

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke			Typ		Modell Jahr	Typenschein No.		
Motorrad		HERCULES			K 100		1956/57	2041		
Merkmale		Bezeichnung "Typ K 100" unten auf Steuerrohr, auf Hersteller-Plakette.								
Hersteller des Fahrzeugteils:		Nürnberger Hercules-Werke G.m.b.H., Nürnberg (D)								
Nr. eingeschlagen		Vorn, auf Steuerrohr, auf 2 verschiedenen, angelenetzten Hersteller-Plaketten.								
Marke des Motors		SACHS						Betriebsstoff Benzin-Ölgemisch		
Nr. eingeschlagen		Rechts, seitlich oben auf Motorgehäuse, auf Hersteller-Plakette.								
Zyl.	1	Bohrung	48	Kolbenhub	54	Steuer-PS	0,497	Brems-PS	5,2	
Karosserie-Form		Motorrad								
Hersteller der Karosserie		Nürnberger Hercules-Werke G.m.b.H., Nürnberg (D)								
Zahl der Plätze: Total		2	(Vorn	Mitte	Hinten	Sitzplätze -				
Sitzsitz		Sozialsitz, Marke "PAGUSA", rechteckig, Länge 310 mm, Breite 200-230 mm n/Wulst & flexiblen Haltegriff. 1)								
Anzahl Türen		-		Lenkung: Lage		Normallenker				
Motor-Typ		100 / 3		Fussbremse Mechanisch, Innenbacken, Vollnabenbremse, Gestänge, auf Hinterrad.						
Art		Blockmotor		Handbremse Mechanisch, Innenbacken, Vollnabenbremse, Kabelzug, auf Vorderrad.						
Lage		Unten, Mitte		Motorbremse -						
Zyl.-Inhalt		97 cm <sup>3</sup>		Anhängerbremse -						
Takt		2 Kühlung Luft		Getriebeart Mechanisch						
Antrieb		auf Hinterrad		Anzahl Vorderräder: 3						
Anz. Achsen		2	Anz. Räder	2	Geschwindigkeit: im 1. Gang		ca. 25	km/h., im dir. Gang	75	km/h. 4)
Differenzialsperre		-		Spannung der elektr. Anlage 6 Volt						
Scheinwerfer: Marke		HELLA		Fahrlichtungsanzelger: System -						
Abblendung: System		Duplilampe mit Abblendkappe		Lage -						
Markierlichter		1 im Scheinwerfer		Scheibenwischer -						
Nebellampe		-		Warnvorrichtung 1 elektrisch						
Schlusslicht		1 elektrisch		Rückblickspiegel -						
Rückstrahler		kombiniert mit Schlusslicht		Geschwindigkeitsmesser 1 im Scheinwerfergehäuse eingebaut						
Stoplicht		1 kombiniert n/Schlusslicht (rot)		Kühlerfigur -						
Kontrollschleifbeleuchtung		1 kombiniert n/Schlusslicht		2)						
Rückfahrlicht		-								

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension	3.00 - 16	3.00 - 16
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Pneu-Tragkraft kg.	200	200
leer (karossiert)		43	50	93		einfach/ <del>Spezial</del>	einfach/ <del>Spezial</del>
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzuggewicht		
Gesamtgewicht		65	177	242	Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl		82 Phon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht				242	(5'500 U/min. - 75 km/h.)		3)
Aussermaass in mm						Innenmaass in mm	
Länge		1'850	Oberhang hinten		Länge	Höhe	
Breite: vorn 610	hinten		Höhe Laderaum ab Boden		Breite		
Höhe		950	Wendekreis: links rechts		Oberhang hinten		
Radstand		1'160	Spur: vorn hinten		Höhe Seitenladen		

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

- 1) Soziussitz: Muss mit einem festen Haltegriff versehen werden.
- 2) Kontrollleuchte-Beleuchtung: Genügend, wenn Kontrollschild richtig montiert wird.
- 3) Ausuffvorrichtung Original "Sachs" a/rechter Fz.-Seite, horizontal nach hinten, Austritt  $\varnothing$  22 mm.
- 4) Uebersetzung Getriebe/Hinterrad = 1 : 3,08 (Hinterrad-Kettenrad 37 Z.)