

Fahrzeug - Kategorie  
Lastwagen-  
Fahrgestell

Marke

**A U S T I N**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**VB K2 WA** Loadstar

Typbescheinigung

Nr. **530**

Erkennungsmerkmale des Typs Radstand, sowie Bezeichnung "V.B. K.2 W.A" a/Plakette in Handschuhkast  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, vorn, oben auf Längsträger  
 Motornummer eingeschlagen Rechts, oben, auf Zylinderblock  
 Hersteller des Fahrgestells The AUSTIN Motor Company, Longbridge, BIRMINGHAM (G.B.)  
 Hersteller des Motors The AUSTIN Motor Company, Longbridge, BIRMINGHAM (G.B.)

TYPENBESCHEINIGUNG  
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

**MOTOR**

Marke u. Typ AUSTIN Six  
 Art Reihenm., obengest.  
 Treibstoff Benzin  
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4  
 Zyl.-Bohrung 87,311 mm  
 Kolbenhub 111,12 mm  
 Steuer PS 20,330  
 Zyl.-Inhalt zus. 3'992 cm³  
 Brems-PS 68  
 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 - A/Wunsch : Links  
 Anhängervorrichtung —  
 Anzahl Vorwärtsgänge 4  
 Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang

**KAROSSERIE**

Hersteller  
 Art / Form Einzelausführung  
 Anzahl Türen (Kabine) 2  
 Sitzplätze Total 3 \*)  
 Vorn 3 \*) Mitte — Hinten —  
 Stehplätze —  
 Für Motorräder : Soziussitz —  
 Seitenwagen —

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereten Fahrgestells mit Kabine . . . . .	1'100 kg	830 kg	1'930 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) . . . . .	kg	kg	4'179 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .	kg	kg	6'109 kg
Leergewicht des fahrbereten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	kg	kg	— kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .	kg	kg	— kg
Bereifung : Dimension . . . . .	32 - 6 Truck	32 - 6 Truck	<del>32 - 6</del> doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'200 kg) . . . . . pro Achse	2'400 kg	4'800 kg	

Scheinwerfer: Marke LUCAS

Abblendsystem Duplo m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter. —

Schlußlichter —

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung —

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Scheibenwischer 1, elektrisch

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'650 mm
	hinten	1'600 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	2'020 mm
Achsenabstand		3'410 mm
Gesamtlänge	Fahrgestell	5'880 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	Kabine	2'070 mm
Bodenfreiheit		250 mm
Oberhang, hinten	Fahrgestell	1'630 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links	**	} 14,40 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts	**	
		14,55 m

## Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

- \*) Anzahl Sitzplätze in Führerkabine : Es können ~~4~~ 3 Sitzplätze bewilligt werden, wenn die Sitzpolster auf die vorgeschriebenen Masse verbreitert werden.  
Getriebe-Schalthebel muss gegen Lenksäule abgekröpft werden (30 mm.)
- \*\*\*) Wendekreis-Durchmesser : Die Anschlagbolzen sind verstellbar.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (UL MFV)

- 1) Ausrüstung : Die Ausrüstung des Fz. wird erst bei der Karosserie ergänzt und hat den Vorschriften gem. Art. 12 & 13 Genüge zu leisten.  
Ist bei der Einzelprüfung genau zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 1.2.1950

Die Typenprüfungskommission