

Camperrapport (gratis versie)

HYMER T 588 CL



Het kenteken 6-XHS-71 hoort bij een Hymer T 588 CL. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 06-08-2014. De APK is geldig tot 13-05-2027. Het lege gewicht is 2.930 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Hymer
Model	T 588 CI
Handelsbenaming	T 588 CI
Type	EG/HF001
Variant	FTS9FF
Uitvoering	M5RP6I4AHYT588
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1102*05
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 85.393
BPM tarief	€ 12.644

4. Historie

Datum eerste toelating	06-08-2014
Datum afgifte Nederland	06-08-2014
Datum laatste tenaamstelling	06-08-2014
APK vervaldatum	13-05-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	109,00 kW (148 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0013 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Wielbasis	400 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.930 kg
Rijklaar gewicht	3.030 kg
Technisch limiet massa	4.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	185 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg
Spoorbreedte	210 cm