

Fahrzeug - Kategorie  
Lastwagen  
Fahrgestell

Marke  
**F. B. W.**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**A M 4 4**

Typbescheinigung  
Nr. **613**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung auf Hersteller-Plakette, rechts, unter dem Fahrersitz**  
 Fahrstellnummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Chassis-Längsträger, bei Oelnesstab (unter Motorhaube)**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, am Motorblock, unter Oelfilter**  
 Hersteller des Fahrgestells **A.G. Franz Brozincevic & Co., Motorwagenfabrik, WETZIKON (ZH)**  
 Hersteller des Motors **A.G. Franz Brozincevic & Co., Motorwagenfabrik, WETZIKON (ZH)**

TYPENBESCHEINIGUNG  
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

**MOTOR**

Marke u. Typ **F.B.W. - RD \*)**  
 Anreihung, obengest.  
 Treibstoff **Diesöl**  
 Zyl.-Zahl **4 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **110 mm**  
 Kolbenhub **150 mm**  
 Steuer **PS 29,040**  
 Zyl.-Inhalt zus. **5'702 cm<sup>3</sup>**  
 Brems-PS **70**  
 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 **Direkte Anh.-Bremsung**  
 Lenkung **Rechts**  
 Anhängervorrichtung **Schlagenhauf-Kupplung**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **8 (A/Wunsch = 5 Gänge)**  
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

**KAROSSERIE**

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

**GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG.**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells <b>ohne Kabine</b> . . . . .	1'850 kg	1'600 kg	3'450 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) . . . . .	kg	kg	6'050 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .	kg	kg	9'500 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	kg	kg	— kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .			— kg
Bereifung: Dimension . . . . .	7.50 - 20	HD 10 Ply **)	<del>XXXXXX</del> doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'650 kg) . . . . . pro Achse	3'300 kg	6'600 kg **)	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

Scheinwerfer: Marke

Ablendsystem

Stand-/Markierlichter

Schlußlichter

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung

Richtungsanzeiger: System

Lage

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Schelbenwischer

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'932 mm
	hinten	1'691 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	2'220 mm
Achsenabstand		4'400 mm
Gesamtlänge (Fahrgestell)		6'350 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		— mm
Bodenfreiheit		170 mm
Überhang, hinten (Fahrgest.)		900 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		610 mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		960 mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		14,25 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		14,70 m

## Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seltenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

- \*) Auf Wunsch : 6-Zylinder-Motor Typ "DD"
- \*\*\*) Auf Wunsch, kann mit anderen Reifen ausgerüstet sein.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V)

- 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 24.5.1950

Die Typenprüfungskommission