

# Autorapport (gratis versie)

## MG B TOURER



Het kenteken 08-YE-36 hoort bij een Mg B Tourer. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 30-06-1973. Het lege gewicht is 999 kg en de maximale toegestane massa is 1.238 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkraft</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mg
Model	B Tourer
Handelsbenaming	B Tourer
Type	GHN5
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1973
Datum afgifte Nederland	04-07-2023
Datum laatste tenaamstelling	04-07-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.798 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	62,00 kW (84 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

## 9. Afmetingen

Wielbasis	231 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	999 kg
Rijklaar gewicht	1.099 kg
Technisch limiet massa	1.238 kg
Wettelijk limiet massa	1.238 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	250 kg
Maximaal trekgewicht geremd	762 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	545 kg
Wettelijk limiet	545 kg
Spoorbreedte	125 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	693 kg
Wettelijk limiet	693 kg
Spoorbreedte	125 cm