

Fahrzeug - Kategorie
 Fahrgestell f.
 Pers.-Transp.-Fz.

Marke
F. B. W.

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
0 N 50

Typbescheinigung
 Nr. **625**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung auf Hersteller-Plakette, beim Fahrersitz**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, auf Chassis-Längsträger, neben Kompressor (unter Motorhaube)**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, am Motorblock, unter Celfilter**
 Hersteller des Fahrgestells **A.G. Franz Brozincevic & Co., Motorwagenfabrik, WETZIKON (ZH)**
 Hersteller des Motors **A.G. Franz Brozincevic & Co., Motorwagenfabrik, WETZIKON (ZH)**

MOTOR

Marke u. Typ **F.B.W. - DD**
 Art **Reihenm., obengest.**
 Treibstoff **Dieselloil**
 Zyl.-Zahl **6** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **110** mm
 Kolbenhub **150** mm
 Steuer PS **43,560**
 Zyl.-Inhalt zus. **8'553** cm³
 Brems-PS **105**
 Kühlung **Wasser (Pumpe)**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen : **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch, mit Druckluft-Servo, auf alle 4 Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Gestänge) auf Hinterräder ***
 3. Bremse **Motorbremse : Staudruckwirkung**
 Anhängerbremse **A/Wunsch : Dir. & indirekt**
 Lenkung **Rechts**
 Anhängervorrichtung **Kugellkupplung (ø 50 mm.)**
 Anzahl Vorwärtsgänge **8**
 Geschw. Im 1. Gang **Im dir. Gang**

KAROSSERIE

Hersteller
 Art/Form **Nach Wunsch (Einzelausführung)**
 Anzahl Türen
 Sitzplätze **Total**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze
 Für Motorräder: **Sozialsitz**
 Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

| | Vorderachse | Hinterachse | Total |
|--|-------------|--------------|---------------------------|
| Leergewicht des fahrberaiten Fahrgestells <u>ohne Kabine</u> | 2'500 kg | 2'450 kg | 4'950 kg |
| Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) | kg | kg | 7'550 kg |
| Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht | kg | kg | 12'500 kg |
| Leergewicht des fahrberaiten Fahrzeuges (karossliert) | kg | kg | — kg |
| Nutzlast | kg | kg | — kg |
| Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht | | | — kg |
| Bereifung: Dimension | 10.00 - 20 | 12 Ply **) | 12 Ply doppelt |
| Maxim. Tragkraft (pro Reifen 2'420 kg) pro Achse | 4'840 kg | 9'680 kg **) | |

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

Scheinwerfer: Marke

Ablendsystem

Stand-/Markierlichter

Schlußlichter

Stoplichter

1)

Kontrollnummerbeleuchtung

1)

Richtungsanzeiger: System

Lage

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Scheibenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-----------|
| Spurweite | { vorn | 2'089 mm |
| | { hinten | 1'788 mm |
| Gesamtbreite, vorne | mm, hinten | 2'400 mm |
| Achsenabstand | | 6'300 mm |
| Gesamtlänge | Fahrgestell | 10'630 mm |
| Gesamthöhe (unbelastet) | | — mm |
| Bodenfreiheit | | 220 mm |
| Überhang, hinten | Fahrgest. | 3'200 mm |
| Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) | | 650 mm |
| Anhängervorrichtung (Überhang) | | — mm |
| Äußerer Wendekreis-Durchm. links | | 19,50 m |
| Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts | | 19,50 m |

Innenmaße

| | |
|------------------------------|----|
| Länge des Laderaumes | mm |
| Breite des Laderaumes | mm |
| Lichte Höhe | mm |
| Höhe des Laderaumes ab Boden | mm |
| Seitenladen (Höhe) | mm |

BEMERKUNGEN

- *) Handbremse : Auf Wunsch wird eine zweite Handbremse mit Wirkung auf Kardanwelle eingebaut.
- ***) Auf Wunsch, kann auch mit anderen Reifen ausgerüstet sein.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Allg. Ausrüstung : Wird erst bei der Montage der Karosserie angebracht und ist bei der Einzelprüfung genau zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Wetzikon, den 26. 5.1950

Die Typenprüfungskommission