

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

T. W. N.

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

B.D.G. 250 cc

Typbescheinigung

Nr. 777

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "BDG 250 H" a/Rahmenrohr unter Sattel, a/Herst.-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Auf oberem Rahmenrohr, unter dem Sattel, a/Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, links auf Kurbelgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **TRIUMPH - Werke Nürnberg A.G., NUERNBERG (Deutschland)**
 Hersteller des Motors **TRIUMPH - Werke Nürnberg A.G., NUERNBERG (Deutschland)**

MOTOR

Marke u. Typ **TWN EDG 250**
 Art **Doppelkolbenmotor**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1 Takt 2**
 Zyl.-Bohrung **2 X 45 mm**
 Kolbenhub **78 mm**
 Steuer PS **1,264**
 Zyl.-Inhalt zus. **248 cm³**
 Brems-PS **10,5**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB., (Gestänge) auf Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., (Kabelzug) auf Vorderrad**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **---**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang 95 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **T W N NUERNBERG**
 Art/Form **Motorrad**
 Anzahl Türen
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **Mitte Hinten**
 Stehplätze
 Für Motorräder: Soziussitz **Ja**
 Seitenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE 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	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	68 kg	84 kg	152 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 19		einfach / DOUBLE
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 230 kg) pro Achse	230 kg	230 kg	

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**

Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**

Stoplichter **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Warnvorrichtung **1, elektr. Horn**

Abblendsystem **Duplolarampe m/Abblendkappe**

Schlußlichter **1, kombiniert (10 W)**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert (10 W) 1)**
Plexiglas

Lage **—**

Scheibenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	1 vorn	mm
	2 hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	820 mm
Achsenabstand		1'350 mm
Gesamtlänge		2'130 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		975 mm
Bodenfreiheit		120 mm
Überhang, hinten		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		mm

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)

- Kontrollnummer-Beleuchtung:
- 1) Ist nur mit einer 10-Watts Glühlampe genügend.
 - 2) Soziussitz-Befestigung: Mit Verstärkungsband und Querverstrebungen im Kotflügel in der Original-Ausführung.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 18. 7.1951

Die Typenprüfungskommission