

Motorkarren
(Fahrgestell)

Fabrikmarke
B U E H R E R

Typ
P G S 4500

Typenschein-Nummer
CH 4119 28

ERKENNUNGSMERKMALE "Bührer" sowie "PGS 4500" auf Typenschild, rechts auf Beifahrersitz-
unterbau

Fahrstellnummer eingeschlagen rechts, hinten seitlich auf Getriebegehäuse (rot eingerahmt)
Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 673" links vorn auf Block vor Einspritzpumpe (Importeur)
Hersteller P G S, Cadeo Piacenza (I) Importeur R. SALZGEBER, Maiefeld (+)

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Allrad
Lenkung links Orbitrol Lenkhilfe _____
Betriebsbremsen mech., Aussenband, Gestänge, auf beide HR
Hilfsbremse) mech., Hebel m. Segment, Kabel, Aussenband, auf HR
Stellbremse) _____ Anhängerbr. _____
Getriebeart mechanisch Anz. Gänge 3 x 2 = 6
Diff. Sperre VR Zughaken Stecknagel Höchstgeschwind. 25 * km/h

MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Marke LOMBARDINI Treibstoff D
Typ LDA 673
Lage vorn Anz. Zyl. 3
Bohrung 95 Hub 95
Hubraum 2020 cm³ Steuer-PS -
Leist.-PS 45 (DIN) bei 3000 U/min
Kühlung Luft (Gebläse)
Lärm 85 dB (A) bei 3000 U/min
Lärmdämpfung 1 Topf 400 x Ø 120 §)

KAROSSERIEFORM offen (a.W.mit Kabine) Anz. Türen _____
Schiebedach _____
Anz. Plätze : TOTAL 2 ; vorn 2 ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____

ABMESSUNGEN Spurweite V 1230 H 1300
§) Spurkreis L 9,5 R 9,55
Achsabstand 2250 / (____/____/____)

Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge _____ 3670 _____
Breite _____ 1570 _____
Höhe _____ 1410 _____
Ueberhang V _____ 1130 _____
H _____ 290 _____
S _____ _____

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL
Leergewicht _____ je nach Aufbau _____ §)
Nutzlast _____
Total _____ 5500
Fabrik-Garantie 2000 _____ 3500 5500
Reifen-Dimens. _____ 10-15 AM 8PR
Tragkraft p. Achse 3200 (3,5) 3200 (3,5)
~~XXXXXXXXXXXX~~
Fabrikgar. max. Anhängelast 6000 kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/CR (E) Lichtlupe _____

Abblendlicht 2/Duplo Standlicht 2/A (E)

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer 1/elektrisch (1-Stufe) Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/I (E)

Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Liegformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer km/h+Tourenzähl.

Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe

Vorn 2/w = 1 (E) seilt. _____ hinten g = 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1 Unterlegekeil 230 x 130 x 160

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren

Marke & Typ BUEHRER PGS 4500

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 4119 28

Karosserieform offen

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht lt. Waag- Treibstoff D

schein PS _____

Nutzlast _____ Hubraum 2020

Gesamtgew. 5500 Anhängelast _____

_____ Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeugs: 276

- +) Generalvertreter : Bühler Traktorenfabrik AG, Hinwil /ZH
- ++) Wenn mit geschlossener Kabine ausgerüstet, muss BAV Art. 32, Abs. 2 und 4 entsprechen.
- *) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 3000 U/min am Motor sowie an der Zapfwelle.
- Plombierung : 1 Plombe an Vollgasbegrenzungsschraube.
- §) -Auspuffrohrende darf höchstens 10 cm vor dem seitlichen Fahrzeugrand enden.
- Masse, Gewichte sowie die Anbringung der Lichter ist bei der Einzelabnahme aufzunehmen.
- Wenn mit Zapfwellenreduktionsgetriebe ausgerüstet, muss das Handbremsseil über eine Rolle geführt sein.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 15.3.71 / 22.4.71

Die Prüfungskommission