

# Motorrapport (gratis versie)

## SYM MAXSYM 600I



Het kenteken 84-MJ-TR hoort bij een Sym Maxsym 600i. Deze motor werd toegelaten op 28-06-2018. Het lege gewicht is 239 kg en de maximale toegestane massa is 406 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Sym
Model	Maxsym 600i
Handelsbenaming	Maxsym 600i
Type	LX
Variant	AD
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*168/2013*00021*00
Fabrikant	Sanyang Motor Co., Ltd.
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Motor
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 7.075
BPM tarief	€ 924
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2018
Datum afgifte Nederland	28-06-2018
Datum laatste tenaamstelling	09-03-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope motorverzekering</b>	

## 6. Motor

Motorcode	MW
Aantal cilinders	1
Cilinderinhoud	565 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Continu variabele transmissie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Vermogen	33,40 kW (45 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	107 g/km
Milieuklasse licht	134/2014
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

Aantal wielen	2
---------------	---

## 9. Carrosserie

Categorie	L3
-----------	----

Categorie toevoeging	E
----------------------	---

## 10. Afmetingen

Lengte	227 cm
--------	--------

Wielbasis	156 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	239 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	246 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	406 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	406 kg
------------------------	--------