

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 60-LTD-1 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-08-2010. Het lege gewicht is 1.266 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	FD
Variant	B5D81
Uitvoering	M55AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*06
Fabrikant	Hyundai Motor Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.805
BPM tarief	€ 4.203
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-08-2010
Datum afgifte Nederland	20-08-2010

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4FB-FL
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.582 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00049 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau stationair	76 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	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	1.266 kg
Rijklar gewicht	1.366 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.220 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	155 cm