

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Allradantrieb)	Fabrikmarke INTERNATIONAL	Typ 1 2 0 0 A	Typenschein Nr. 5 8 2 6
Merkmale "Modell 1200-A 4x4/131" auf Hersteller-Plakette, links in Türe.- "1200" beidseitig vor den Türen Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6			
Hersteller des Fahrgestells INTERNATIONAL Harvester Co, Chicago (USA) - Importeur IHC, Zürich			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, vorn auf Längsträger + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Block, neben Wasserpumpe			
Motor-Typ BG - 241 = vor Motor-Nr. (Reihenmotor, stehend)			
Lage des Motors vorn Motorbremse			
Zyl.-inhalt	3'925 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart mech. synchron.	Länge 5'240
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Breite 1'981
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Höhe 1'940
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 108	Radstand 3'327
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Überhang H. 1'150
Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken			
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder			
Gewichte	vorn	hinten	Total
leer	1'200	900	2'100
Nutzlast	200	1'200	1'400
Gesamtgew.	1'400	2'100	3'500
Fabrikgarant.	1'400	2'500	3'500
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen
lenkung: Lage	links		Motor-Marke INTERNATIONAL
Bohrung	90.486		Hub 102.05
Karosserie-Form	Brücke		
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte hinten)
			Stehplätze

*)

	Fernlicht	2/ SEALED BEAM T3 Guide	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrollampe
	Abblendlicht	-2/ Duplo, asymmetrisch	V=	kombiniert mit Standlichter (weiss)
§)	Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	H=	kombiniert mit Schlusslichter (rot)
	Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch (2-Stufen)
§)	Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang) = 90 dB
§)	Rückstrahler	2/ separat \varnothing 50	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben §)
§)	Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
	Kontrollschildbeleuchtung	1/ für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
	Rückfahrlicht			
	Elektr. Anlage	12 Volt		
	Lärmmessung	82 dB bei 3'800 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Antrieb : Auf alle Räder mit ausschaltbarer Vorderachse.

§) Durch den Importeur abgeändert :

- Standlichter : Original-Gläser orange
- Schlusslichter) : Werden nach Vorschrift angebracht
- Stoplichter) :
- Rückstrahler) :
- Rückblickspegel: Werden links und rechts angebracht.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 9.2.67

Die Typenprüfungskommission

Typenbescheinigung für Personenwagen

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Jowett Cars Ltd., Bradford (G. B.)..... Marke: JOWETT.....

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Javelin..... Treibstoff: Benzin.....

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des karrossierten Fahrgestells (einschl. Treibstoff und Reserverad)	991 kg	— kg	— kg

Nutzlast	— kg	— kg	— kg
----------	------	------	------

Zahl der Sitzplätze: 4—5..... (nach M. F. V.)

2.) Fahrgestell

Zahl der Achsen: 2..... Antrieb: auf Hinterräder.....

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: links an Spritzwand, unter Antrieb, Scheibenwischer

Achsenabstand:2590.. mm Spurweite: vorn1305.. mm hinten1255.. mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 10,6 m rechts 10,7 m Lenkung: links oder rechts

Reifendimensionen: vorn 5.25×16"..... hinten 5.25×16".....

Anhängevorrichtung (System): Höhe ab Boden: mm

Bodenfreiheit:210... mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: vorn, rechts auf Verbindung zwischen Zylinderblock und Kettengehäuse, oberhalb

Hersteller des Motors: Jowett Cars Ltd..... Typ: D. 8..... Art: Boxermotor..... Benzinpumpe

Zylinderzahl: 4..... Zylinderbohrung:72,5.. mm Kolbenhub:90.. mm Takt: 4.....

Zylinderinhalt zus.:1486. cm³ Bremsleistung:51... PS Steuer-PS (Koeff. 0,4):7,569...

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch..... Wirkend auf ...V. Räder....

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch..... Wirkend auf ...Hinterräder

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Lucas..... Abblendsystem: ...Zweifadenlampe ohne Abblendkappe¹⁾

Stand- bzw. Markierlichter: 2, in den Scheinwerfern.....

Schlusslicht: 1, komb.²⁾ Stopplicht: 1, komb.³⁾ Nummerbeleuchtung: 1, komb.³⁾

Winker: 2..... System:eingebaut..... Lage: an mittleren Türpfosten

Blinker: System: Lage:

Warnvorrichtung:2 elektrische Hörner.....

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): Limousine..... Hersteller: Jowett Cars Ltd.....

* Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: Innenbreite: Fläche:

Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet):1574..... mm

Gesamtbreite des Fahrzeugs:1560..... mm Gesamtlänge des Fahrzeugs:1270..... mm

* Ueberhang ab Mitte Hinterachse: mm

Anzahl Türen: 4.....

Bemerkungen: ¹⁾ Duplolampen mit Abblendkappe einsetzen. ²⁾ Ein Schlusslicht links aussen montieren (innerhalb 40 cm vom Fahrzeugrand). ³⁾ Nummerbeleuchtung zu schwach (Stopplicht auf den rechten Kotflügel versetzen, den unteren Teil der mittleren Lampe verdunkeln und das rote Licht ausschalten).

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 15.1.18.....

Das Sekretariat:

* Nur bei Lieferungswagen bis 600 kg Nutzlast

Nachdruck verboten.