

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken K-181-RX hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-07-2014. De APK is geldig tot 02-07-2024. Het lege gewicht is 1.442 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 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	F5D51
Uitvoering	M66DZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0337*04
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.987
BPM tarief	€ 6.787
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-07-2014
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	12-02-2021
APK vervaldatum	02-07-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	D4FB
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.582 cm ³
Snelheid beperking	185 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	81,00 kW (110 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	117 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00059 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	449 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.442 kg
Rijklaar gewicht	1.542 kg
Technisch limiet massa	1.920 kg
Wettelijk limiet massa	1.920 kg
Maximum massa samenstelling	3.420 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	158 cm