

TYPENBESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbescheinigung
Leicht-Motorwagen Kastenwagen	VW (Volkswagen)	2-21 bzw. 21/1 <u>Frontlenker</u> Kastenwagen	Nr 1 2 6 8

Erkennungsmerkmale des Typs Bez. "2-21"- bzw. "21/1" auf Hersteller-Plakette, im Motorraum  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Hinten im Motorraum, seidl. rechts vom Motor & a/He. Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Auf Dynamosupport, unter Dynamo  
 Hersteller des Fahrgestells VOLKSWAGENWERK G.m.b.H., WOLFSBURG bei Fallersleben (D)  
 Hersteller des Motors VOLKSWAGENWERK G.m.b.H., WOLFSBURG bei Fallersleben (D)

MOTOR **)	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u Typ VW 30 PS	Anzahl Achsen 2	Hersteller VOLKSWAGENWERK
Art Boxermotor, obenges	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form WOLFSBURG
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch	Kastenwagen
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	auf alle 4 Räder	Anzahl Türen 2+1 seidl.
Zyl.-Bohrung 77 mm	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,	Sitzplätze 1) Total 2
Kolbenhub 64 mm	Kabelzug, auf Hinterräder	Vorn 2 Mitte -- Hinten --
Stauer PS 6,071	3. Bremse ---	Stehplätze ---
Zyl.-Inhalt zus. 1 <sup>8</sup> 192 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse ---	Für Motorräder: Soziussitz ---
Brem-PS 30	Lenkung <u>Frontlenker</u> - Links	Sellenwagen ---
Kühlung Luft (Gebläse)	Anhängevorrichtung ---	
Lage des Motors Im Heck	Anzahl Vorwärtsgänge 4	
	Geschw. im 1. Gang 16 im dir. Gang 80 Km/Std.	

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1 <sup>8</sup> 800 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	410 kg	520 kg	930 kg
Nutzlast <u>inkl. Fahrer</u>	kg	kg	870 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung, Dimension	5.50 - 16		einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 490 kg)	pro Achse 980 kg	980 kg	

## ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke	HELLA	Abblendsystem	Duplollampen mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	Schlusslichter (	2, Rückstrahler
Stoplichter	1, Mitte Fz. hinten (orange)	Kontrollnummerbeleuchtung	2, elektr., links und rechts
Richtungsanzeiger: System	2, Winker m/Kontrolllampe	Lage	In den hint. Türpfosten versenkt
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn	Scheibenwischer	2, elektrisch

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'360	mm
	{ hinten	1'360	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'720	mm
Achsenabstand		2'400	mm
Gesamtlänge		4'110	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'935	mm
Bodenfreiheit		290	mm
Überhang, hinten		750	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		12'000	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		12'200	mm
<b>Innenmassa</b>			
Länge des Laderaumes		2'000	mm
Breite des Laderaumes		1'500	mm
Lichte Höhe		1'350	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		480	mm
Seitenlatten (Höhe)		---	mm

## BEMERKUNGEN

\*\* ) Neue Ausführung ab Fahrg.-No. 20 - 069'683  
ab Motor-No. 20 - 0'695'371

Lärmmessungen : Auf 7 m seitlich

Leerlauf = 55 Phon

Bei maxim. Betriebsdrehzahl = 80 Phon

Türen: Kann auf Wunsch auch mit je 1 grossen Doppel-Flügel-Türe links und rechts geliefert werden.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Anzahl Sitzplätze: Infolge Versetzung des Handbremshebels bei der neuen Ausführung, können auf der vorderen Sitzbank nur noch 2 Sitzplätze bewilligt werden.

Ausrüstung: 2 Rückblickspiegel, je 1 links und rechts aussen am Fz.

Ort und Datum der Typenprüfung

SCHINZNACH-BAD, den 21.1.1954

Die Typenprüfungskommission