

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Anhänger	Marke PIGEON-VOLE	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Zusammenklappbarer Camping-Anhänger	Typbescheinigung Nr. 580
---	-----------------------------	---	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs	---		
Fahrgestellnummer eingeschlagen	---		1)
Motornummer eingeschlagen	---		
Hersteller des Fahrgestells	Etablissements DICKSON, 68 rue Montmartre, PARIS (France)		
Hersteller des Motors	---		

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ	Anzahl Achsen 1	Hersteller Etabl. DICKSON
Art	Antrieb auf ---	Art/Form
Treibstoff	1. Bremse ---	Zusammenklappbarer Camping-Anhänger
Zyl.-Zahl	2. Bremse ---	Anzahl Türen ---
Takt	3. Bremse ---	Sitzplätze Total ---
Zyl.-Bohrung mm	Anhängerbremse ---	Vorn Mitte Hinten
Kolbenhub mm	Lenkung ---	Stehplätze ---
Steuer PS	Anhängevorrichtung Kugelkupplung ϕ 42 mm	Für Motorräder: Sozialsitz ---
Zyl.-Inhalt zus. cm ³	Anzahl Vorwärtsgänge ---	Seltenwagen ---
Brems-PS	Geschw. im 1. Gang. --- im dir. Gang ---	
Kühlung		
Lage des Motors		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberelten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberelten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	640 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	165 - 400		einfach / duplex
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 450 kg)	kg	900 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke —
 Stand-/Markierlichter —
 Stoplichter 1, kombiniert
 Richtungsanzeiger: System —
 Warnvorrichtung —

Abblendsystem —
 Schlußlichter 1, kombiniert
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 3)
 4) Lage — 4)
 Scheibenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn		mm
	{ hinten	1'330	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'850	mm
Achsenabstand		—	mm
Gesamtlänge	5) m/Deichsel	3'390	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	*)	1'250	mm
Bodenfreiheit		135	mm
Überhang, hinten		1'250	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		1'440	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

*) zusammengeklappt.

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Ladungshöhe (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

Dieser Anhänger fällt unter die Bestimmungen für "Anhänger zum Warentransport von 500 - 1'000 Kg." Nur zulässig an Zugfahrzeuge von mindestens 1'850 mm. Breite, 10 Steuer-PS. und 1'800 Kg. Leergewicht.

- 1) Der Anhänger muss mit einer Fahrgestell-Nummer versehen sein (auf Deichsel eingeschlagen)
- 2) Der Anhänger ist mit einer Bremsvorrichtung auszurüsten.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL.MFV)

- 3) Austrittfenster aus Celluloid ; ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen.
- 4) Für Zugwagen, die mit Blinkern ausgerüstet sind (nicht Winker), muss der Anhänger hinten links & rechts auch mit Blinkern ausgerüstet sein.
- 5) Die Gesamtlänge des Anhängers darf 3m25 nicht überschreiten.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 4. 4. 1950

Die Typenprüfungskommission