

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN JUMPER



Het kenteken V-02-GKF hoort bij een Citroën Jumper. Het is niet bekend wanneer deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.850 kg, het laadvermogen is 1.150 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Jumper
Handelsbenaming	Jumper
Type	Y
Variant	AAPFA
Uitvoering	JS0000
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0046*26
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Status

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

4. Motor

Motorcode	4H03
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.179 cm ³
Snelheid beperking	155 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

5. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	219 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

8. Afmetingen

Lengte	496 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	300 cm

9. Massa

Leeg gewicht	1.850 kg
Rijklaar gewicht	1.950 kg
Laadbaar gewicht	1.150 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.680 kg

12. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.650 kg