

| | | | |
|--|--------------------------|--|----------------------------------|
| Art des Fahrzeuges Motoreinachser | Fabrikmarke UNIVERSAL | Typ 690001 (Unitrac-Combi) | Typenschein-Nummer CH 8825 02 |
| ERKENNUNGSMERKMALE "690001" auf Hersteller-Plakette, rechts hinten auf Getriebegehäuse. | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts hinten oben auf Getriebegehäuse + auf Hersteller-Plakette.</u> Motorkennzeichen eingeschlagen <u>"HH60" links 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>HH 60</u> | |
| Hilfsbremse) 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>vorhanden</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> <u>oder 350 x 75 Ø</u> | |
| ABMESSUNGEN Spurweite V <u>490</u> H _____ Spurkreis L _____ R _____ | | GEWICHTE Vorn _____ Mitte _____ Hinten _____ TOTAL _____ | |
| Achsabstand <u>*)</u> / (_____ / _____ / _____) | | Leergewicht _____ <u>Grundgerät</u> _____ <u>73</u> *) | |
| <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> | | Nutzlast _____ | |
| Länge | <u>1280</u> | Total _____ <u>73</u> | |
| Breite | <u>690</u> | Fabrik-Garantie _____ | |
| Höhe | <u>1070</u> | Reifen-Dimens. <u>4,10/ 3,50 - 6 2PR</u> | |
| Ueberhang V | <u>160</u> | Tragkraft p. Achse _____ <u>280 (2,0)</u> | |
| H | <u>1120</u> | Gesamtzuggewicht _____ | |
| S | _____ | Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg | |

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____) § _____ Lichtpupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht 1 /
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 1 / _____ Rückstrahler 1 / weiss/rot
 Stoplicht 1 / _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Entstörung : Kerzenstecker Bosch, Typ 0356 351 006

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motoreinachser
 Marke & Typ UNIVERSAL 690001
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 8825 02
 Karosserieform Motoreinachser
m. Arbeitsgerät +)
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 73 Treibstoff B
 PS 1,12
 Nutzlast - Hubraum 220
 Gesamtgew. 73 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeugs: 755

- *) Spezialausführung mit Raupen, 2 Achsen Radstand 480 mm, Mehrgewicht ca. 23 kg. (Zusatz-ausrüstung für die Verwendung mit Arbeitsgeräten.)
- +) Arbeitsgeräte : Schneeschleuder, Schneepflug, Kkehrbürste, Dünger- u. Salzstreuer, Abfall- und Laubsaugaggregat, Transportwagen, Sichel-od. Walzenmäher.
- §) 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