

Camperrapport (gratis versie)

HYMER B 678



Het kenteken GN-795-T hoort bij een Hymer B 678. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 09-07-2015. De APK is geldig tot 17-04-2025. Het lege gewicht is 3.110 kg en de maximale toegestane massa is 4.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hymer
Model	B 678
Handelsbenaming	B 678
Type	EG/HF001
Variant	FIT9FF
Uitvoering	M8RP7I4CHYB678
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1102*07
Fabrikant	Hymer Ag
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 124.842
BPM tarief	€ 13.586

4. Historie

Datum eerste toelating	09-07-2015
Datum afgifte Nederland	09-07-2015
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2015

APK vervaldatum	17-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1CE3481E
-----------	-----------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	143 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	130,00 kW (177 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	233 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00042 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	750 cm
Wielbasis	405 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.110 kg
Rijklar gewicht	3.210 kg
Technisch limiet massa	4.500 kg
Wettelijk limiet massa	4.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	185 cm

14. As #2

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