

Camperrapport (gratis versie)

HYMER VAN 374



Het kenteken J-225-TP hoort bij een Hymer Van 374. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-05-2018. De APK is geldig tot 22-10-2024. Het lege gewicht is 2.492 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	Van 374
Handelsbenaming	Van 374
Type	EG/HF001
Variant	FTN2FE
Uitvoering	H3HI0I4AHYV374
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1102*16
Fabrikant	Hymer Gmbh & Co. Kg
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.946
BPM tarief	€ 10.885

4. Historie

Datum eerste toelating	07-05-2018
Datum afgifte Nederland	02-11-2020
Datum laatste tenaamstelling	02-11-2020

APK vervaldatum	22-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	F1AGL411C
-----------	-----------

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

Cilinderinhoud	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	146 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00096 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	600 cm
Wielbasis	350 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.492 kg
Rijklaar gewicht	2.592 kg

Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	185 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	210 cm