

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 6-SHD-62 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-09-2013. Het lege gewicht is 1.198 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	F5P61
Uitvoering	M63AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0337*02
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 22.540
BPM tarief	€ 4.375
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2013
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	27-09-2013
-------------------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4FD
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.591 cm ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	99,00 kW (135 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	130 g/km

Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00037 g/km
Geluidsniveau stationair	78 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	449 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.198 kg
Rijklaar gewicht	1.298 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.220 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	158 cm