

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen	Typbeschreibung
Motorrad	TWN (D)	200 CORNET	Nr. 1 2 2 3

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "CORNET" rechts unter dem Sattel, auf Hersteller-Plak. *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, unten auf Steuerkopf
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Motorblock, unter dem Zylinder, & a/Herst.-Plakette
 Hersteller des Fahrgestells TRIUMPH WERKE NURNBERG A.G., NURNBERG (D)
 Hersteller des Motors TRIUMPH WERKE NURNBERG A.G., NURNBERG (D)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ: TWN Cornet 197	Anzahl Achsen: 2	Hersteller: TRIUMPH WERKE NURNBERG
Art: Doppelkolben Motor	Antrieb auf: Hinterrad (Kette)	Art / Form: Motorrad
Treibstoff: Benzin/Oelgem.	1. Bremse: Fussbremse: Mechanisch, IB., auf Hinterrad	Anzahl Türen: ---
Zyl.-Zahl: 1 Takt 2	2. Bremse: Handbremse: Mechanisch, IB., auf Vorderrad	Sitzplätze: Total 2
Zyl.-Bohrung: 2 x 45 mm	3. Bremse: ---	Vorn: 1 Hinten: 1
Kolbenhub: 62 mm	Anhängerbremse: ---	Steckplätze: ---
Steuer PS: 1,004	Lenkung: Normale Lenkstange	Für Motorräder: Soziussitz JA (a)
Zyl.-Inhalt zus.: 197 cm³	Anhängervorrichtung: ---	Seltenwagen
Brems-PS: 10,1	Anzahl Vorwärtsgänge: 4	
Kühlung: Luft	Geschw. im 1. Gang: 102,5 Km/Std.	
Lage des Motors: Unten Mitte		

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	276 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) 2 Personen m/Soziussitz	55 kg	72 kg	127 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	2.75 - 19	3.00 - 19	einfach / H35JKK
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 190/220 kg) pro Achse	190 kg	220 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**
 Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**
 Stoplichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

Abblendsystem **Duplolarampe mit Abblendkappe**
 Schlusslichter **1, kombiniert**
 Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert, 3 W. 1)**
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	---	mm
{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	600 mm
Achsenabstand		1'320 mm
Gesamtlänge		2'035 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		950 mm
Bodenhöhe		130 mm
Überhang, hinten	---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	---	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	---	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	---	m
Innenmasse		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenladen (Höhe)		mm

BEMERKUNGEN

- a) sowie seitlich auf Benzin-Behälter und hinten auf Schutzblech.
 aa) Soziussitz muss mit einem festen Handgriff ausgerüstet werden (Art. 20 MFV)
 Kann auch mit einem Doppelsitz dem Verkehr zugelassen werden.

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IM MFV)

- 1) Kontrollnummer-Beleuchtung: Zwecks Erhöhung der Reflexwirkung ist die Innenseite des Gehäuses weiss anzustreichen; ferner 5-Watts Glühlampe einsetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 14.10.1953.

Die Typenprüfungskommission