

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30CW



Het kenteken 83-JTZ-8 hoort bij een Hyundai I 30cw. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 31-08-2009. De APK is geldig tot 30-05-2025. Het lege gewicht is 1.309 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 30cw
Handelsbenaming	I 30cw
Type	FD
Variant	F5D31
Uitvoering	M54AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.554
BPM tarief	€ 5.478
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2009
Datum afgifte Nederland	31-08-2009
APK vervaldatum	30-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.582 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	128 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	448 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.309 kg
Rijklaar gewicht	1.409 kg
Technisch limiet massa	1.920 kg
Wettelijk limiet massa	1.920 kg
Maximum massa samenstelling	3.320 kg

12. Trekkkracht

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	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	155 cm