

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke MACO - MEUDON	2 5	Typenschein-Nummer CH 9546 03
ERKENNUNGSMERKMALE "25" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, rechts, auf Fahrgestell-Längsträger, unter der Haube			
Fahrgestellnummer eingeschlagen neben Hersteller-Plakette			
Motorkennzeichen eingeschlagen			
Hersteller MACO MEUDON 69 Lyon St.Priest (F) Importeur Maison JAQUET SA, Vallorbe			
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert - 2 Räder		ARBEITSMOTOR	
Lenkung _____		Marke DEUTZ Treibstoff D	
Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, auf beide Räder		Typ F 2 L 912	
Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, mit Abreissicherung		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Anhängervorrichtung: Oese $\phi$ 65 Höchstgeschwind. 80 km/h		Bohrung _____ Hub _____	
KAROSSERIEFORM Kompressor		Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____	
		Leist.-PS ( ) bei _____ U/min	
		Kühlung _____	
		Lärm 72 dB (A) bei 1800 U/min	
		Lärmdämpfung 1/Topf 405x405x105	
ABMESSUNGEN Spurweite V H 1085		GEWICHTE	
Spurkreis L R _____		Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Achsabstand _____ / ( ) / ( )		Leergewicht 150 _____ 1050 1200	
Länge 3440		Nutzlast _____	
Breite 1330		Total 150 _____ 1050 1200	
Höhe 1380		Fabrik-Garantie _____ 1250	
Ueberhang V _____		Reifen-Dimens. _____ 17x380 C 6PR	
H _____		Tragkraft p. Achse _____ 1250 (3,5)	
S _____			
Abstand VA - Anhängervorrichtung = 2330			

AUSRÜSTUNG

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

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtupe \_\_\_\_\_

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

Markierlicht \_\_\_\_\_

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

Schlusslicht R (E) Rückstrahler [S= -

Stoplicht Sl (E) [H= III (E)

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

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messor \_\_\_\_\_

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

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

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

Unterlegkeil : 1/185 x 125 x 125 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke &amp; Typ MACO - MEUDON 25

Typenschein-Nummer CH 9546 03

Karosserieform Kompressor

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

Leergewicht 1200 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 1200 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 25 - 46Im Fahrzeugausweis auf Seite 4 eintragen:

- bei Ueberführungsfahrten muss die Abstützrolle entfernt werden.

Ort und Datum der Prüfung  
Lausanne, 18.12.72

Die Prüfungskommission