

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

HYUNDAI H350



Het kenteken VRS-83-F hoort bij een Hyundai H350. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-04-2018. De APK is geldig tot 06-10-2024. Het lege gewicht is 2.142 kg, het laadvermogen is 1.358 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	Hyundai
Model	H350
Handelsbenaming	H350
Type	EU(V)
Variant	W1
Uitvoering	E6D1S2R1Y
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6265*03
Fabrikant	Hyundai Motor Company
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.143
BPM tarief	€ 10.694
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2018
Datum afgifte Nederland	23-08-2022
Datum laatste tenaamstelling	23-08-2022

APK vervaldatum	06-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	D4CB
-----------	------

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

Cilinderinhoud	2.497 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	170 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	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	205 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/427y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00047 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	204 cm
Wielbasis	344 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.142 kg
Rijklaar gewicht	2.242 kg
Laadbaar gewicht	1.358 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	171 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.240 kg
Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	172 cm