

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke MACO - MEUDON	5 0	Typenschein-Nummer CH 9546 05
ERKENNUNGSMERKMALE "50" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, rechts auf Fahrgestell-Längsträger, unter der Haube			
Fahrgestellnummer eingeschlagen neben Hersteller-Plakette			
Motorkennzeichen eingeschlagen			
Hersteller <u>MACO MEUDON 69 Lyon St. Priest (F)</u> Importeur <u>Maison JAQUET SA, Vallorbe</u>			
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert - Anzahl Räder: 2 Lenkung _____ Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, auf beide Räder Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder mit Abreissicherung Anhängervorrichtung : Oese $\phi$ 65 Höchstgeschwind. 80 km/h		ARBEITSMOTOR Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>F 4 L 912</u> Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist. -PS ( ) bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm <u>74</u> dB (A) bei <u>1800</u> U/min Lärmdämpfung <u>1/Topf 710x670x110</u>	
KAROSSERIEFORM Kompressor			
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1075</u> Spurkreis L _____ R _____ Achsabstand _____ / _____ / _____ Aussenabmessungen Innenabmessungen Länge <u>3740</u> _____ Breite <u>1335</u> _____ Höhe <u>1375</u> _____ Ueberhang V _____ H <u>1295</u> _____ S _____ Abstand VA - Anhängervorrichtung = 2445		GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL Leergewicht <u>140</u> _____ <u>1300</u> <u>1440</u> Nutzlast _____ Total <u>140</u> _____ <u>1300</u> <u>1440</u> Fabrik-Garantie _____ <u>1500</u> _____ Reifen-Dimens. _____ _____ <u>17Rx380 C Radial</u> Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>1700 (4,5)</u>	

AUSRÜSTUNG

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

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

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ { V= I (E)

Schlusslicht R (E) \_\_\_\_\_ Rückstrahler { S= -

Stoplicht SI (E) \_\_\_\_\_ { H= III (E)

Kontroll-Nr. -Del. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

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

Richtungsblinker 2/ \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

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

Unterlegkeil : 1/185 x 125 x 125 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt ArbeitsanhängerMarke & Typ MACO - MEUDON 50Typenschein-Nummer CH 9546 05Karosserieform Kompressor

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

Leergewicht 1440 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 1440 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 50 - 42Im Fahrzeugausweis auf Seite 4 eintragen:

- Für Ueberführungsfahrten muss die Stützrolle entfernt werden.

Ort und Datum der Prüfung  
Lausanne, 18.12.72

Die Prüfungskommission