

TYPENBESCHREIBUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Kastenwagen	Marke CITROEN	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen H - 1200 Kg. *)	Typbescheinigung Nr. 899
--	-------------------------	---	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "H" a/Herst.-Plakette in Kabine, rechts auf Spritzwand**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts in Kabine auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette** **)
 Motornummer eingeschlagen **Links auf dem Motorgehäuse, vor dem Anlasser**
 Hersteller des Fahrgestells **André CITROEN S.A., Quai de Javel, PARIS (F)**
 Hersteller des Motors **André CITROEN S.A., Quai de Javel, PARIS (F)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ CITROEN 11	Anzahl Achsen 2	Hersteller CITROEN PARIS
Art Reihenm., obengest.	Antrieb auf Vorderräder	Art/Form Kastenwagen
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf alle Räder	Anzahl Türen 2 + 1 H'türe
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, Kabelzug, auf Hinterräder	Sitzplätze Total 2
Zyl.-Bohrung 78 mm	3. Bremse ---	Vorn 2 Mitte --- Hinten ---
Kolbenhub 100 mm	Anhängerbremse ---	Stehplätze ---
Steuer PS 9,734	Lenkung Links - Zahnstangenlenkung	Für Motorräder: Soziussitz ---
Zyl.-Inhalt zus. 1'911 cm³	Anhängervorrichtung ---	Seltenwagen ---
Brems-PS 50	Anzahl Vorwärtsgänge 3	
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang 20 im dir. Gang 78 Km/Std	
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	1'445 kg	1'255 kg	2'700 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	960 kg	380 kg	1'340 kg
Nutzlast Führer. inbegriffen	kg	kg	1'360 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg		
Bereifung: Dimension	19 x 400 C		einfach/ Zweiach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 935 kg) pro Achse 1'870	kg	1'870 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke CIBIE

Abblendsystem Duplolampen mit Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Schlußlichter 1, hinten links kombiniert 1)

Stoplichter 1, hinten links, kombiniert 1)

Kontrollnummerbeleuchtung 1, oben links, Mitte Schild 2)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker m/Kontrolllampe

Lage Hinter den Kabinentüren eingebaut

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Schelbenwischer 2

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'620 mm
	hinten	1'650 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'990 mm
Achsenabstand	L. 2'500/R.	2'530 mm
Gesamtlänge		4'300 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		2'300 mm
Bodenfreiheit		210 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,45 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,50 m

Innenmaße	R	2
	1	3
Länge des Laderaumes		2'440 mm
Breite des Laderaumes		1'310/1'840 mm
Lichte Höhe		1'820 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		400 mm
Seitenladen (Höhe)		— mm
Überhang Ladefläche		510 mm

BEMERKUNGEN

*) Gleiches Fz. mit Typbezeichnung "HZ" - 850 Kg.
siehe Typbescheinigung No. 900.

**) Nicht zu verwechseln mit Plakette "Karosserie-No."

Schutzvorrichtung hinter dem Fahrersitz : Je nach Warengattung ist eine solche Schutzvorrichtung hinter dem Fahrersitz anzubringen (Wand, Gitter oder dergl.)

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)
Auspuffrohr : Muss bis vor dem hinteren linken Rad verlängert werden ; Rohrende kann leicht nach links gerichtet werden.

- 1) Stop- & Schlusslicht : Kombiniertes Schluss- und Stoplicht wird vom Importeur hinten links unten montiert.
- 2) Kontrollschildbeleuchtung : Vom Importeur wird eine zentrale Beleuchtung des Schildes (syst. Renault) montiert ; Schild wird oben links montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Rückblicksriegel : Zweiter Spiegel rechts verlangen.

Genf, den 22. 4.1952

Die Typenprüfungskommission