

KOMMISSION FÜR VERKEHRSSACHEN
 MOTORFAHRZEUGE
 TÜV SÜD

Fahrzeug-Kategorie Leicht-Motorwagen Lieferwagen	Marke VW (Volkswagen)	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 2 - 26 bzw. 26-1 Frontlenker Pick-Up	Typbescheinigung Nr. 1 2 7 1
--	---------------------------------	--	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Boz. "2-26" od. "26-1" auf Hersteller-Plakette, im Motorraum**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Hinten im Motorraum, seidl. rechts vom Motor & a/Herst.-Plak.**
 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 Art Boxermotor, obengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 4 Takt 4 Zyl.-Bohrung 77 mm Kolbenhub 64 mm Steuer PS 6,071 Zyl.-Inhalt zus. 1,192 cm ³ Brems-PS 30 Kühlung Luft (Gebläse) Lage des Motors Im Heck	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf alle 4 Räder 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Frontlenker - Links Anhängerverrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang 16 im drit. Gang 80 km/Std.	Hersteller VOLKSWAGENWERK WOLFSBURG Art / Form Brücke mit Seitenladen event. n/Blache & Gest. Anzahl Sitze 2 Sitzplätze 1) Total 2 Vorn 1) 2 Mitte -- Hinten -- Stahlpätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Sellenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberedten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1:820 kg
Leergewicht des fahrberedten Fahrzeuges (karosseriert)	0/Blache	440 kg	495 kg
Nutzlast. inkl. Fahrer	0/Gestell	kg	935 kg *)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			885 kg
Bereifung: Dimension	5.50 - 16		einfach / ---
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 490 kg) pro Achse	980 kg	980 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke	HELLA	Abblendsystem	Duplolumpen mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	Schlusslichter	(2 Rückstrahler)
Stoplichter	1, Mitte Fz. hinten (orange)	Kontrollnummerbezeichnung	elektr., links & rechts
Richtungsanzeiger: System	2, Winker m/Kontrollamp ²⁾	Lage	In den hint. Türpfosten
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn	Scheibenwischer	2 elektrisch
			1, Mitte hint. m/Abdeck- block ²⁾ Versenkt

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'356 mm
{ hinten	1'360 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten 1'710 mm
Achsenabstand	2'400 mm
Gesamtlänge	4'140 mm
Gesamthöhe (unbelastet) a)	1'890 mm
Bodenfreiheit	275 mm
Überhang, hinten	770 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	--- mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	--- mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	12'000 mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	12'200 mm
Innenmasse	
Länge des Laderaumes	2'600 mm
Breite des Laderaumes	1'570 mm
Lichte Höhe	--- mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	975 mm
Sattelraden (Höhe)	375 mm
Überhang Ladefläche	695 mm

BEMERKUNGEN

*) Auf Wunsch, kann mit Blache und Gestell geliefert werden:
 Leergewicht V. 450 Kg. H. 520 Kg. Total 970 Kg.
 Nutzlast (inkl. Fahrer) 850 Kg.
 Gesamthöhe über Alles 2'230 mm

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

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich

↳ Leerlauf = 56 Phon
 ↳ ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H.M.F.V.)
 ↳ Bei maxim. Betriebsdrehzahl = 80 Phon

1) Anz. Sitzplätze: Infolge Versetzung des Handbremshebels auf die neue Ausführung, können auf der vorderen Sitzbank nur 2 Plätze bewilligt werden.

2) Richtungsanzeiger: Wenn das Fz. mit Verdeck ausgerüstet ist, sind hinten 2 Blinker anzubringen.

Rückblickspegel: Ein zweiter Rückblickspegel wird vom Importeur rechts aussen montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

SCHINZNACH-BAD, den 21.1.1954

Die Typenprüfungskommission