

TYPENBESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Personenwagen (Stationswagen)	Marke <b>SKODA</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 1200 Stationswagen	Typbescheinigung Nr. 1249/A
--	-----------------------	---	--------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bez. "Skoda 1200" vorn, Mitte Kühlergitter sowie a/Herst.-Plak.  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, rechts, oben auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette #)  
 Motornummer eingeschlagen Vorn, rechts, unten auf Motorgehäuse, sowie a/Herst.-Plakette ##)  
 Hersteller des Fahrgestells Automobilovo ZAVODI, MLADA BOLES LAV-MOTOKOV A.G., PRAHA (CS)  
 Hersteller des Motors Automobilovo ZAVODI, MLADA BOLES LAV-MOTOKOV A.G., PRAHA (CS)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ SKODA 1200	Anzahl Achsen 2	Hersteller Automobilovo ZAVODI MLADA BOLES LAV
Art Reiherm., obengest.	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form Limousine commerciale (Stationswagen)
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch auf alle Räder	Anzahl Türen *** 4
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder	Sitzplätze Total 5 Vorn 2 Mitte 3 Hinten --
Zyl.-Bohrung 72 mm	3. Bremse ---	Stehplätze ---
Kolbenhub 75 mm	Anhängerbremse ---	Für Motorräder: Soziussitz --- Sellenwagen ---
Steuer PS 6,221	Lenkung Links-Schnecke mit Mutter	
Zyl.-Inhalt zus. 1'221 cm <sup>3</sup>	Anhängevorrichtung ---	
Brems-PS 36	Anzahl Vorwärtsgänge 4	
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 98 Km/Std	
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells . . . . .	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.) . . . . .	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .	kg	kg	1'775 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	545 kg	580 kg	1'125 kg
Nutzlast. . . . . <u>inkl. Fahrer</u> . . . . .	kg	kg	650 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .			--- kg
Bereifung: Dimension . . . . .	6.00 - 16 HD	6 PLY	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 610 kg) . . . . . pro Achse	1'220 kg	1'220 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

Scheinwerfer: Marke **AUTOPAL**  
 Stand-/Markierlichter **2**, in den Scheinwerfern  
 Stoplichter **2**, links und rechts (orange)  
 Richtungsanzeiger: System **2**, Winker m/Kontrolllampe  
 Warnvorrichtung **1** elektr. Horn

Abblendsystem **Duplolanpe** mit Abblendkappe  
 Schlusslichter **2**, links und rechts (rot)  
 Kontrollnummernbeleuchtung **1**, Mitte m/2 Glühlampen 1)  
 Lage **Seitlich in den vorderen Kotflügeln eingebaut.**  
 Scheibenwischer **2**, elektrisch

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'260 mm
{ hinten	1'290 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten 1'690 mm
Achsenabstand	2'685 mm
Gesamtlänge	4'340 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'620 mm
Bodenfreiheit	210 mm
Überhang, hinten	990 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	--- mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	--- mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	11,20 m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	11,35 m
Innenmasse	
Länge des Laderaumes	1'610 mm
Breite des Laderaumes	1'000/1'570 mm
Lichte Höhe	980 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	800 mm
Seltenladen (Höhe)	--- mm
Überhang Ladefläche	790 mm

## BEMERKUNGEN

- \* ) Fahrgestell-No. = CISLO PODVOSKU .....
- \*\* ) Motor-No. = CISLO MOTORU .....
- \*\*\* ) Anz. Türen = 1 Tür links - 2 Türen rechts & 1 Hintertüre

Lärmangaben: Auf 7 M. seitlich  
 Bei max. Betriebsdrehzahl = 80 Phon

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMFV)

- 1) Kontrollnummer-Bel.: Ungenügend; verbessern durch Einsatz von 2 5-Watts-Glühlampen; Celluloid Fenster durch Glas oder Plexiglas ersetzen.  
Rückblick-Spiegel: Im Hinblick auf eine Erhöhung der Verkehrssicherheit sind, vorne, aussen links und rechts, je 1 Rückblickspiegel anzubringen.  
Schutzvorrichtung: Beim Warentransport ist je nach Warengattung eine Schutzvorrichtung (Trennwand, Gitter oder dergleichen) hinter dem Führersitz anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung  
**LUZERN, den 11.12.1953.**

Die Typenprüfungskommission