

Personenwagen

HUDSON

METROPOLITAN Mod. 562 *)

nr. 1 8 2 0 / A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "METROPOLITAN" seitl. an vord. Kotfl. "Mod. 562" a/Herst.-Plak.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, oben a/Support der Vorderradaufhängung, sowie a/Herst.-Pl.
 Motornummer eingeschlagen Rechts am Motorblock auf Plakette.
 Hersteller des Fahrgestells AUSTIN MOTOR Co. Ltd., Longbridge (GB)
 Hersteller des Motors AUSTIN MOTOR CO. Ltd., Longbridge (GB) für AMERICAN MOTORS CORP.

MOTOR

Marke u. Typ AUSTIN A. 50
 Art Reihennot. OHV
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 4 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 73,025 mm
 Kolbenhub 88,898 mm
 Steuer PS 7,585
 Zyl.-Hubzeit zus. 1'489 cm³
 Greife PS 58
 Kehrung Wasser (Pumpe)
 Lage des Motors vorne

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fussbremse: hydraulisch auf alle 4 Räder
 2. Bremse Handbremse: mechanisch IB., (Kabel & Gestänge) auf Hinterräder
 3. Bremse ---
 Anhängerbremse ---
 Lenkung Schnecke & Finger - Links
 Anhängervorrichtung ---
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. 1. f. Gang --- im dir. Gang 125 Km/Std.

KAROSSERIE

Hersteller FISHER + LUDLOW GB
 Art / Form Limousine *)
 Anzahl Türen 2
 Sitzplätze Total 2 - 3
 Vorn 2 Mitte --- Hinten 1 (Notssitz)
 Stehplätze ---
 Für Motorräder: Soziussitz ---
 Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderrachse	Hinterrachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)	kg	kg	--- kg
Fabrikantennormiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	500 kg	390 kg	890 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikantennormiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	Schlauchlos 5.20 - 13	4 Ply	einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 275 kg) pro Achse	550 kg	550 kg	

TYPENBESCHREIBUNG MOTOFABRIK-FAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

12 Volt

Scheinwerfer: Marke LUCAS "Continental" od. HELLA	Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe 35/35 W
Stand-/Markierlichter 2, unterh. Scheinwerfer	Schlusslichter 2, kombiniert 6 W.
Stoplichter 2, kombiniert 21 W.	Kontrollnummernbeleuchtung 1, Mitte Reserverad 6 W.
Richtungsanzeiger: System 4, Blinker mit Kontrolllampe und Ticker	Lage Vorne: kombiniert m/Standlichter (weiss)
Warnvorrichtung 1, elektr. Zweiklanghorn	Hinten: kombiniert m/Stoplichter (rot)
	Scheibenwischer 2, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'150 mm
{ hinten	1'140 mm
Gesamtbreite, vorne 1'570 mm, hinten	1'570 mm
Achsenabstand	2'160 mm
Gesamtlänge	3'800 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'415 mm
Bodenfreiheit	160 mm
Oberhang, hinten	930 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	--- mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)	--- mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	10.75 m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	11.35 m

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Modell 561 (Cabriolet) vgl. Typenbescheinigung Nr. 1820 / B.

Dieser Fahrzeugtyp weist in Originalausführung weder eine Kühlerfigur, noch vorspringende Lichtschirme auf.

Wärmemessungen: 7 m. seitlich

Bei max. Betriebstourenzahl = 80 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 21.3.1956.