

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

SSANGYONG REXTON RX290 VAN



Het kenteken 88-BK-GT hoort bij een Ssangyong Rexton Rx290 Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-09-2003. De APK is geldig tot 17-11-2024. Het lege gewicht is 1.855 kg, het laadvermogen is 695 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Ssangyong
Model	Rexton Rx290 Van
Handelsbenaming	Rexton Rx290 Van
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-09-2003
Datum afgifte Nederland	29-09-2003
APK vervaldatum	17-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.874 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.09 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Onder r. voorwielscherm tegen buitenbalk

9. Afmetingen

Breedte	187 cm
Wielbasis	282 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Laadbaar gewicht	695 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	6.050 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	158 cm