

EIGENDESSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

| | | | | | |
|---|----------------------------------|--|---|--|--|
| Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger | Fabrikmarke BIRCHMEIER | HY D R O B H V | Typenschein-Nummer CH <u>9109 02</u> | | |
| ERKENNUNGSMERKMALE <u>"HYDRO BH V" auf Hersteller-Plakette, vorne, links, stirnseitig auf Diagonalträger</u> | | | | | |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorn, links, stirnseitig auf Diagonalträger.</u> | | | | | |
| Motorkennzeichen eingeschlagen _____ | | | | | |
| Hersteller <u>BIRCHMEIER & CIE AG., Künten</u> Importeur _____ | | | | | |
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder: <u>2</u> | | ARBEITSMOTOR | | | |
| Lenkung _____ Lenkhilfe _____ | | Marke _____ Treibstoff _____ | | | |
| Betriebsbremse <u>Druckluft, 1-Leiter, indirekt, Innenbacken auf beide Räder, 3-stufiger Bremskraftregler</u> | | Typ _____ | | | |
| Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, beide Räder</u> | | Lage _____ Anz. Zyl. _____ | | | |
| Anhängervorrichtung <u>Oese ϕ 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h | | Bohrung _____ Hub _____ | | | |
| KAROSSERIEFORM <u>Kasten (Kanalreinigungsgerät)</u> | | Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ | | | |
| | | Leist. -PS _____ () bei _____ U/min | | | |
| | | Kühlung _____ | | | |
| | | Lärm _____ dB () bei _____ U/min | | | |
| | | Lärmdämpfung _____ | | | |
| ABMESSUNGEN | | GEWICHTE | | | |
| Spurweite V <u>H 1500</u> | | Vorn Mitte Hinten TOTAL | | | |
| Spurkreis L _____ R _____ | | Leergewicht <u>110</u> _____ <u>1400</u> <u>1510</u> | | | |
| Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____) | | Nutzlast _____ | | | |
| Aussenabmessungen | | Betriebsgew. <u>105</u> _____ <u>2445</u> <u>2550</u> | | | |
| Innenabmessungen | | Fabrik-Garantie <u>130</u> _____ <u>2500</u> <u>2600</u> | | | |
| Länge <u>4400</u> _____ | | Reifen-Dimens. _____ <u>7.00-16 V10C</u> | | | |
| Breite <u>1920</u> _____ | | Tragkraft p. Achse _____ <u>2500(5,75) V= 80 km/h</u> | | | |
| Höhe <u>1730</u> _____ | | | | | |
| Ueberhang V _____ | | | | | |
| H <u>1420</u> _____ | | | | | |
| S _____ | | | | | |
| Ausladung der Anhängervorrichtung <u>2980</u> | | | | | |

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= CH 1080401 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht K 33244 Rückstrahler [M= -Stoplicht K 33244 [H= III (E)Kontroll-Nr. -Bel. links separat Schildform Hochformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messr _____

Richtungsblinker 2/Vorn _____ seifl. _____ hinten K 33244

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 1/ 280 x 145 x 165ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ BIRCHMEIER HYDRO BHVTypenschein-Nummer CH 9109 02Karosserieform Kasten (Kanalarreinigungs-
gerät)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1510 reibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Hubraum _____

Betriebsgew. 2550 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 9 2 0

- gelb/schwarze Markierung auf Kastenrand, nach allen 4 Seiten.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 23.3.72

Die Prüfungskommission