

TYPEBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Motorrad	Marke PUCH	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen 175 SVS Sport *)	Typbeschreibung Nr. 1225/B
---------------------------------------	----------------------	--	--------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Boz. "175 SVS"** vorn oben a/Steuerrrohr, a/Plak. - 2 Vergaser - Voll-
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, seitlich auf Steuerrrohr, sowie a/Kerst.Pl.** Voll-
100b.
 Motornummer eingeschlagen **Links, oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **STEYR - DAHLER - PUCH A.G., GRAZ (A)**
 Hersteller des Motors **STEYR - DAHLER - PUCH A.G., GRAZ (A)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ PUCH 175 SVS Art Doppelpolben-Motor Treibstoff Benzin/Dolgem. Zyl-Zahl 1 Takte 2 Zyl-Bohrung 2 x 42 mm Kolbenhub 62 mm Steuerr PS 0,575 Zyl-inhalt zus. 172 cm ³ Brems-PS 12,3 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Bremse Fußbremse: Mechanisch, IB., Vollnabenbremse, auf Hinterrad 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Vollnabenbremse, auf Vorderrad 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Normal Lenkstange a/Steuerrbr. Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang 33 im dir. Gang 100 Km/Std.	Hersteller STEYR-DAHLER-PUCH GRAZ Art / Form Motorrad Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 2 Vorn --- Mitte 1 Hinten --- Stehplätze --- Für Motorräder: Sozialsitz (*) Ja Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse		Hinterachse		Total
	kg	mm	kg	mm	
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg		kg		--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg		kg		--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg		kg		209 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) n/Sozialsitz	46 kg		57 kg		103 kg
Nutzlast	kg		kg		--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht					--- kg
Bereifung: Dimension		3,25 - 16			einfach 100b
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 200 kg) pro Achse		200 kg		200 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

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

Abblendsystem **Duplolempen n/Abblendskappe**
 Schlusslichter **1, kombiniert**
 Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert, 4,5 W.**
 Lage **---**
 Scheibenwischer **---**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	---	mm
	{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	590	mm
Achsenabstand		1'275	mm
Gesamtlänge		1'925	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		925	mm
Bodenfreiheit		120	mm
Überhang, hinten		---	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		---	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		---	m
Sattelhöhe ab Boden		725	mm

Innenmass		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Sattelraden (Höhe)		mm

BEMERKUNGEN

- a) Unterscheidet sich von Typ 175 SV = Basch. 1'225 durch 2 Vorgesser
- a*) Wird unblende mit Doppelsattel oder mit Soziussitz geliefert. Bei letzterer Ausführung ist die Befestigung von Fall zu Fall bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Warnvorrichtung Auf 7 H. seitlich
 Im Leerlauf = 72 Fcm. Bei max. Betriebsdrehzahl =
ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H.M.F.V.) 84 Fcm

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 28. 4. 1954.

Die Typenprüfungskommission