

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken S-510-HL hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 22-05-2012. De APK is geldig tot 27-01-2025. Het lege gewicht is 1.160 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 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	GDH
Variant	B5P11
Uitvoering	M61BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0337*00
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.092
BPM tarief	€ 4.051
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-05-2012
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	23-01-2023
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2023
APK vervaldatum	27-01-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	G4FA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Snelheid beperking	182 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine

Emissieklasse	5
Vermogen	73,00 kW (99 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	430 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.160 kg
Rijklaar gewicht	1.260 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.020 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	158 cm