

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 41-HVF-5 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 06-03-2009. De APK is geldig tot 29-05-2025. Het lege gewicht is 1.168 kg en de maximale toegestane massa is 1.720 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	I 30
Handelsbenaming	I 30
Type	FD
Variant	B5P21
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*07
Fabrikant	Hyundai Motor Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.304
BPM tarief	€ 3.117
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-2009
Datum afgifte Nederland	06-03-2009

Datum laatste tenaamstelling	28-05-2019
APK vervaldatum	29-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4FA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk by r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	425 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.168 kg
Rijklaar gewicht	1.268 kg
Technisch limiet massa	1.720 kg

Wettelijk limiet massa	1.720 kg
Maximum massa samenstelling	2.920 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	155 cm