

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

HYUNDAI H 200



Het kenteken 95-VB-HH hoort bij een Hyundai H 200. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-07-1998. De APK is geldig tot 28-07-2014. Het lege gewicht is 1.630 kg, het laadvermogen is 1.420 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	H 200
Handelsbenaming	H 200
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-07-1998
Datum afgifte Nederland	28-07-1998
Datum laatste tenaamstelling	14-03-2014
APK vervaldatum	28-07-2014
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.351 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	82,00 kW (112 pk)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Midden onder watergoot in motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	182 cm
---------	--------

Wielbasis	281 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Laadbaar gewicht	1.420 kg
Technisch limiet massa	3.050 kg
Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	4.550 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	155 cm