

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 108 D



Het kenteken 61-VF-FS hoort bij een Mercedes-benz 108 D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-01-1999. Het lege gewicht is 1.540 kg, het laadvermogen is 1.060 kg en de maximale toegestane massa is 2.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|---------------|
| Merk | Mercedes-benz |
| Model | 108 D |
| Handelsbenaming | 108 D |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 15-01-1999 |
| Datum afgifte Nederland | 15-01-1999 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 2.299 cm ³ |

6. Brandstof #1

| | |
|------------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 2 |
| Vermogen | 58,00 kW (79 pk) |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.71 g/km |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Categorie | N1 |
| Plaats chassisnummer | Boven r. deurdorpel op bodemplaat |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 187 cm |
| Wielbasis | 300 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.540 kg |
| Rijklar gewicht | 1.640 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.060 kg |
| Technisch limiet massa | 2.600 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.600 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 4.600 kg |
|-----------------------------|----------|

11. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 2.000 kg |
|-----------------------------|----------|