

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>FMA POKORNY</b>	Typ <b>EV 20 AF</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9257 10</b>
--	-----------------------------------	------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "EV 20 AF" auf Hersteller-Plakette, rechts vor dem Rad

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben, auf Deichsel und auf Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_

Hersteller FMA POKORNY, Frankfurt (D) Importeur DEMAG, Dübendorf

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 Antrieb \_\_\_\_\_

Lenkung \_\_\_\_\_ Lenkhilfe \_\_\_\_\_

Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken

mech. IB., 2 R Dauerbremse \_\_\_\_\_

Stellbremse m. Abreissicherung Anhängerbr. \_\_\_\_\_

Getriebeart \_\_\_\_\_ Anz. Gänge \_\_\_\_\_

Diff. Sperre \_\_\_\_\_ Zughaken Ø 40 Höchstgeschwind. \_\_\_\_\_ km/h

KAROSSERIEFORM Kompressor Anz. Türen \_\_\_\_\_

Schiebedach \_\_\_\_\_

Anz. Plätze : TOTAL \_\_\_\_\_ ; vorn \_\_\_\_\_ ; Mitte \_\_\_\_\_ ; hinten \_\_\_\_\_ ; Stehplätze \_\_\_\_\_

MOTOR Bauart _____ Takte _____
Marke _____ Treibstoff _____
Typ _____
Lage _____ Anz. Zyl. _____
Bohrung _____ Hub _____
Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min
Kühlung _____
Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min
Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V H 1150

Spurkreis L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_

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

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 2800 \_\_\_\_\_

Breite 1380 \_\_\_\_\_

Höhe 1450 \_\_\_\_\_

Ueberhang V \_\_\_\_\_

H 770 \_\_\_\_\_

S \_\_\_\_\_

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht 70 \_\_\_\_\_ 600 670

Nutzlast \_\_\_\_\_

Gesamtgewicht \_\_\_\_\_ 670

Fabrik-Garantie \_\_\_\_\_ 1200

Reifen-Dimens. 5.60-15 4 Ply \_\_\_\_\_

Tragkraft p. Achse \_\_\_\_\_ 740

Fabrikgar. max. Gesamtzuggewicht Anhängelast \_\_\_\_\_ kg

Ausladung Anhängerdeichsel = 2030

AUSRÜSTUNG

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

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

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht nicht erforderlich

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

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

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

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

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

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

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

1/ Unterlegkeil 270x140x160ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ FMA POKORNY EV 20 AF

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

Typenschein-Nummer CH 9257 10Karosserieform Kompressor

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

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

Leergewicht 670 Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 670 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Arbeitsmotor : Himmelwerk AG, Tübingen (Elektromotor)

Ort und Datum der Prüfung

Düßendorf, 21./22.11.68

Die Prüfungskommission