

Art des Fahrzeuges Motoreinachser	Fabrikmarke UNIVERSAL	Typ 027 (Unitrac)	Typenschein-Nummer CH 8825 01
ERKENNUNGSMERKMALE "027" auf Hersteller-Plakette, rechts hinten auf Getriebegehäuse.			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, hinten oben auf Getriebegehäuse + a. Hersteller-Plakette.</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"H60" rechts auf Kurbelgehäuse + auf Hersteller-Plakette.</u>			
Hersteller <u>UNIVERSAL AG, Oberrieden-ZH</u> Importeur _____			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>beide Räder</u> *)		MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>Holmen</u> Lenkhilfe _____		Marke <u>TECUMSEH</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>Reversiervorrichtung</u>		Typ <u>H 60</u>	
Hilfsbremse <u>)</u> Dauerbremse _____		Lage <u>über Achse</u> Anz. Zyl. <u>1</u>	
Stellbremse <u>selbsthemmend</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>66,68</u> Hub <u>63,50</u>	
Getriebeart <u>mech. Reibradgetriebe</u> Anz. Gänge <u>6</u>		Hubraum <u>220</u> cm ³ Steuer-PS <u>1,12</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>6</u> km/h		Leist.-PS <u>6</u> (HP) bei <u>3600</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Motoreinachser mit</u> Anz. Türen _____		Kühlung <u>Luft</u>	
<u>Arbeitsgerät +</u>) Schiebedach _____		Lärm <u>77</u> dB (A) bei <u>3600</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf 130 x 48 x 60</u> oder <u>350 x 75 Ø</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>490</u> H _____		GEWICHTE Vorn _____ Mitte _____ Hinten _____ TOTAL _____	
Spurkreis L _____ R _____		Leergewicht _____ Grundgerät _____ *)	
Achsabstand _____ *) / (_____ / _____ / _____)		Nutzlast _____	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Total _____	
Länge <u>1280</u> _____		Fabrik-Garantie _____	
Breite <u>720</u> _____		Reifen-Dimens. <u>4,10 / 3,50 - 6</u> 2PR _____	
Höhe <u>1100</u> _____		Tragkraft p. Achse _____ 280 (2,0)	
Ueberhang V <u>160</u> _____		Gesamtzuggewicht _____	
H <u>1120</u> _____		Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg	
S _____			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____) § _____ Lichtpupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 1/ _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 1/ _____ Rückstrahler 1/ weiss/rot _____Stoplicht _____ | ESA "MAP" _____

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

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Entstörung: Kerzenstecker Bosch, Typ 0356 351 006ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotoreinachserMarke & Typ UNIVERSAL 027

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 8825 01Karosserieform Je nach Fz.

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 74 Treibstoff BNutzlast - PS 1,12Hubraum 220Gesamtgew. 74 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 5125*) Spezial-Ausführung mit Raupen, 2 Achsen Radstand 480 mm, Mehrgewicht ca. 23 kg. (Zusatz-ausrüstung für die Verwendung mit Arbeitsgeräten).+) Arbeitsgeräte: Schneeschleuder, Schneepflug.§) Beleuchtung: gem. VRV Art. 30, v. Hersteller mitgelieferte Lampe "Atlantic 60" mit 4,5 V Trockenbatterie.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 7.10.70

Die Prüfungskommission

51