

| | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|---|
| Sportgeräte- Anhänger | Fabrikmarke P E K O | Typ B A 4 0 0 | Typenschein-Nummer CH <u>9629 03</u> |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|---|

ERKENNUNGSMERKMALE "PEKO und Typ BA 400" auf angenieteteter Hersteller-Plakette,
oben auf Deichsel

"BA 400/...." vor Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen "BA 400/...." vor Chassis-Nr. oben auf Deichselarm + a. Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen _____

Hersteller Gebr. Kürsteiner, Oberwil (BL) Importeur _____

| | |
|---|---|
| FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ | MOTOR Bauart _____ Takte _____ |
| Lenkung _____ Lenkhilfe _____ | Marke _____ Treibstoff _____ |
| Betriebsbremse _____ | Typ _____ |
| Hilfsbremse <u>mech., Kabel</u> Dauerbremse _____ | Lage _____ Anz. Zyl. _____ |
| Stellbremse <u>Innenbacken</u> Anhängerbr. _____ | Bohrung _____ Hub _____ |
| Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ | Hubraum _____ ^{cm³} Steuer-PS _____ |
| Diff. Sperre <u>Kugel</u> <u>Zughaken</u> <u>Ø 50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h | Leist.-PS _____ () bei _____ U/min |

| | |
|--|-----------------------------------|
| KAROSSERIEFORM <u>Boottransportanhänger</u> Anz. Türen _____ | Kühlung _____ |
| <u>(offenes Chassis)</u> Schlebedach _____ | Lärm _____ dB () bei _____ U/min |
| Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____ | Lärmdämpfung _____ |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|--|--|--|
| ABMESSUNGEN | Spurweite V _____ H <u>1430</u> | Spurkreis L _____ R _____ | | | |
| Achsabstand _____ / () / () / _____ | <u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u> | | | | |
| Länge _____ | <u>4150</u> | _____ | | | |
| Breite _____ | <u>1580</u> | _____ | | | |
| Höhe _____ | <u>1150 (variabel)</u> | _____ | | | |
| Ueberhang V _____ | <u>3350</u> | _____ | | | |
| H _____ | <u>800</u> | _____ | | | |
| S _____ | _____ | _____ | | | |

| GEWICHTE | Vorn | Mitte | Hinten | TOTAL |
|--------------------|---|--------------|------------|------------|
| Leergewicht | <u>20</u> | _____ | <u>110</u> | <u>130</u> |
| Nutzlast | _____ | _____ | _____ | *) |
| Gesamtgewicht | _____ | _____ | _____ | *) |
| Fabrik-Garantie | <u>50</u> | _____ | _____ | <u>600</u> |
| Reifen-Dimens. | <u>4,50-12</u> | <u>4 Ply</u> | _____ | _____ |
| Tragkraft p. Achse | <u>(2,5 atü bei 80 km/h)</u> | | | <u>600</u> |
| Fabrikgar. max. | <u>Gesamtzuggewicht</u> <u>Anhängelast</u> | | | _____ kg |

Ort und Datum der Prüfung
Füllinsdorf, 9.5.68

Die Prüfungskommission

§) Elektrische Ausrüstung : (je nach Breite) ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Die regulierbaren Röhre für die Markierlichter müssen mit einem Anschlag versehen sein.
(*) Nutzlast und Gesamtgewicht sind bei der Einzelabnahme zu bestimmen.

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--|
| ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS | | AUSRÜSTUNG §) | |
| Art des Fahrzeuges | Sportgeräteeanhänger | Lichtupe | |
| Marke & Typ | PEKO BA 400 | Standlicht | |
| Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) | | Markierlicht | 4/sep. SAW A 2053 V=2/weiss + H=2/rot |
| Typenschein-Nummer CH | 9629 03 | Lautstärke (dB) | |
| Karosserieform | Boottransportanhänger | Waschanlage | |
| Farbe (nach Fahrzeug) | | Scheibenwischer | 2/sep. NEPA A 232 Rückstrahler 2/weiss Ø 70 2/r. |
| Plätze : Total (Vorn) | | Stoplicht | 2/kombiniert [seitl. 70.2/r.150 |
| Leergewicht | 130 | Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links komb. | Schildform Hochformat/DEKOMARK |
| Treibstoff | PS | Rückspiegel | Geschw.-Messer |
| Nutzlast (*) | | Richtungsblinker | 2/ separat NEPA A 232 |
| Anhängelast | | Vorn | seil. hinten ORANGE |
| Gesamtgew. | | Warnblinkanlage | Arbeitslampe |
| Gew. des Zuges | | Zusätzliche Lichter | |