

Fahrzeug - Kategorie

Kastenwagen

Marke

CITROEN

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

AU - 2 ch

Typbescheinigung

Nr. 881

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung " A U - 2 ch " auf Spritzwand a/Hersteller-Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts oben auf vorderer Quertraverse
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Motorblock, unter Vergaser
 Hersteller des Fahrgestells S. A. André CITROEN, 143 Quai de Javel, PARIS 15e
 Hersteller des Motors S. A. André CITROEN, 143 Quai de Javel, PARIS 15e

MOTOR

Marke u. Typ CITROEN A 2 ch
 Art Boxer horizont. OHV
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 2 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 62 mm
 Kolbenhub 62 mm
 Steuer PS 1,906
 Zyl.-Inhalt zus. 374 cm³
 Brems-PS 9
 Kühlung Luft (Gebläse)
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Vorderräder
 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch
 auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,
 Kabelzug, auf Hinterräder
 3. Bremse — VORDER
 Anhängerbremse —
 Lenkung Links
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 4
 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 60-65 Km/Std

KAROSSERIE

Hersteller CITROEN PARIS
 Art / Form
 Kastenwagen
 Anzahl Türen 2 + 1 hint. T.
 Sitzplätze Total 2
 Vorn 2 Mitte — Hinten —
 Stehplätze —
 Für Motorräder : Soziussitz —
 Seitenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	310 kg	210 kg	520 kg
Nutzlast <u>Führer. inbegriffen</u>	kg	kg	325 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung : Dimension	135 x 400		einfach / zweifach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 300 kg) pro Achse	600 kg	600 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke CIBIE	*) Abblendsystem Duplolarampen m/Abblendkappe	*)
Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern	Schlußlichter 1, links kombiniert	1)
Stoplichter 1, links unten kombiniert	1) Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert	1)
Richtungsanzeiger: System 2, Winker m/Kontrolllampe	**) Lage Hinter Kabinentüren eingebaut	
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn	Schelbenwischer 2, Hand- & Mechan.-Betätigung	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'260	mm
	hinten	1'260	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'500	mm
Achsenabstand		2'400	mm
Gesamtlänge		3'600	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'575	mm
Bodenfreiheit		180/220	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		10,80	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,70	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	1'270	mm
Breite des Laderaumes	970/1'420	mm
Lichte Höhe	1'060	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	650	mm
Seitenladen (Höhe)	—	mm
Überhang Ladefläche	450	mm

BEMERKUNGEN

- *) Scheinwerfer : Vertikal verstellbar durch Bedienungsknopf vom Fahrersitz aus.
- **) Winker : Kontrolllampe wird vom Importeur eingebaut.

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

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Schluss- & Stoplicht m/Kontrollnummer-Beleuchtung : Der Importeur montiert eine kombinierte solche Beleuchtung Modell K P Scintilla links unten ; sie ist derart anzubringen dass der Lichtaustritt den Nummernschild genügend beleuchtet (Lichteinfallwinkel dem Schild anpassen).
- 2) Auspuffrohr : Muss bis vor dem hinteren linken Rad verlängert werden, Rohrende leicht nach links gerichtet.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 20. 3.1952

Die Typenprüfungskommission