kg
Technisch limiet massa	23.000 kg
Wettelijk limiet massa	23.000 kg
Maximum massa samenstelling	44.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	35.335 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.000 kg
Wettelijk limiet	7.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	8.750 kg
Wettelijk limiet	8.750 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	7.250 kg
Wettelijk limiet	7.250 kg