

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke SCHWARZMUELLER	PA 3 . *)	Typenschein-Nummer CH 9765 02
---	-------------------------------	-----------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "PA 3 ." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer
Hersteller-Plakette links, vorn an Traversenfront

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger, vor Vorderrad.
Motorkennzeichen eingeschlagen
Hersteller W. Schwarzmüller GmbH, Hanzing (A) Importeur Prendina+Schwarz Müller AG, Rorschach

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 gefedert (1 Doppelachse hinten)
Lenkung Drehschemel /Anzahl Räder: 6 od. 12
Betriebsbremse Druckl., 2-Leiter, indir., IB, a, alle Räder, zwei 5-stufige Bremskraftregler +), Löseventil und 2 Schnelllöseventile
Stellbremse mech., IB, a, V+H-Achsen, Einzelbedienung, Hebel mit Segment
Anhängenvorrichtung Oese ϕ 40 mm Höchstgeschwind. 80 km/h

ARBEITSMOTOR
Marke _____ Treibstoff _____
Typ _____
Lage _____ Anz. Zyl. _____
Bohrung _____ Hub _____
Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
Leist.-PS () bei _____ U/min
Kühlung _____
Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM je nach Aufbau

ABMESSUNGEN Spurweite V 1980 H 1980 §)
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand 4900 (Abstand Doppelachse 1400)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	_____	_____
Breite	2500	_____
Höhe	_____	_____
Ueberhang V	_____	_____
H	_____	_____
S	_____	_____

Abstand VA - Anhängenvorrichtung = 2800
Abstand HA - Anhängenvorrichtung = 7700

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL §)

Leergewicht	_____	je nach Aufbau	_____
Nutzlast	_____	je nach Aufbau	_____
Total	_____	je nach Zugfahrzeug	_____
Fabrik-Garantie	8000	2 x 8000	24000
Reifen-Dimens.	_____	F 20 Pilot X. ++)	_____
Tragkraft p. Achse	8520(8,25)	2x8520(8,25)	80 km/h

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= CH 1 0503 01
H nach V+H= CH 1 2204 02

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler [S= I (E)

Stoplicht R-S1 (E) [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. 2/separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel - Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitt. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 380 x 380 x 240

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachtransportanhänger

Marke & Typ SCHWARZMUELLER PA 3.

Typenschein-Nummer CH 9765 02

Karosserieform _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waags. Treibstoff _____

Nutzlast je n. Aufbau PS _____
Hubraum _____

Gesamtgew. je n. Zugfz Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = PA 3 E 19732

*) Typenbezeichnung: PA 3 E = Einfach-Bereifung

Z = Zwilling-Bereifung

+) Ein Bremskraftregler für Vorderachse und einer für Doppelachse; müssen entsprechend beschriftet sein.

++) Bereifungsvarianten:

11.00-20 Multiply ZW = 12000 kg (7,75) pro Achse bei 80 km/h = Spur 1780 mm

12.00-20 Multiply ZW = 13500 kg (7,75) pro Achse bei 80 km/h = Spur 1820 mm

§) Ausrüstung: Masse, Gewichte, Ausrüstung und Profilkreis sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Breitetafel über 2,3 m erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Hunzenschwil, 11.7.73/Frauenfeld, 16.7./12.9.73

Die Prüfungskommission