

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>FMA POKORNY</b>	Typ <b>DV 45</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9257 05</b>
--	-----------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "DV 45" auf Hersteller-Plakette, rechts vor dem Rad

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

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken</u> <u>mech. IB., 2 R</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>m. Abreissicherung</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Ø 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min
---	---

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kompressor</u> Anz. Türen _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Kühlung _____ Lärm dB ( ) bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
---	--

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1500</u>	H _____
	Spurkreis L _____	R _____
Achsabstand _____ / ( ) / ( ) / ( )		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3550</u>	_____
Breite	<u>1800</u>	_____
Höhe	<u>1720</u>	_____
Ueberhang V	_____	_____
H	<u>1150</u>	_____
S	_____	_____

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>20</u>	_____	<u>1480</u>	<u>1500</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>1500</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>1700</u>	_____
Reifen-Dimens.	<u>6.00-18 R</u>	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1800</u>	_____
Fabrikgar. max.	<b>Gesamtzuggewicht</b>		_____	_____
	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 K 33278 Rückstrahler V= 2 Ø 73Stoplicht 2/ separat K 33278 [H= 2 dreieckigKontroll-Nr. -Bel. 1/ Schildform Hochformat/Langformat

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

Richtungsblinker 2/Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

1/ Unterlegkeil 270x140x160ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ FMA POKORNY DV 45

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

Typenschein-Nummer CH 9257 05Karosserieform Kompressor

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

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

Leergewicht 1500 Treibstoff \_\_\_\_\_

PS \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1500 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Arbeitsmotor : DEUTZ Typ F 3 L 514; Lärm 79 dB/A.

Ort und Datum der Prüfung

Dübendorf, 21./22.11.68

Die Prüfungskommission