

Camperrapport (gratis versie)

CHAUSSON 788



Het kenteken JZJ-48-S hoort bij een Chausson 788. Het is niet bekend wanneer deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten. Het lege gewicht is 3.048 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chausson
Model	788
Handelsbenaming	788
Type	TRIGANO FD4
Variant	FOTS
Uitvoering	A035LWG38V3LN4
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1260*27
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.057
BPM tarief	€ 12.337

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³
Snelheid beperking	140 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	318 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ar
Uitstoot deeltjes WLTP	1.04 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Breedte	230 cm
Wielbasis	395 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.048 kg
Rijklaar gewicht	3.148 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	174 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	198 cm