

Fahrzeug-Modell **Kl. Mtd.**

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbezeichnung

B I S M A R C K

205 VBS

Moped

Nr. 1926

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "205 VBS" auf Mitte Sattelrohr (Abziehbild).**
 Fahrzeugnummer eingeschlagen **Links, oben auf Sattelrohr.**
 Motornummer eingeschlagen **Links, oben auf Motorgehäuse, auf Hersteller-Plakette.**
 Hersteller des Fahrzeugteils **BISMARCK WERKE AG., RADEVORWALD - Bergerhof (Rhld.) (D)**
 Hersteller des Motors **FICHTEL & SACHS AG., SCHNEIFURT a/M. (D)**

MOTOR

Marke u. Typ **SACHS 50 KL**
 Art **Hilfscolor für Fahrrad**
 Treibstoff **Benzin/Oelgemisch**
 Zyl.-Zahl **1** Takt **2**
 Zyl.-Durchm. **38** mm
 Kolbenhub **42** mm
 Steuer PS **0,242**
 Zyl.-inhalt zur. **47** cm³
 Einspr. PS **1,6**
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben-
 brems, Rücktritt/Gestänge auf Hinterrad.**
 2. Bremse **Handbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben-
 brems, Kabelzug, auf Vorderrad.**
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Normale Lenkstange**
 Antriegsverrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **2**
 Geschw. i. 1. Gang **20** im dir. Gang **40 km/Std.*%**

KAROSSERIE

BISMARCK-WERKE
 Hersteller **RADEVORWALD**
 Art / Form **Fahrrad mit Hilfscolor**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total** **---**
 Vorn = **---** Mitt = **---** Hinten = **---**
 Stehpätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **---**
Seltenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

| | Vorderrachse | Hinterrachse | Total |
|--|-----------------|--------------|-------------------|
| Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeugteils | kg | kg | kg |
| Tragfähigkeit des Fahrzeugteils (Art. 11 MFV) | kg | kg | kg |
| Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht | kg | kg | kg |
| Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) | 22 kg | 23 kg | 45 kg |
| Nutzlast | kg | kg | kg |
| Fabrikgarantiertes maximales Anhängergesamtwicht | | | kg |
| Bereifung: Dimension | 23 x 2,00 Moped | | einfach / doppelt |
| Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg) pro Achse | 90 kg | 90 kg | |

TYPENSCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 Volt

Scheinwerfer: Marke

HELLA

Abblendsystem

Dupliolampe mit Abblendkappe 15/15 W

Stand-/Markierlichter

Schlusslichter

1, elektrisch komb. mit Rückstrahler 2 W **)

Stoplichter

Kontrollnummerbeleuchtung

Richtungenselger: System

Lage

Warnvorrichtung

1, elektrisch (Summer)

Schelbenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

| | | | | |
|-------------------------------------|-----|------------|------|----|
| Spurweite | { | vorn | --- | mm |
| | | hinten | --- | mm |
| Gesamtbreite, vorne | 555 | mm, hinten | --- | mm |
| Achsenabstand | | | 1145 | mm |
| Gesamtlänge | | | 1785 | mm |
| Gesamthöhe (unbeladete) | | | 1050 | mm |
| Bodenfreiheit | | | --- | mm |
| Oberhang, hinten | | | --- | mm |
| Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) | | | --- | mm |
| Anhängervorrichtung (Oberhang) | | | --- | 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

*) mit Übersetzungs-Verhältnis Getriebe/Hinterrad-Kettenrad
11 x 28 Zähne.

**) Glühlampe mit Gewinde und Gussmülle.

Pedale mit gelben Rückstrahlern.

Geschwindigkeitsmesser in Scheinwerfergehäuse eingebaut.

Lärmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 km/Std.) = 78 Phon

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (M.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 4.6.1956.