

Fahrzeug - Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbescheinigung

Personenwagen

HILLMAN**MINX**

Estate Car

Nr. **566**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Minx" auf vord. Türen - Station-Wagen Karosserie
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, unter Motorhaube, am Torpedo, auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Links, auf Kurbelgehäuse, über Anlasser
 Hersteller des Fahrgestells The HILLMAN Motor Car Co. Ltd., COVENTRY (G.B.)
 Hersteller des Motors The HILLMAN Motor Car Co. Ltd., COVENTRY (G.B.)

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

HILLMAN Minx
 Marke u. Typ **Mark IV**
 Art **Reihenn., seitengest.**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4 Takt 4**
 Zyl.-Bohrung **65 mm**
 Kolbenhub **95 mm**
 Steuer PS **6,422**
 Zyl.-Inhalt zus. **1'261 cm³**
 Brems-PS **37,5**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch**
auf alle 4 Räder
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch**
auf Hinterräder
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

KAROSSERIE

Hersteller **HILLMAN Motor Car**
 Art/Form **Limousine commerciale**
(Estate Car - Station Car)
 Anzahl Türen **2 + 1 H'türe**
 Sitzplätze *) **Total 4**
 Vorn **2** Mitte **---** Hinten **2**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **---**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'447 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	460 kg	600 kg	1'060 kg
Nutzlast *) <u>inkl. Führer</u>	kg	kg	387 kg *)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht			---
Bereifung: Dimension	5.50 - 15	4 Ply	einfach XXXXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 430 kg) pro Achse	860 kg	860 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke LUCAS

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Stoplichter 2, kombiniert

Richtungsanzeiger: System 2, Winker, elektr.

Warnvorrichtung 1, elektr.

Abblendsystem Duplolampe mit Abblendkappe

Schlusslichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, in Fz. Mitte

Lage Im mittl. Türpfosten eingebaut

Scheibenwischer 2, elektr.

1)

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'235 mm
	hinten	1'283 mm
Gesamtbreite, vorne	1'550 mm, hinten	1'600 mm
Achsenabstand		2'362 mm
Gesamtlänge		4'180 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'690 mm
Bodenfreiheit		190 mm
Überhang, hinten		1'140 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		10,80 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,00 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	1'500 mm
Breite des Laderaumes	990/1'530 mm
Lichte Höhe	1'080 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	610 mm
Seitenladen (Höhe)	— mm
Überhang Ladefläche	970 mm

BEMERKUNGEN

*) Anzahl Sitzplätze/Nutzlast : Laut Fabrikgarantie können bewilligt werden :
4 Sitzplätze + 87 Kg. Gepäck, oder
387 Kg. Nutzlast inkl. Führer, bzw. 300 Kg. Netto
Bei Verwendung des Fz. für den Warentransport sind folgende Abänderungen durchzuführen :
Schutzvorrichtung hinter dem Führersitz einbauen (Schutzwand, Schutzgitter, oder dergl.)
Rückblickspiegel nach aussen, links, versetzen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Kontrollschild-Beleuchtung : 5-Watts Glühlampe einsetzen und bei der Einzelprüfung mit montiertem Kontrollschild nachprüfen.

Auspuffrohr : Ist gerade nach hinten bis an Karosserie-Ende zu führen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 20. 3. 1950

Zürich, den 21. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission