

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Kombiwagen	Fabrikmarke A U S T I N	Typ 2 5 0 J U	Typenschein-Nummer CH 1050 03
---	-----------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"AUSTIN" auf Kühlerfront und unten auf Hecktüre**

"250 JU" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette, hinter rechtem Kabineneinstieg

Fahrgestellnummer eingeschlagen **auf Plattform hinter rechtem Kabineneinstieg + a. Herst.-Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"16 U" rechts, oben Mitte auf Zylinderblock, angen. Plakette**
 Hersteller **BMC, Ltd., Birmingham (GB)** Importeur **Emil FREY AG, Zürich**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>AUSTIN</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, IB., auf alle Räder</u>	Typ <u>16 U</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel/</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Gestänge, a. HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>76,2</u> Hub <u>89</u>
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1622</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,26</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>90</u> km/h	Leist.-PS <u>47</u> (DIN) bei <u>3800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Kasten mit Seiten-</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>[fenster</u> Schiebedach _____	Lärm <u>79</u> dB (B) bei <u>3800</u> U/min
Anz. Plätze; TOTAL <u>14</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>12</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf</u> <u>470 x 180 x 100 +)</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1560</u> H <u>1450</u>
	Spurkreis L <u>11,0</u> R <u>11,4</u>
Achsabstand <u>2900</u> / (/) / (/)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4600</u> <u>2800</u>
Breite	<u>1870</u> <u>1620</u>
Höhe	<u>2200</u> <u>1440</u>
Ueberhang V	<u>620</u>
H	<u>1080</u>
S	<u>840</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>750</u>	_____	<u>740</u>	<u>1490</u>
Nutzlast	<u>332</u>	_____	<u>718</u>	<u>1050</u>
Gesamtgewicht	<u>1082</u>	_____	<u>1458</u>	<u>2540</u>
Fabrik-Garantie	<u>1088</u>	_____	<u>1520</u>	<u>2540</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70-13</u>	_____	<u>8 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achs	<u>1250 (3,0)</u>	_____	<u>1520 (4,25)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 vFernlicht 2/ LUCAS E4 Lichthupe _____Abblendlicht 2/ Duplo, asym. Standlicht 2/ LUCAS L 790

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 92 (dB) BScheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/ LUCAS L 692 Rückstrahler 2/ separat Ø 55Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr. -Bel. 1/ oben an Kab. Schildform 1000/1000/LangformatRückspiegel 2/ aussen an Kab. Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn orange seitt. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges KombiwagenMarke & Typ AUSTIN 250 JU

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 1050 03Karosserieform Kasten mit Seitenfenster

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 14 (Vorn) 2Leergewicht 1490 Treibstoff BenzinNutzlast 1050 PS 8,26Hubraum 1622Gesamtgew. 2540 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

+) Auspuffrohrende muss bis ans Karosserieende geführt werden.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 11.9.68

Die Prüfungskommission