

Fahrzeug - Kategorie

PW.

Marke

TATRA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

600 Tatrapian

Typbescheinigung

Nr. **477**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "600" auf Hersteller plakette und "Tatrapian" a/Kotflügel**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, rechts, im Frontkasten, aufgeschweisste Plakette, unterste No.**
 Motornummer eingeschlagen **Hinten, rechts, oben auf Motorblock, unter Gebläse** *)
 Hersteller des Fahrgestells **K O V O, P r a g (Tschechoslowakei)**
 Hersteller des Motors **K O V O, P r a g (Tschechoslowakei)**

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **Tatra 600 Flat four**
 Art **Boxer, horizontal**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **4** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **85** mm
 Kolbenhub **86** mm
 Steuer PS **9,941**
 Zyl.-inhalt zus. **1'950** cm³
 Brems-PS **52**
 Kühlung **Luft (Gebläse)**
 Lage des Motors **Im Heck**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch, auf alle 4 Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Hinterräder**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **34** im dir. Gang **130 Km/St**

KAROSSERIE

Hersteller **K O V O, P r a g**
 Art/Form **Limousine**
 Anzahl Türen **4**
 Sitzplätze **Total 5**
 Vorn **2** Mitte **---** Hinten **3**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: **Soziussitz**
Seltenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE 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	1'580 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	510 kg	685 kg	1'195 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	6.00 - 16		einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	535 kg	1'070 kg	1'070 kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke 2/ Joro

Abblendsystem Duplo (mit Fusschalter)

Stand-/Markierlichter 2/ in den Scheinwerfern

Schlußlichter 2/ in Karosserie eingebaut, separat

Stoplichter 2/ in Karosserie eingebaut, separat Kontrollnummerbeleuchtung 2/ Mitte, auf Stosstange 1)

Richtungsanzeiger: System 2/ Winker, elektr. eingeb. Lage in mittl. Türsäule

Warnvorrichtung 2/ elektr. (Einklang)

Scheibenwischer 2/ elektr.

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'300	mm
	hinten	1'270	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'700	mm
Achsenabstand		2'700	mm
Gesamtlänge		4'560	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'520	mm
Bodenfreiheit		240	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		12,95	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		14,00	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) sowie auf Herstellerplakette = Hinten, rechts, unter Motorhaube

Äusserer Wendekreisdurchmesser ist etwas gross ; dem Importeur Verbesserung anempfohlen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Kontrollnummerbeleuchtung : Kontrollschild ist derart anzubringen, dass Nummer nachts auf 20 Meter lesbar ist.
- 2) Rückblickspiegel : Es ist ein Rückblickspiegel aussen links anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 20. Sept. 1949

Die Typenprüfungskommission