

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.	
Motorrad	ZWEIRAD - UNION D K W		1 5 9		1966	5 2 8 1 - B	
Merkmale "159" auf Hersteller-Plakette vorn auf Steuerrohr.- "80260" vor Motor-Nr.-							
"DKW" beidseitig auf Brennstofftank			Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 1		
Hersteller des Fahrgestells		ZWEIRAD-UNION AG, Nürnberg (D) - Importeur Jeker, Haefeli & Co AG,					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, auf Steuerrohr + auf Plakette			Balsthal		
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, oben auf Block, angenietetete Plakette					
Motor-Typ		80260					
Lage des Motors		Mitte Motorbremse					
Zyl.-Inhalt		49,5 cm ³ Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte		2 Getriebeart mechanisch			Länge 1'880		
Kühlung		Luft Anzahl Vorwärtsgänge 5			Breite 580		
Antrieb		auf Hinterrad Geschw. 1. Gang		Spur V. Höhe 950			
Anzahl Achsen		2 Geschw. dir. Gang 70 *)		Spur H. Radstand 1'220			
Anzahl Reifen		2 Differentialsperr		Wendekreis Überhang H. 370			
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf das Hinterrad							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	40	46	86	Dimension	21x2.75	21x2.75	Länge
Nutzlast	21	119	140	Pneu-Tragk.	200	200	Breite
Gesamtgew.	61	165	226				Höhe
Fabrikgarant.			245		Spezial		Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage				Motor-Marke DKW		Brems-PS 5,3 DIN	
Bohrung		40		Hub		39,5 Steuer-PS 0,252	
Karosserie-Form							
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn Mitte hinten)		Stehplätze	
Doppelsattel: Länge 600 mm / Breite 220 mm, mit Haltegriff							

Fernlicht	1/ HELLA A NL	25 W	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	25 W	
Standlichter			
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ HELLA K 12446	4 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (Schnarre)
Rückstrahler	1/ komb. mit Schlusslicht	45 x 45	Rückblickspegel
Stoplicht	1/ über Schlusslicht	5 W	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb. mit Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	Schwunglichtmagnet = 29 W
Lärmmessung	73	dB bei	8'000 U/min +)

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Uebersetzungsverhältnis : Getriebe / Hinterrad = 13 x 37 Zähne.
- +) Lärmdämpfung : Vergaser BING Typ 1/18/11
Ansauggeräuschkämpfer aus Kunststoff unter Sattel; 2 Ansaugöffnungen ϕ 15 mm
Aufpufftopf BOYSEN 159 190 20 00 FB.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, 19.11.65

Die Typenprüfungskommission