

Arbeitsanhänger

E H R S A M

561 ...

CH 9222 15

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 16.9.1976 in Zürich - jak

Reifenvariante 5.60 x 15, 4 PR, Tragkraft 600 (1,7), V-max. 80 km/h

Der Anhänger wird dadurch um 60 mm, die Spurweite um 30 mm breiter

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht _____ Rückstrahler [S= -

Stoplicht _____ [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Del. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messr _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke & Typ EHR SAM 561 ... *)

Typenschein-Nummer CH 9222 15

Karosserieform Feuerwehr-Schlauchwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. lt. Waagsch. Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

*) Typenbezeichnung:

561.321 = Dreihaspelwagen mit Bodenbrett vorn

561.322 = Dreihaspelwagen mit Schublade vorn

561.411 = Vierhaspelwagen mit Bodenbrett vorn

561.412 = Vierhaspelwagen mit Schublade vorn

§) Beleuchtung; 1 Dilux-Gaslaterne oder 1 Kerzenlaterne oder 1 elektrische Lampe, links.

Eintrag auf Seite 4 im Fahrzeugausweis:

- darf nicht für den Sachtransport verwendet werden.

Ort und Datum der Prüfung
Wädenswil, 14.11.72

Die Prüfungskommission

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E H R S A M	561 ... *)	ZUSATZKART Typ <u> </u> CH <u>9222 15</u>
-----------------	-----------------------------------	------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "561..." auf Hersteller-Plakette, rechts vorn am Werkzeugkasten
".." vor Fahrgestell-Nr. = Herstellungsjahr

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Bremshebelhalterung

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller EHR SAM AG, Wädenswil Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert Anz. Räder 2

Lenkung

Betriebsbremse

Stellbremse mechanisch, Innenbacken, Hebel mit Segment

Anhängervorrichtung Oese ϕ 40 Höchstgeschwind. 80 km/h

KAROSSERIEFORM Feuerwehr-Schlauchwagen
mit 3 oder 4 Haspeln

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

ABMESSUNGEN Spurweite V H 1220

Spurkreis L R

Achsabstand / (/)

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 3140

Breite 1370

Höhe 1080 (über Haspel)

Ueberhang V

H 1110-1030

S

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht je nach Ausrüstung

Nutzlast

Total je nach Ausrüstung

Fabrik-Garantie 500

Reifen-Dimens. 4.50-16 4 PR

Tragkraft p. Achse 500 (2,1)

Abstand VA - Anhängervorrichtung = 2030-2110

Abstand HA - Anhängervorrichtung =