

TYPENDESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie 3 - Rad Motorkarren	Marke WRIGLEY	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen WESSEX 202 AVAG - Spezial zum Aufsitzen	Typbescheinigung Nr. 1 4 2 1
--	-------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs Fahrgestellnummer eingeschlagen Motornummer eingeschlagen Hersteller des Fahrgestells Hersteller des Motors	Bezeichnung "AVAG" vor Fahrgestell-No. - Mit Führersitz 1) Vorne rechts, vor Fuss des Führers Rechts, oben auf Windkanal-Abschirmung, auf Hersteller-Plakette Automobil-Verkaufs-Aktiengesellschaft, Zürich (AVAG) The VILLIERS Engineering Co. Ltd., Wolverhampton (GB)
---	---

MOTOR VILLIERS Marke u. Typ Mark 12 Art Blockmotor SV Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 1 Takt 4 Zyl.-Bohrung 55 mm Kolbenhub 50 mm Steuer PS 0,605 Zyl.-Inhalt zus. 118,8 cm ³ Brems-PS 2,0 Kühlung Luft Lage des Motors vorne über Antriebsrad	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Vorderrad (Kette) 1. Bremse Fussbremse : mechanisch IB. (Gestänge) auf Hinterräder 2. Bremse Handbremse : mechanisch IB. (Gestänge m. Arretierung) a/Vorderrad 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung direkt, mit Rohrbügel Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 3 Geschw. im 1. Gang 3,4 im dir. Gang 9,6 Km/Std.	KAROSSERIE Hersteller AVAG Art / Form mit Ladebrücke Führersitz Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 Vorn 1 Mitte --- Hinten --- Stehplätze --- Für Motorräder: Sozialsitz --- Seitenwagen ---
---	--	--

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	220 kg	480 kg	700 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	140 kg	100 kg	240 kg
Nutzlast. inkl. Fahrzeugführer	kg	kg	460 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	---
Bereifung: Dimension 16 x 4 6 Ply 4.00 - 8 4 Ply			einfach /doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220/240 (kg) pro Achse	220 kg	480 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 Volt (Schnamgradmagnet)

Scheinwerfer: Marke	----	Abblendsystem	----
Stand-/Markierlichter	2, seitlich der Sitzbank	Schlusslichter	1, kombiniert
Stoplichter	an Brückenfront	Kontrollnummerbeleuchtung	1, kombiniert
Richtungsanzeiger: System	----	Lege	----
Warnvorrichtung	1, Ballon-Hupe	Scheibenwischer	----

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	----	mm
	{ hinten	1'145	mm
Gesamtbreite, vorne	----	mm, hinten	1'255 mm
Achsenabstand			2'580 mm
Gesamtlänge			3'500 mm
Gesamthöhe (unbelastet)			1'100 mm
Bodenfreiheit			210 mm
Überhang, hinten			500 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		----	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		----	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		----	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		----	m
Innenmasse			
Länge des Laderaumes		2'120	mm
Breite des Laderaumes		1'170	mm
Lichte Höhe		----	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		480	mm
Schalenböden (Höhe)		----	mm

BEMERKUNGEN

Der Lenkhebel muss nach hinten und nach vorne mit einem Anschlag versehen sein.

Rückwärtsfahrt durch Drehung des Antriebsaggregates um 180°.

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

- 1) Fahrgestell-Nr. & Typenbezeichnung müssen am Rahmen vorne rechts eingeschlagen sein.
Typenbezeichnung = AVAG
- 2) Beleuchtung vorne müssen 2 weisse, nicht blendende Lichter fest montiert sein.
- 3) Das Auspuffrohr darf nicht nach rechts und nicht gegen den Boden gerichtet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 7. 7. 1954 Die Typenprüfungskommission