

Autorapport (gratis versie)

JAGUAR XJ S HE



Het kenteken NY-65-JG hoort bij een Jaguar Xj S He. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 02-01-1986. De APK is geldig tot 15-05-2016. Het lege gewicht is 1.827 kg en de maximale toegestane massa is 2.110 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 8. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 9. Carrosserie |
| 3. Historie | 10. Afmetingen |
| 4. Status | 11. Massa |
| 5. Motor | 12. Trekkracht |
| 6. Brandstof #1 | 13. As #1 |
| 7. Brandstof #2 | 14. As #2 |

1. Algemeen

| | |
|---|---------|
| Merk | Jaguar |
| Model | Xj S He |
| Handelsbenaming | Xj S He |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Coupe |
| Kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 02-01-1986 |
| Datum afgifte Nederland | 02-01-1986 |
| Datum laatste tenaamstelling | 31-10-2023 |
| APK vervaldatum | 15-05-2016 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

Goedkope autoverzekering

5. Motor

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 12 |
| Cilinderinhoud | 5.345 cm ³ |
| Type gasinstallatie | G2 gasinstallatie |

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 0 |
| Vermogen | 217,00 kW (296 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.125 dB(A) |

7. Brandstof #2

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Lpg |
| Emissieklasse | 0 |
| Vermogen | 217,00 kW (296 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.125 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 4 |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Aantal deuren | 2 |
|---------------|---|

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|---|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AD |
| Type omschrijving | Coupe |
| Plaats chassisnummer | Op randprofiel boven schutbord onder motorkap |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 259 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.827 kg |
| Rijklar gewicht | 1.927 kg |
| Technisch limiet massa | 2.110 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.110 kg |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.500 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.065 kg |
| Wettelijk limiet | 1.065 kg |

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 148 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 1.070 kg |
| Wettelijk limiet | 1.070 kg |
| Spoorbreedte | 150 cm |