

Fahrzeug - Kategorie
**Klein-Lastwagen
mit Brücke**

Marke
D. K. W.

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
F 89 L
Brücke
m/Seitenladen

Typbescheinigung
Nr. **658.A**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "F 89 L" a/Herst.-Plakette sowie vorn rechts a/Federträger**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, oben auf Federträger (Rechts : Typbez. - Links : Laufende No.)**
 Motornummer eingeschlagen **Links, in Fahrtrichtung, oben auf Motorblock**
 Hersteller des Fahrgestells **AUTO UNION G.m.b.H., INGOLDSTADT (Deutschland)**
 Hersteller des Motors **AUTO UNION G.m.b.H., INGOLDSTADT (Deutschland)**

MOTOR
 Marke u. Typ **D.K.W. F 89**
 Art **Reihenm., Zweitakt**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **2** Takt **2**
 Zyl.-Bohrung **76** mm
 Kolbenhub **76** mm
 Steuer PS **3,512**
 Zyl.-Inhalt zus. **689** cm³
 Brems-PS **20**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **Achslos (4 Räder)**
 Antrieb auf **Vorderräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch**
auf alle 4 Räder
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch**
auf alle 4 Räder
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. im 1. Gang **11** im dir. Gang **60 Km/St.**

KAROSSERIE
 Hersteller **AUTO UNION G.m.b.H.**
 Art/Form **INGOLDSTADT**
Brücke m/Seitenladen
 Anzahl Türen (Kabine) **2**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **2** Mitte **---** Hinten **---**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: **Sozialsitz ---**
Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'765 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosseriert)	620 kg	330 kg	950 kg
Nutzlast <u>inkl. 2 Personen</u>	kg	kg	815 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht	kg	kg	---
Bereifung : Dimension	6.00 - 16	Reinf.	einfach XXXXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 650 kg)	pro Achse 1'300 kg	1'300 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke Markenlos (Hella) Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern Schlußlichter 2, links & rechts (Soffite 10 W)
Stoplichter 1, komb. m/Schlusl., links, 15W 2) Kontrollnummerbeleuchtung 1, komb. m/Schlusl. links
Richtungsanzeiger: System Winker m/Kontrolllampe 3) Lage An Kabine-Rückwand 3)
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn Schelbenwischer 1, elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

1) *)	Spurweite	{	vorn	1'190	mm
			hinten	1'250	mm
	Gesamtbreite, vorne	1'550	mm, hinten	1)	mm
	Achsenabstand	3'000	mm		
	Gesamtlänge	4'440	mm		
	Gesamthöhe (unbelastet)	1'990	mm		
	Bodentfreiheit	230	mm		
	Überhang, hinten	710	mm		
	Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	—	mm		
	Anhängevorrichtung (Überhang)	—	mm		
	Äußerer Wendekreis-Durchm. links	11,20	m		
	Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts	11,20	m		

Innenmaße

Länge des Laderaumes	2'600	mm
Breite des Laderaumes	1)	mm
Lichte Höhe	—	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	890	mm
Seitenladen (Höhe)	350	mm
Überhang Ladefläche	710	mm

BEMERKUNGEN

*) Wird auch mit Radstand von 2'500 mm. geliefert

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- 1) Karosserie : Darf nur mit Ladebrücke von höchstens 1640 mm. Gesamtbreite in Verkehr gesetzt werden (Art.12, Abs. 3, Schlussatz MFV)
- 2) Elektr. Ausrüstung : Die bemalte Scheibe des Stoplichtes wird vom Importeur durch Kunststoff ersetzt.
- 3) Richtungsanzeiger : Winker zu klein ; sind durch ein grösseres Modell zu ersetzen.
- 4) Rückblickspegel : Das Anbringen eines zweiten Rückblickspegels an der rechten Seite des Fz. ist zu empfehlen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9.11.1950

Die Typenprüfungskommission