

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

**AUSTIN**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

A 125 Sheerline 7 Plätze  
w/ Separation

Typbescheinigung

Nr. **557**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung " A 125 " Mitte Kühlerverschalung**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, vorn, oben auf Längsträger**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, vorn, auf Zylinderblock, unter 2. Zündkerze**  
 Hersteller des Fahrgestells **AUSTIN Motor Ltd., Longbridge, BIRMINGHAM (G.B.)**  
 Hersteller des Motors **AUSTIN Motor Ltd., Longbridge, BIRMINGHAM (G.B.)**

 TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION
**MOTOR**

Marke u. Typ **AUSTIN A 125**  
 Art Reihenm., obengest.  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **6 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **87,311 mm**  
 Kolbenhub **111,12 mm**  
 Steuer PS **20,322**  
 Zyl.-Inhalt zus. **3'995 cm<sup>3</sup>**  
 Brems-PS **130**  
 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 **Rechts - Auf Wunsch : Links**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang**

**KAROSSERIE**

Hersteller **AUSTIN Motor Ltd.**  
 Art/Form **Limousine mit Separation**  
 Anzahl Türen **4**  
 Sitzplätze **Total 7 - 8**  
 Vorn **2-3** Mitte **2** Hinten **3**  
 Stehplätze **---**  
 Für Motorräder: Soziussitz **---**  
 Seitenwagen **---**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. Y1 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	1'117 kg	998 kg	2'115 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	7.00 - 16	FOET	einfach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 770 kg) pro Achse	1'540 kg	1'540 kg	

**ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG**

1)

Scheinwerfer: Marke LUCAS

Abblendsystem Kippreflektor

1)

Stand-/Markierlichter 2, auf den Kotflügeln

Schlußlichter 2, kombiniert

1)

Stoplichter 2, kombiniert

1) Kontrollnummerbeleuchtung 1, hinten Mitte Fz.

1)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker, elektr.

Lage In mittl. Türpfosten eingebaut

Warnvorrichtung 1, elektr.

Schelbenwischer 2, elektr.

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Spurweite	vorn	1'480 mm
	hinten	1'530 mm
Gesamtbreite, vorne	1'780 mm, hinten	1'850 mm
Achsenabstand		3'350 mm
Gesamtlänge		5'190 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'710 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		13,40 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		13,86 m

**Innenmaße**

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

**BEMERKUNGEN**

1) Elektr. Ausrüstung : Ist bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.

Scheinwerfer : Kippreflektor wird von Importeur ausgeschaltet und Duplobirne mit Abblendkappe eingesetzt.

Nebellampen : 2 Orig. LUCAS Lampen (Höhe ab Boden = 550 mm.) mit Markierlichter zusammen geschaltet.

**ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (z. MFV)**

Kühlerfigur : Hintere Kante und Spitzen abrunden

Geschwindigkeitsmesser : Meilen-Skala ist gegen Km.-Skala auszuwechseln.

Ort und Datum der Typenprüfung

Genf, den 17. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission