

ZUSATZKARTE

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-----------|--------------------|
| Fahrzeugart | Fabrikmarke | Typ | Typenschein-Nummer |
| 30) Lieferwagen (Fahrgestell) | BREMACH | GR 35 4x4 | CH 3139 01 |

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Hersteller | BREMACH FB s.r.l., I-21100 Varese |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "GR 35 4x4" |
| | Fahrgestellnummer "ZA9GR35....A65..." oder "ZCEGR35....." |
| Herstellerplakette | im Motorraum, links auf Spritzwand |
| Fahrgestellnummer | rechts, Mitte, auf Fahrgestell-Längsträger |
| Motorzeichen | "8140.61" vor Motornummer, rechts vorn seitlich auf Motorblock |
| Importeur | AUTOCENTRO LEONI SA, 6595 Rizzano / Carrosserie Rilli AG, Rozlochstrasse, 6370 Stans |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Fahrgestell | Motor |
| Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4</u> | Marke <u>SOFIM</u> Typ <u>8140.61</u> |
| Federung <u>v+h= Blattfedern mit Stossdämpfer</u> | Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> |
| Lenkung <u>mechanisch, Schnecke/Rolle</u> | Treibstoff <u>D</u> Lage <u>vorn</u> |
| Achsantreib <u>Allrad, vorne ausschaltbar</u> | Kühlung <u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u> |
| Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch-h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR</u> | Bohrung <u>93</u> Hub <u>90</u> |
| Hilfsbremse <u>Kreise der Betriebsbremse; 1.Kreis = 1/2 VA</u> | Hubraum <u>2444</u> Steuer-PS <u>12,45</u> |
| 2.Kreis = 1/2 VA + HA | Leistung kW <u>52,9 DIN</u> bei min-1 <u>4200</u> |
| Feststellbremse <u>wech. IB., wirkend auf HR</u> | Md-max.Nm <u>147</u> bei min-1 <u>2400</u> |
| Dauerbremse <u>-</u> | Entstörung <u>-</u> |
| 2-Kreis-Kontrolle <u>Niveauekontrolle, separate Kontrolllampe</u> | Schalldämpfer <u>1 Topf 550 x Ø 180 mm *)</u> |
| | <u>GILLET 2866 8580012</u> |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Karosserie/Ausrüstung <u>Normal- oder Doppelkabine §)</u> | Gewichte §) <u>vorn</u> <u>hinten</u> <u>Total</u> |
| Anzahl Türen <u>2</u> Geschw. Messer <u>km/h</u> | <u>1190</u> <u>480</u> <u>1670</u> |
| Sicherheitsgurten vorn <u>Ar4m (E)</u> hinten <u>Ar + B (E)</u> | Leergewicht <u>(Leergewicht des geprüften Fahrgestells)</u> |
| Unterlegkeil <u>-</u> Rückspiegel <u>links + rechts</u> | |
| Diebstahlsicherung <u>-</u> Scheibenwisch. <u>3 Blatt</u> | |
| Treibstofftank <u>1/60 lt/Stahl</u> | Fabrikgarantie <u>1950</u> <u>2310</u> <u>3500</u> |
| Warnvorrichtung <u>MAGNETTI MARELLI CH 2 052 oder andere homologierte</u> | Reifengröße <u>19 R 400 C</u> <u>19 R 400 C</u> <u>+</u> |
| Anzahl Plätze <u>T 2-5 v 2 M a.W. 3 h</u> | Ply/bar <u>8 / 4,75</u> <u>8 / 4,75</u> |
| | Tragkraft <u>2386</u> <u>2386</u> |
| | für Vmax <u>95</u> <u>95</u> |
| | Feigen <u>17 x 400 Stahl</u> <u>17 x 400 Stahl</u> <u>+</u> |
| Masse §) innen aussen (Fahrgestell-Masse) | mach. Getriebe <u>4000</u> autom. Getriebe |
| Länge <u>4110</u> Achsabstand <u>2600</u> <u>3000/3400</u> | Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst |
| Breite <u>1670</u> Doppelachse v h | Garantiertes Gesamtzuggewicht |
| Höhe <u>2100</u> Spurweite v <u>1380</u> - <u>+</u> | Geprüfte Anhängelast |
| Überhang vorn <u>840</u> Spurweite h <u>1380</u> - <u>+</u> | Garantierte Dachlast <u>120</u> |
| Überhang hinten <u>670</u> Spurkreis Ø <u>11200</u> <u>11500</u> | Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>95</u> km/h |
| Bodenfreiheit <u>200</u> beladen <u>160</u> | gemessen km/h bei min-1 Motor Zapfwelle |

| Gerüschemissionen | Vorbeifahrt | Standmessung | Bemerkungen | Angaben für den Fahrzeugausweis | | (Code) | | |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------------|--------------------|------------------|------------|-------|
| Getriebe | i-A | dB/A | dB/A min-1 | | Fahrzeugart | | | |
| m 10 | 6,86 | 77,0 | 74,0 3150 | ab | Lieferwagen | | | |
| | | | | | Marke und Typ | GR 35 4x4 | | |
| | | | | | Typenschein-Nr. CH | 3139 01 | | |
| | | | | | Karosserie | je nach Aufbau | | |
| F | G | H | J | R | Plätze | Total | vorn | 2 |
| Rauchemission BAV Anh. 3 | ECE-24 | | | | Leergewicht | laut Waagschein | Treibstoff | D |
| b = bei min-1 | k = 1,04 bei 4200 min-1 | k = 0,98 bei 3740 min-1 | | | Nutzlast | je nach Fahrzeug | Hubraum | 2444 |
| b = bei min-1 | k = 0,96 bei 3200 min-1 | k = 0,84 bei 2815 min-1 | | | Gesamtgewicht | 3500 | Steuer-PS | 12,45 |
| b = bei min-1 | k = 0,85 bei 2350 min-1 | k = 0,45 bei 1890 min-1 | | | | | | |
| O | O + P | | | | | | | |
| S Bacharach = 5,0 | Einspritzpumpe BOSCH | | | | | | | |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschdämpfmassnahmen: - Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt
 - Motorraum teilweise mit schalldämmendem Material ausgekleidet
 - Absorptionsblenden unter Motor und Getriebe (ohne Ölwanne)
- +) Reifenvariante : 7.50 R 16 8 PR Tragkraft/Achse = 2325 kg (4,75 bar) Vmax. 105 km/h
Felgen : 6.00 x 16" Stahl
Spurweiten : vorn = 1420 mm / hinten = 1420 mm.

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Anzahl Plätze sind bei der Einzelabnahme festzulegen bzw zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung Bel lach, 15.05.84 Sch8/lin
 Frutigen, 18.06.84 Sch8/Er

Ersetzt Typenschein vom 11.12.87
 27.07.88 - Doppelkabine isk

Eidg. Typenprüfstelle

30) Lieferwagen
(Fahrgestell)

B R E M A C H

G R 3 5 4 x 4

CH 3139 01

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 12.01.87 in Bern - SW

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Achsübersetzung : Aenderung auf i-Achse 5,88

Vmax. : 105 km/h

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) I-A | (H) Vorbeifahrt; dB/A | (J) Standmessung dB/A min-1 | (R) Bemerkungen |
|--------------|--------------|---------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------|
| 8140.61 | m10 | 5,88 | 77,5 | 72,0 3150 | ab |

Abgasemissionen

| (E) Motortyp | (F) Getriebe | (G) I-A | Emissionen in g/km | | | (N) Leerlauf | | ATG-Nummer |
|--------------|--------------|---------|--------------------|--------|--------|--------------|-------|------------|
| | | | (K) CO | (L) HC | (M) NO | CO | min-1 | |
| | | | | | | | | |

Rauchemissionen

| (E) Motortyp | (O) nach BAV Anhang 3 | | | (O+P) nach ECE-24 | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----|-------|-------------------|----------|-------|----------|----------|-------|
| | b = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 | k = | bei | min-1 |
| 8140.61 | b = | bei | min-1 | k = 1,04 | bei 4200 | min-1 | k = 0,98 | bei 3740 | min-1 |
| | b = | bei | min-1 | k = 0,96 | bei 3200 | min-1 | k = 0,84 | bei 2815 | min-1 |
| | b = | bei | min-1 | k = 0,85 | bei 2350 | min-1 | k = 0,45 | bei 1890 | min-1 |

(S) Bacharach 5,0

Einspritzpumpe BOSCH

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen