

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke A U S T I N	Typ 1 3 0 0	Typenschein-Nummer CH 0050 04
--	-----------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"Austin 1300" auf Kofferdeckel**

"A-ASA" = Lenkung rechts
"A-ASAL" = Lenkung links vor Chassis-Nr. sowie auf Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen **auf Bodenblech vorne rechts sowie auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"12 H" vorne rechts auf Motorblock oberhalb Lichtmaschine (Plakette)**
 Hersteller **AUSTIN Motor Co Ltd, Birmingham (GB)** Importeur **Emil FREY AG, Zürich**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>B M C</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch V= Scheiben/H= Innenbacken</u>	Typ <u>12 H</u>
Hilfsbremse) _____ Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>mech. IB. HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>70.61</u> Hub <u>81.28</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron. *</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1273</u> cm ³ Steuer-PS <u>6.48</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>135</u> km/h	Leist.-PS <u>58.8</u> (SAE) bei <u>4800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (B) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1308</u> H <u>1292</u> Spurkreis L <u>10.4</u> R <u>10.3</u>	GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>
Achsabstand <u>2375</u> / () / ()	Leergewicht <u>490</u> <u>340</u> <u>830</u>
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>	Nutzlast <u>135</u> <u>215</u> <u>350</u>
Länge <u>3728</u>	Gesamtwicht <u>625</u> <u>555</u> <u>1180</u>
Breite <u>1534</u>	Fabrik-Garantie <u>625</u> <u>555</u> <u>1180</u>
Höhe <u>1330</u>	Reifen-Dimens. <u>5.50 x 12</u> <u>4 Ply</u>
Ueberhang V <u>673</u>	Tragkraft p. Achse <u>630</u> <u>570</u>
H <u>680</u>	Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> _____ kg
S _____	<u>Anhängelast</u> _____

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ LUCAS E4 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ separat
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (2-Klang) Lautstärke 95 (dB) B
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler 2/ separat
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1 Schildform ~~KOKOKOK~~/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 6/ mit Kontrolllampe
 Vorn weiss seittl. orange hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ AUSTIN 1300
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0050 04
 Karosserieform Lizousine
 Farbe _____ (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 830 Treibstoff Benzin
 PS 6,48
 Nutzlast _____ Hubraum 1273
 Gesamtgew. 1180 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Getriebeart : Auf Wunsch Drehmomentwandler mit 4-Gang Getriebeautomat, ohne Parkstellung.

Unterlegkeil erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 13.12.67

Die Prüfungskommission