

Fahrzeug-Kategorie

Motorrad

Marke

UNIVERSAL

Typ/Bezeichnung / Leertastungszeichen

250 Junior

Nr. 1896

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "01" als Vorzahl zu Rahmen-Nummer  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, seitlich auf Steuerrohr  
 Motornummer eingeschlagen Links, unten auf Kurbelgehäuse  
 Hersteller des Fahrgestells ) UNIVERSAL A.-G. OBERRIEDEN - Zürich (CH)  
 Hersteller des Motors

TYPENBEZEICHNUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENROFUNGSKOMMISSION

**MOTOR UNIVERSAL**

Marke u. Typ " 250 Junior  
 Art: Blockmotor, stehend  
 Treibstoff: Benzin  
 Zyl.-Zahl - 1 Takt 4  
 Zyl.-Bauart 67 mm  
 Kolbenhub 70 mm  
 Steuer F3 1,257  
 Zyl.-Inhalt zus. 247 cm<sup>3</sup>  
 Brems PC 14  
 Kühlung Luft  
 Lage des Motors Unten Mitte

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2  
 Antrieb auf Hinterrad (Kardan)  
 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, 1B.,  
 Gestänge, auf Hinterrad  
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, 1B.,  
 Kabelzug, auf Vorderrad  
 3. Bremse -  
 Achsgebremse -  
 Lenkung Normallenker m/Steuerdämpfer  
 Anhängervorrichtung -  
 Anzahl Vorwärtsgänge 4  
 Geschw. 1.1. Gang Im dir. Gang 110 Km/Std.

**KAROSSERIE**

Hersteller UNIVERSAL A.G.  
 Art/Form OBERRIEDED ZH  
 Motorrad  
 Anzahl Türen -  
 Sitzplätze Total 2  
 Vorn - Mitte - Hinten -  
 Stahlsitze -  
 Für Motorräder: Soziusitz \*)  
 Seitenwagen -

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND DERBIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	323 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (inkl. Sattel) .. m/Doppelsattel ..	80 kg	93 kg	173 kg
Nutzlast	kg	kg	- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			- kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 18		einfach / Doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 210 kg) .. pro Achse	210 kg	210 kg	

Scheinwerfer Marke	HELLA	Abblendsystem	Duploleuchten n/Abblendkappe 35/35 W
Sand-/Markierlichter	1, in Scheinwerfer 5 W	Schlusslichter	1, kombiniert "HELLA" rot 3 W
Stoplichter	1, kombiniert "HELLA" orange 15 W	Kontrollnummerbeleuchtung	1, komb. "HELLA" 3 W
Richtungssignale System	-	Lage	-
Warnvorrichtung	1, elektrisch	Scheibenwischer	-

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Spurweite	{	vorn	-	mm
		hinten	-	mm
Gesamtbreite, vorne	580	mm, hinten	-	mm
Achsenabstand	1'380			mm
Gesamtlänge	2'090			mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'000			mm
Bodenfreiheit	150			mm
Oberhang, hinten	-			mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	-			mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)	-			mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	-			m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	-			m
Höhe Sattel ab Boden	810			mm
<b>Innenmass</b>				
Länge des Ladersumes				mm
Breite des Ladersumes				mm
Lichte Höhe				mm
Höhe des Ladersumes ab Boden				mm
Seitenladen (Höhe)				mm

**BEMERKUNGEN**

\* ) Doppelsattel, Marke "AQUILA" n/flexiblen Haltegriff, Länge 700 mm, Breite 160-250-190 mm n/Auflst 20 mm  
 Geschwindigkeitsmesser in Scheinwerfergehäuse eingebaut  
Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich  
 Bei max. Betriebsdrehzahl (110 Km/Std) = 90 Phon (1)

**ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I. MFV)**

Lärm : Nach durchgeführten Änderungen an Schalldämpfer (konstant)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

ZÜRICH, den 16.5.1956  
 30.5.1956