

Fahrzeug - Kategorie Motorrad	Marke N. S. U.	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen A 4 - Fox - 2-Takt	Typbescheinigung Nr. 823
---	--------------------------	--	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "A 4" a/Hersteller-Plakette - Zweitakt-Motor**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, unter dem Sattel, sowie auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Oben auf Motorgehäuse, unter dem Vergaser**
 Hersteller des Fahrgestells **N. S. U. - Werke A.G., NECKARSULM (Deutschland)**
 Hersteller des Motors **N. S. U. - Werke A.G., NECKARSULM (Deutschland)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ NSU Fox 123	Anzahl Achsen 2	Hersteller N.S.U. - Werke
Art Blockmotor Zweitakt	Antrieb auf Hinterrad (Kette)	Art/Form Neckarsulm
Treibstoff Benzin/Oelgem.	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., (Gestänge) auf Hinterrad	Motorrad
Zyl.-Zahl 1 Takt 2	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., (Kabelzug) auf Vorderrad	Anzahl Türen ---
Zyl.-Bohrung 52 mm	3. Bremse ---	Sitzplätze Total 2
Kolbenhub 58 mm	Anhängerbremse ---	Vorn --- Mitte --- Hinten ---
Steuer PS 0,627	Lenkung Normale Lenkstange	Stehplätze ---
Zyl.-Inhalt zus. 123 cm³	Anhängevorrichtung ---	Für Motorräder: Soziussitz Ja
Brems-PS 5	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Seltenwagen Nein
Kühlung Luft	Geschw. im 1. Gang --- Im dir. Gang 75 Km/Std.	
Lage des Motors Unten Mitte		

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht : Belastung 2. Pers. = 150	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosliert) . m/Soziussitz 47	kg	54 kg	101 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	---	---	--- kg
Bereifung: Dimension	2.50 - 19		einfach / stark
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 175 kg)	175 kg	175 kg	---

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA
Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer
Stoplichter —
Richtungsanzeiger: System —
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Abblendsystem Duplolampe m/Abblendkappe
Schlußlichter 1, kombiniert
Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert (1,5 W.) 1)
Lage —
Schelbenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	— mm
	hinten	— mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	700 mm
Achsenabstand		1'215 mm
Gesamtlänge		1'910 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		900 mm
Bodenfreiheit		— mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— 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

Schallmessungen d. Auspufflärms:

Auf 7 Meter seitlich, bei Vollgas = 94 Phon
do. abgebremst = 88 Phon

Kann ohne Änderungen angenommen werden.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Kontrollnummer-Beleuchtung: Innenseite des Gehäuses ist weiss zu streichen damit Reflex-Wirkung verbessert wird, und 5-Watts-Glühlampe einsetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung .

Winterthur, den 6. 12.1951

Die Typenprüfungskommission