

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO 80EL



Het kenteken 26-BGK-1 hoort bij een Iveco 80el. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 25-09-2015. De APK is geldig tot 25-09-2025. Het lege gewicht is 4.526 kg, het laadvermogen is 2.964 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	80el
Handelsbenaming	80el
Type	IG80EL2BA
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	25-09-2015
Datum afgifte Nederland	25-09-2015
Datum laatste tenaamstelling	09-10-2025
APK vervaldatum	25-09-2025
Tachograaf vervaldatum	10-09-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.485 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*64/2012a
Roetuitstoot NEDC	0.56 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.875 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	732 cm
Breedte	238 cm
Wielbasis	369 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.526 kg
Rijklaar gewicht	4.626 kg
Laadbaar gewicht	2.964 kg
Technisch limiet massa	8.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.400 kg
Wettelijk limiet	3.400 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	5.400 kg
Wettelijk limiet	5.400 kg