

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Lieferwagen (Fahrgestell)

S A V I E M

SG 2 L 35

CH 3720 2.6

Hersteller

SAVIEM SA, Suresnes (F)

Erkennungsmerkmale

"SG 2 L 35" vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

rechts, im Türrahmen

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich auf Längsträger, hinter Hinterrad

Motorzeichen

"B17-01" rechts, seitlich auf Block, angenietete Plakette

Hauptimporteur

NUBAG Nutzfahrzeug AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Geprüftes Fahrzeug

SG 2 L 35 - 992253

Unveränderliche Zeichen im Typencode

SG 2 L 35

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, stufenlos lastabhängiger Bremskraftregler auf die Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontr.+Druckdiff.Schalter; sep.Kontrollampe

Motor

Marke

SAVIEM Typ 817-01

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

93 Hub 96

Hubraum

2607 Steuer-PS 13,27

Leistungs-PS

53 kW (72 DIN) bei U/min 3200

Lärm Nahfeld= 89 dB/A bei U/min 2400 x)

Schalldämpfer

1 Topf 600 x Ø 135 mm

Abgasprüfung

ECE-15; CO 3,8 % bei 600 U/min \*\*)

Entstörung

BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D.

Karosserie

Frontlenkerkabine

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (B) Rückspiegel 2/beidseitig

Unterlegkeil

Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

2 od. 3 v M h

Masse §)

innen aussen

Länge

5160 Achsabstand 2680 \*)

Breite

2000 Doppellachse v h

Höhe

2200 Spurweite v 1640 h 1680

Ueberhang

s Spurweite v h

v 1220 h

h 1260 Spurbreite l 13100 r 13100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

1050 550 1600 §)

Nutzlast

(Leergewicht Fahrgestell / Kabine)

Gesamtgewicht

3500

Fabrikgarantie

1900 2100 3500

Reifengrösse

19 R - 400 XC 19 R - 400 XC (Varianten +)

Ply / bar

8 / 4,5 8 / 4,5 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

2100 2100

für V max

120 km/h 120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

5000 kg

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

90 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)  
 Fernlichter CR (E)  
 Abblendlichter CR (E)  
 Standlichter A (E)  
 Schusslichter R-S1 (E)  
 Bremslichter R-S1 (E)  
 Richtungsblinker v 1 (E) s §) h 2a (E)  
 Rückstrahler v s h I (E)  
 Markierlichter v §) s h §)  
 Zusätzliche Lichter  
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/separat  
 Scheibenwischer 2/Blatt mit/hfgg/Waschanlage  
 Warnvorrichtungen KLAXON #2 813 CH 5 0701 02  
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
 Marke und Typ S A V I E M SG 2 L 35  
 Typenscheinnummer CH 3720 26  
 Karosserie  
 Plätze total 2 od. 3 vom  
 Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff B  
 Nutzlast j.n. Aufbau Steuer-PS 13,27  
 Gesamtgewicht 3500 Hubraum 2607

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt = 46,7 km/h bei 2400 U/min, M3, ia 5,38, 79,5 dB/A.

<u>Radstandvarianten</u>	<u>Gesamtlänge</u>	<u>Ueberhang-H<sub>a</sub></u>	<u>Spurkreis-Ø</u>
2680 mm	4740 mm	840 mm	13100 mm
2680	5160	1260	13100
3240	6230	1770	13500
3640	6830	1970	13500

\*\*Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen (inkl. Nummer), rechts, im Türrahmen oberhalb Hersteller-Plakette.

+ Reifenvarianten : 7.50 R 16, 12 PR, V= 2600 kg (5,5) / H= 2600 kg (5,5), V-max. 120 km/h  
 7.50 - 16, 8 PR, V= 2100 kg(3,75) / H= 2100 kg(3,75), V-max. 120 km/h

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung sowie Schutzvorrichtung gem. Art. 23, Abs. 2 BAV, sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Bei Fahrzeuglänge über 6000 mm sind Seitenblinker 5 (E) nach Anordnung IV erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung  
 Pratteln, 27.4.78.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung