

|  |                                   |                     |   |
|--|-----------------------------------|---------------------|---|
| Art des Fahrzeuges<br><b>Arbeitsanhänger</b> | Fabrikmarke<br><b>FMA POKORNY</b> | Typ<br><b>DV 50</b> | Typenschein-Nummer<br>CH <u>9257 07</u> |
|--|-----------------------------------|---------------------|---|

ERKENNUNGSMERKMALE "DV 50" auf Hersteller-Plakette, rechts, vor dem Rad

---



---

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben, auf Deichsel + auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller FMA POKORNY, Frankfurt (D) Importeur DEMAG, DMBendorf

|   |   |
|---|---|
| <b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____<br>Lenkung _____ Lenkhilfe _____<br>Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken</u><br>Stellbremse <u>mech. IB, 2R</u> Dauerbremse _____<br>Getriebeart _____ Anz. Gänge _____<br>Diff. Sperre _____ Zughaken <u>∅ 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h<br><b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kompressor</u> Anz. Türen _____<br>_____ Schiebedach _____<br>Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____ | <b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____<br>Marke _____ Treibstoff _____<br>Typ _____<br>Lage _____ Anz. Zyl. _____<br>Bohrung _____ Hub _____<br>Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____<br>Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min<br>Kühlung _____<br>Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min<br>Lärmdämpfung _____ |
|---|---|

**ABMESSUNGEN** Spurweite V. 1520 H \_\_\_\_\_  
 Spurbreis L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_

Achsabstand \_\_\_\_\_ / ( ) / ( ) / ( )

|             | Aussenabmessungen | Innenabmessungen |
|-------------|-------------------|------------------|
| Länge       | <u>3650</u>       | _____            |
| Breite      | <u>1820</u>       | _____            |
| Höhe        | <u>1720</u>       | _____            |
| Ueberhang V | -                 | _____            |
| H           | <u>1250</u>       | _____            |
| S           | _____             | _____            |

|                    | Vorn             | Mitte       | Hinten      | TOTAL       |
|--------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Leergewicht        | <u>45</u>        | -           | <u>1325</u> | <u>1370</u> |
| Nutzlast           | _____            | _____       | _____       | _____       |
| Gesamtgewicht      | _____            | _____       | _____       | <u>1370</u> |
| Fabrik-Garantie    | _____            | _____       | <u>1700</u> | _____       |
| Reifen-Dimens.     | <u>6,00</u>      | - <u>16</u> | <u>6PR</u>  | _____       |
| Tragkraft p. Achse | _____            | _____       | <u>1485</u> | _____       |
| Fabrikgar. max.    | Gesamtzuggewicht |             | _____       | _____       |
|                    | Anhängelast      |             | _____       | kg          |

Ausladung Anhängerdeichsel = 2400

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/separat

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V=2 Ø 73Stoplicht 2/separat [H=2 dreieckig]Kontroll-Nr.-Bel. 1 Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

1 Unterlegkeil 270 x 140 x 160ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ FMA POKORNY DV 50

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9257 07Karosserieform Kompressor

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 1370 Treibstoff \_\_\_\_\_

PS \_\_\_\_\_

Nutzlast - Hubraum \_\_\_\_\_Gesamtgew. 1370 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :Arbeitsmotor: DEUTZ F 4 L 912; Lärm 78 dBAOrt und Datum der Prüfung  
Dübendorf, 21./22.11.68

Die Prüfungskommission