

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN HY



Het kenteken BL-28-DP hoort bij een Citroen Hy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-06-1979. Het lege gewicht is 1.400 kg, het laadvermogen is 1.580 kg en de maximale toegestane massa is 2.980 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Hy
Handelsbenaming	Hy
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1979
Datum afgifte Nederland	18-02-1985
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	38,00 kW (52 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

Categorie	N1
-----------	----

Type	BB
------	----

Type omschrijving	Bestelwagen
-------------------	-------------

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

Plaats chassisnummer	Op r. voorwielscherm by voorzitting
----------------------	-------------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	198 cm
---------	--------

Wielbasis	256 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.400 kg
Rijklaar gewicht	1.500 kg
Laadbaar gewicht	1.580 kg
Technisch limiet massa	2.980 kg
Wettelijk limiet massa	2.980 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg