

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## SAURER 1 CR ID



Het kenteken BE-98-03 hoort bij een Saurer 1 Cr Id. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-06-1943. Het lege gewicht is 3.790 kg, het laadvermogen is 3.110 kg en de maximale toegestane massa is 6.900 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Saurer
Model	1 Cr Id
Handelsbenaming	1 Cr Id
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1943
Datum afgifte Nederland	12-11-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope vrachtwagenverzekering</a>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	5.320 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	48,00 kW (65 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	L. balk v. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	605 cm
Breedte	222 cm
Wielbasis	399 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	3.790 kg
Rijklaar gewicht	3.890 kg
Laadbaar gewicht	3.110 kg
Technisch limiet massa	6.900 kg
Wettelijk limiet massa	6.900 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	4.600 kg
Wettelijk limiet	4.600 kg