

Caravanrapport (gratis versie)

HOBBY 620 CL



Het kenteken 50-WR-PP hoort bij een Hobby 620 Cl. Deze caravan werd toegelaten op 08-09-2017. Het lege gewicht is 1.652 kg, het laadvermogen is 148 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hobby
Model	620 CI
Handelsbenaming	620 CI
Type	27EG
Variant	C
Uitvoering	S44M22008
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0221*08
Fabrikant	Hobby Wohnwagenwerk GmbH
Bekijk volledig caravanrapport	
Verkoop uw caravan	

2. Uiterlijk

Soort	Caravan
Inrichting	Caravan

3. Historie

Datum eerste toelating	08-09-2017
Datum afgifte Nederland	08-09-2017
Datum laatste tenaamstelling	08-09-2017
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope caravanverzekering

5. Motor

Topsnelheid	100 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	O2
-----------	----

Type	DC
------	----

Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
-------------------	----------------------

Plaats chassisnummer	Op balk v. r.
----------------------	---------------

8. Afmetingen

Lengte	802 cm
--------	--------

Breedte	250 cm
---------	--------

Wielbasis	429 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	797 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	1.652 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	148 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	2.200 kg
------------------------	----------

Wettelijk limiet massa	1.800 kg
------------------------	----------

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg