

№ 1600

Bezeichn. "S 57" a/linken Beinschützer & in Koffer a/Herst.-Plak.
Links a/Support der hint.Aufhängung (unt.Verschalung) & a/Plakette
Links, a/hint. Teil des Gebläse-Gehäuses 1)
Cycles PEUGEOT, Beaulieu-Valentigney (Doubs) F.
Cycles PEUGEOT, Beaulieu-Valentigney (Doubs) F.

KAROSSERIE

Anzahl Achsen 2
Antrieb auf Hinterrad (Kette)
1. Bremse Fußbremse : Mechanisch, IB.,
Kabelzug, auf Hinterrad.
2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,
Kabelzug, auf Vorderrad.
3. Bremse
Anhängerbremse
Lenkung Normale Lenkstange
Anlagevorrichtung
Anzahl Vorwärtsgänge 3
Geschw. 1. f. Gang 26 km in d. Gang 70 km/Std.

Hersteller				Cycles PEUGEOT			
Art/Format				Beaulieu-Valentign.			
(Motor-Roller)							
Scooter							
Anzahl Türen				---			
Stahlpätze		Total				2	
Vorn		Hinten				---	
Stahlpätze				---			
Für Motorräder: Sonstiges				Ja ()			
Sitzgewichte				---			

Yes

Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeugstalls	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrzeugstalls (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (litrossiert) m/Soziussitz	61 kg	55 kg	116 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	4.00 x 8		einfach / doppelt
Maxim. Traktionskraft (pro Reifen 240 kg) pro Achse	240 kg	240 kg	

Schleifwarmer: Marke C I B I E

Stand-/Markdarlehter ---

Stoptlehter ---

Riehtungsanzeiger: System ---

Warnvorrichtung 1, elektrisch

Abblendsystem Duplollampe m/Abblendkappe

Schlusslehter 1, kombiniert "MALY"

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert (2 Glühb.) 3)

Lage ---

Schleifenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite {	vorn	---	mm
	hinten	---	mm

Gesamtbreite, vorne 750 mm, hinten --- mm

Achsenabstand 1'250 mm

Gesamtlänge 1'830 mm

Gesamthöhe (unbelastet) 1'030 mm

Bodenfreiheit 130 mm

Überhang, hinten --- mm

Anhängerverrichtung (Höhe ab Boden) --- mm

Anhängerverrichtung (Überhang) --- mm

Äusserer Wendekreis-Durchm. links --- mm

Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts --- mm

Höhe Sattel ab Boden 780 mm

Höhe Soziussitz ab Boden 780 mm

Innenmasse

Länge des Laderaumes mm

Breite des Laderaumes mm

Lichte Höhe mm

Höhe des Laderaumes ab Boden mm

Seitenlenden (Höhe) mm

BEMERKUNGEN

*) Unterscheidet sich vom bisherigen Typ "S 55" durch Bedienung des Getriebes durch Drehgriff links a/Lenkstange und rechts am Fz. angeordnetem Bremspedal.

**) Fz. ausgerüstet mit Soziussitz mit flexiblem Haltegriff.

Lärmmessungen: Auf 7 M. seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (70 Km/Std) = 85 Phon

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

1) Motor-No.: Muss auf Motorgehäuse eingeschlagen sein.

2) Übersetzung: Ein kleinerer Antrieb-Zahnkranz beim Getriebe wird eingesetzt um ein Anfahren in 15 % Steigung mit 2 Personen zu ermöglichen.

3) Kontroll-No.-Bel.: Ungenügend, wird abgeändert.

4) Auspuffrohr-Ende: Darf weder nach rechts, noch gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

BERN, den 25. 5. 1955