

Fahrzeug - Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbeschreibung

~~Fahrrad~~  
~~mit Hilfsmotor~~

KL. Mtd.

ZÜNDAPP

Combinette

Nr. 1174

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Combinette" auf Rahmenrohr**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Sattelrohr**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, oben auf Motorgehäuse, sowie links unter Verschalung a/Plakette**  
 Hersteller des Fahrgestells **TRIUMPH WERKE NÜRNBERG, NÜRNBERG (D)**  
 Hersteller des Motors **ZÜNDAPP WERKE NÜRNBERG, NÜRNBERG (D)**

TYPENBESCHREIBUNG  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

**MOTOR**

Marke u. Typ **ZÜNDAPP KM 48**  
 Art **Hilfsmotor f. 1<sup>er</sup> rad**  
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**  
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**  
 Zyl.-Bohrung **38** mm  
 Kolbenhub **42** mm  
 Steuer PS **0,242**  
 Zyl.-Inhalt zus. **48** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **1,5**  
 Kühlung **Luft**  
 Lage des Motors **Unten Mitte**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterrad (Riemen od. Kette)**  
 1. Bremse **Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad**  
 2. Bremse **Mechanisch, Rücktrittbremse, F & S. (Torpedo) auf Hinterrad**  
 3. Bremse **---**  
 Anhängerbremse **---**  
 Lenkung **Normale Lenkstange**  
 Anhängervorrichtung **---**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **---**  
 Geschw. im 1. Gang **---** im dir. Gang **40 km/Std.**

**KAROSSERIE**

Hersteller **T W N NÜRNBERG**  
 Art / Form **Fahrrad mit Hilfsmotor**  
 Anzahl Türen **---**  
 Sitzplätze **Total 1**  
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**  
 Stehplätze **---**  
 Für Motorräder: Sozluissitz **---**  
 Seltenwagen **---**

**GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	---
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	<b>35</b> kg
Nutzlast	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	---	---	---
Bereifung: Dimension	<b>26 x 2</b>		einfach / <del>block</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen) --- kg	pro Achse --- kg	---	kg

