

Fahrzeug-Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbescheinigung

Fahrzeug

KI.Mrd.

D K W

01 Hummel

Nr. 2 0 0 7

Erkennungsmerkmale des Typs "DKW-Hummel" rechts a/H'rad-Kofflflügel, a/Hersteller-Plakette *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Sattelmuffe und a/Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts, oben auf Kurbelgehäuse
 Hersteller des Fahrgestells) AUTO UNION G.m.b.H., INGOLSTADT (D)
 Hersteller des Motors)

MOTOR

Marke u. Typ DKW 01 Hummel

Art H'Mot. f. Fahrrad

Treibstoff Benzin/Ölgem.

Zyl-Zahl 1 Takt 2

Zyl-Bohrung 40 mm

Kolbenhub 39 mm

Steuer PS 0,250

Zyl-Inhalt zus. 49 cm³

Brems PS 1,35

Kühlung Luft

Lage des Motors Unten Mitte

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2

Antrieb auf Hinterrad (Kette)

1. Bremse Fußbremse : Mechan. 1B., Vollnaben-
bremse, Rücktritt/Kabelzug a/Hinterrad2. Bremse Handbremse : Mechan. 1B., Vollnaben-
bremse, Kabelzug auf Vorderrad

3. Bremse -

Anhängbremse -

Lenkung Normale Lenkstange

Anhängvorrichtung -

Anzahl Vorwärtsgänge 3

Geschw. 1. Gang im dir. Gang 40 Km/Std.

KAROSSERIE

Hersteller AUTO UNION G.m.b.H.

Art/Form ININGOLSTADT

Fahrrad mit Hilfsmotor (Soped)

Anzahl Türen -

Sitzplätze Total 1

Vorn - Mitte - Hinten -

Stahlfelge -

Für Motorräder: Soziusitz -

Seitenwagen -

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

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) 22 kg 25 kg 47 kg

Nutzlast kg kg - kg

Fabrikgarantiertes maximales Anhängergewicht - kg

Bereifung: Dimension 23 x 2.00 einfach/XXXX

Maxim. Tragkraft (pro Reifen 90 kg) pro Achse 90 kg 90 kg

TYPENDESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V

Scheinwerfer: Marke HELLA

Stand-/Markierlichter -

Stoplichter -

Richtungsanzeiger: System -

Warnvorrichtung (1, elektrisch; und
1, starke Fahrrad-GlockeAbblendsystem (2 getrennte Glühlampen oder
Einfadenlampe a/Dauerabblendung
Schlusslichter 1, kombin. a/Rückstrahler (Bajonett)

Kontrollnummerbeleuchtung -

Lage -

Scheibenwischer -

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	-	mm
	hinten	-	mm
Gesamtbreite, vorn	610	mm, hinten	mm
Achsenabstand	1'145		mm
Gesamtlänge	1'795		mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'010		mm
Bodenfreiheit	-		mm
Oberhang, hinten	-		mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	-		mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)	-		mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	-		m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	-		m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

*) Ferner "01" als zwei erste Zahlen der Fahrgestell- und Motor-
Nummer und Marke DKW und Abbildung einer Hummel seitlich auf
Treibstoffbehälter.

Lärmmessungen : Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (40 Km/Std) = 76 Phon Auspuffaustritt
horizontal nach hinten, schräg geschnitten.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I.M.F.V)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

ZÜRICH, den 22.8.1956