

| | | | |
|-------------------------|-------------|-------------|--------------------|
| Art des Fahrzeuges | Fabrikmarke | Typ | Typenschein-Nummer |
| Lastwagen (Fahrgestell) | F B W | 7 5 N - ... | CH 3257 09 |

Hersteller AG Franz Brozincevic & Co., FBW Motorwagenfabrik, 8621 Wetzikon
 Erkennungsmerkmale "75 N - ..." auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette auf Fahrersitzsockel
 Fahrgestellnummer vorn, rechts oben auf Längsträger bei Einspritzpumpe
 Motorkennzeichen rechts, hinten seitlich auf Motorblock
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug - Unveränderliche Zeichen im Typencode 75 N - ...

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 3/H-Doppelachse Anzahl Räder 8
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe *)
 Anzahl Gänge *) Achsantrieb auf 2. Achse
 Betriebsbremse *)
 Hilfsbremse *)
 Feststellbremse *)
 Dauerbremse *)
 2-Kreis-Kontrolle Wanndruckanzeiger

MOTOR siehe Motorenkarte

| | | | |
|---------------|------------------------|-----------------|-------------------|
| Marke | <u>F B W</u> | Typ | <u> </u> |
| Bauart | <u>Reihe</u> | Takte | <u>4</u> |
| Treibstoff | <u>D</u> | Lage | <u>vorn</u> |
| Kühlung | <u>Wasser</u> | Anzahl Zylinder | <u>6</u> |
| Bohrung | <u> </u> | Hub | <u> </u> |
| Hubraum | <u> </u> | Steuer-PS | <u> </u> |
| Leistungs-PS | <u> </u> | bei U/min | <u> </u> |
| Lärm | <u> </u> dB/A | bei U/min | <u> </u> |
| Schalldämpfer | <u> </u> | | |
| Abgasprüfung | <u> </u> | | |
| Entstörung | <u> </u> | | |

KAROSSERIE

Normallenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel 2/CH 3 0701 01
 Unterlegkeil 2/300x200x150 Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze t 3 v 3 M h

MASSE

innen aussen +)
 Länge Achsabstände / /
 Breite 2300 od. 2500 / /
 Höhe Spurweite v h
 Ueberhang s Spurweiten v -
 v h h -
 h Spurkreis l r
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

GEWICHTE

| | vorn | hinten | total |
|----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| Leergewicht | <u> </u> | <u>je nach Aufbau</u> | <u> </u> +) |
| Nutzlast | <u> </u> | <u>je nach Aufbau</u> | <u> </u> |
| Gesamtgewicht | <u> </u> | <u> </u> | <u>19000</u> |
| Fabrikgarantie | <u>+)</u> | <u>+)</u> | <u>21000</u> |
| Reifengrösse | <u>11.00-20</u> | <u>11.00-20</u> | <u>(Varianten</u> |
| Ply / atü | <u>Multi/7,75</u> | <u>Multi/7,75</u> | <u>vgl. Bemer-</u> |
| Tragkraft | <u>6500</u> | <u>11500 + 6500</u> | <u>kungen)</u> |
| für V max | <u>100</u> km/h | <u>100</u> km/h | |

Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 28000
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

| | | | |
|--------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------|
| <u>AUSRÜSTUNG</u> | §) | | |
| Fernlichter | ER (E) | | |
| Zusatz-fernlichter | - | | |
| Abblendlichter | HC (E) | | |
| Standlichter | A (E) in HC | | |
| Nebellichter | B (E) a. Wärsch | Schlusslichter | R (E) |
| Bremslichter | S1 (E) | Rückfahrlicht | 1/separat |
| Richtungsblinker | v 4 (E) | s - | h 2a (E) |
| Rückstrahler | v - | s I (E) | h I (E) |
| Markierlichter | v A (E) | s | h R (E) |
| Lichthupe | vorhanden | Kontroll-Nr. Bel. | links kombiniert |
| Scheibenwischer | 3/Blatt | | mit/ohne Waschanlage |
| Warnvorrichtungen | BOSCH 0 320 203 012 / 013 / 006 | | 90-104) dB/A |
| a.w.= | ACCORSI CH 5 0901 01 / 02 | | 90-104) dB/A |

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

| | | | |
|--------------------|---------------------|------------|--------------|
| Art des Fahrzeuges | Lastwagen | | |
| Marke und Typ | P. B. W. 75 N - ... | | |
| Typenscheinnummer | CH | 3257 09 | |
| Karosserie | je nach Aufbau | | |
| Plätze | total 3 | vorn | 3 |
| Leergewicht | lt. Wärschein | Treibstoff | D |
| Nutzlast | je n. Aufbau | Steuer-PS | siehe |
| Gesamtgewicht | 19000 | Hubraum | Motorenkarte |

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

*) Brems-, Achs- sowie Getriebevarianten siehe betreffende Zusatzkarte

+) Sämtliche Masse und Gewichte sind bei der Einzelabnahme aufzunehmen

§) Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Reifenvers variante: 10.00-20, Multiply: V= 6000 (7,5) 100 km/h / M= 10900 (7,5) 100 km/h / NA = 6000 (7,5) 100 km/h