

## Typenbescheinigung für Lastwagen (Kastenwagen)

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)  
Hersteller des Fahrgestells: Citroën S. A., Paris (France) Marke: CITROËN  
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): II - 850 kg<sup>1)</sup> Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	— kg	— kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	— kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2250 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	1340 kg	960 kg	380 kg
*Nutzlast (Führer und Begleiter inbegriffen)	910 kg	— kg	— kg

### 2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen: 2

Antrieb: auf Vorderräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: (Plakette) in Kabine an Spritzwand rechts  
Achsenabstand: 2520 mm Spurweite: vorn 1610 mm hinten 1660 mm  
äusserer Wendekreisdurchmesser: links 11,4 m rechts 11,5 m Lenkung: links (vorgerrückt)  
Reifendimensionen: vorn: 17×400 Mich.-Cam. hinten: 17×400 Mich.-Cam.  
Anhängenvorrichtung (System): — Höhe ab Boden: — mm  
Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 240 mm, unter Hinterachse: 300 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: auf Kurbelgehäuse, links, vor Anlasser  
Hersteller des Motors: Citroën S. A. Typ: 11 Art: Reihenmotor  
Zylinderzahl: 4 Zylinderbohrung: 78 mm Kolbenhub: 100 mm Takt: 4  
Zylinderinhalt zus.: 1911 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 50 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 9,734

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch ..... Wirkend auf 4 Räder .....  
II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch ..... Wirkend auf Hinterräder .....  
III. Bremse Art: — .....  
Anlage für Anhängerbremsung: — ..... Kuppelungs-System: — .....

### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Cibié ..... Abblendsystem: Duplo, gelb .....  
Stand- bzw. Markierlichter: 2, in Scheinwerfer .....  
Schlusslicht: 1, komb.<sup>2)</sup> Stopplicht: 1, komb.<sup>2)</sup> Nummerbeleuchtung: 1, komb.<sup>2)</sup> .....  
Winker: 2 System: ..... Lage: seitlich in Karrosseriewand .....  
Blinker: — System: — ..... Lage: — .....  
Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn .....

### 6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)<sup>3)</sup><sup>4)</sup><sup>5)</sup>

Art (Form): Kastenwagen ..... Hersteller: Citroën S.A. ....  
Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: 2440 mm Innenbreite: 1840 mm .....  
Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 2320 mm Höhe Seitenladen ab Brücke: — mm .....  
Gesamtbreite des Fahrzeugs: 2075 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 4280 mm .....  
Überhang ab Mitte Hinterachse: 510 mm Überhang ab Mitte Vorderachse: — mm .....  
Anzahl Türen: 2+1 hinten ..... Zahl der Sitzplätze (M.F.V.): 2 .....

Bemerkungen: <sup>1)</sup> II - 1200 kg siehe T. No. 131. <sup>2)</sup> In Original in Mitte oben placiert, muss nach links unten versetzt werden. Celluloid durch Glas oder Plexiglas ersetzen, Glühlampe im Stopplicht 10—15 Watt verlangen. <sup>3)</sup> Auspuffrohr nach hinten bis Ende Kasten verlängern. <sup>4)</sup> Rückblickspiegel darf Winker nicht verdecken. <sup>5)</sup> Je nach Warengattung Schutzvorrichtung hinter Fahrersitz anbringen. ....

Datum und Ort der Prüfung des Types: Bern, 21. 1. 49. ....

Das Sekretariat:

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.