

Fahrzeug - Kategorie  
**Fahrrad**  
 mit Hilfsmotor

Marke  
**CONDOR**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**3 2**

\*)

Typbescheinigung

Nr. **622**

Erkennungsmerkmale des Typs

Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, auf Sattelkuffe**  
 Motornummer eingeschlagen **Links, auf Befestigungsplatte, untere Kante**  
 Hersteller des Fahrgestells **CONDOR S.-A., COURFAIVRE (Berne Jura)**  
 Hersteller des Motors **N.V. Motorenfabrik PUIVIER, S/GRAVENHAGE (Niederlande)**

TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

**MOTOR** \*)

Marke u. Typ **BERINI 32**  
 Art **Hilfsmotor f. Fahrrad**  
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**  
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**  
 Zyl.-Bohrung **36** mm  
 Kolbenhub **32** mm  
 Steuer **PS 0,166**  
 Zyl.-Inhalt zus. **32,6** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **0,8**  
 Kühlung **Luft**  
 Lage des Motors **Ueber V'Rad**

**FAHRGESTELL**

Fahrrad

Anzahl Achsen **—**  
 Antrieb auf **Vorderrad (Rolle auf Pneu)**  
 1. Bremse **Mechanisch : Innenbacken  
 Kabelzug, auf Vorderrad**  
 2. Bremse **Mechanisch : Rücktrittbremse  
 auf Hinterrad**  
 3. Bremse **—**  
 Anhängerbremse **—**  
 Lenkung **—**  
 Anhängervorrichtung **—**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **—**  
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 30 Km/Std.**

**KAROSSERIE**

Hersteller  
 Art/Form  
 Anzahl Türen  
 Sitzplätze **Total 1**  
 Vorn **—** Mitte **—** Hinten **—**  
 Stehplätze  
 Für Motorräder: Soziussitz **—**  
 Seitenwagen **—**

**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	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	<b>27</b> kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	<b>26 x 1 1/2 x 1 5/8"</b>		einfach/ <del>2000</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	kg	kg	—

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke	Fahrrad-Beleuchtung SILUMA - PHOEBUS - LUCIFER	Abblendsystem	---
Stand-/Markierlichter	---	Schlußlichter	1, elektrisch
Stoplichter	---	Kontrollnummerbeleuchtung	---
Richtungsanzeiger: System	---	Lage	---
Warnvorrichtung	1 Fahrrad Glocke	Scheibenwischer	---

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm
	{ hinten	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	mm
Achsenabstand		mm
Gesamtlänge		mm
Gesamthöhe (unbelastet)		mm
Bodenfreiheit		mm
Überhang, hinten		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		mm
Anhängevorrichtung (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
Seltenladen (Höhe)		mm

## BEMERKUNGEN

\*) Diese Angaben gelten auch wenn der Hilfsmotor auf ein Fahrrad anderer Marke montiert wird.

Auspuffrohr : Darf weder nach rechts, noch gegen den Boden gerichtet sein.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (z. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

CCU-FALVRE, den 31.5.1950

Die Typenprüfungskommission