

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie  
**Landwirtschafts-  
Traktor**

Marke  
**MEILI**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**D C 4**

Typbescheinigung  
Nr. **1 4 7 2**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bez. "DC4" links vorn a/Motorhaube & links seittl.a/Herst.-Plakette**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, hinten auf Hinterachse sowie a/Hersteller-Plakette**  
 Motornummer eingeschlagen **Rechts hinten oben a/Kurbelgehäuse beim hintersten Zylinder & a/Plakette**  
 Hersteller des Fahrgestells **E. MEILI, Traktorenfabrik, SCHAFFHAUSEN (CH)**  
 Hersteller des Motors **MOTOREN WERKE MANNHEIM A.G., MANNHEIM (D)**

**MOTOR**  
 Marke u. Typ **MWM AKD 12 V**  
 Art **Reihenm., OHV.**  
 Treibstoff **Dieselöl**  
 Zyl.-Zahl **4** Takte **4**  
 Zyl.-Bohrung **98** mm  
 Kolbenhub **120** mm  
 Steuer PS **18,440**  
 Zyl.-Inhalt zus. **3<sup>1</sup>620** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **48**  
 Kühlung **Luft (Gebläse)**  
 Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**  
 Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterräder**  
 1. Bremse **Fussbremse: Mechanisch, IB., auf Hinterräder**  
 2. Bromse **Handbremse: Mechanisch, IB., auf Hinterräder**  
 3. Bromse **Einzelradbr.: Durch Handhebel**  
 Anhängerbremse **---**  
 Lenkung **Mitte - ZF-Ross Lenkung**  
 Anhängervorrichtung **Stecknagel 3-stufig**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **5**  
 Geschw. im 1. Gang **4, im dir. Gang 20 Km/Std.**

**KAROSSERIE**  
 Hersteller **E. MEILI SCHAFFHAUSEN**  
 Art / Form **Landwirtschafts-Traktor**  
 Anzahl Türen **---**  
 Sitzplätze **Total 1**  
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**  
 Stehplätze **---**  
 Für Motorräder: Sozialsitz **---**  
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) m/Mahapparat	<b>676</b> kg	<b>1'194</b> kg	<b>1'870</b> kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	<b>6.00 - 16</b>	<b>11 - 24</b>	einfach / <b>Messing</b>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>620</b> kg)	<b>1'240</b> kg	<b>1'760</b> kg	
	<b>880</b>		

11

Scheinwerfer: Marke **HELLA**  
 Stand-/Markierlichter **2, in den Scheinwerfern**  
 Stoplichter ---  
 Richtungsanzeiger: System ---  
 Warnvorrichtung **1 elektr.**

Abblendsystem **Duplolumpen m/Abblendkappe**  
 Schlusslichter **1, Rückstrahler**  
 Kontrollnummerbeleuchtung ---  
 Lage ---  
 Scheibenwischer ---

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'315	mm
{ hinten	1'295	mm
Gesamtbreite, vorne	1'510	mm
hinten	1'625	mm
Achsenabstand	1'800	mm
Gesamtlänge	2'720	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'540	mm
Bodenfreiheit	310	mm
Überhang, hinten	390	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	6,20	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	350	mm
Aussere Wendekreis-Durchm. links	6,20	m
Aussere Wendekreis-Durchm. rechts	6,30	m

Innenmasse

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Sortenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

\* Es wird empfohlen, links auf dem Hinterachs-Gehäuse 1 Scotchlite-Plakette anzubringen.

Fahrzeug mit Kotflügel und Handgriffen

Lärmmessungen: Auf 7 M. seitlich

in Leerlauf = 76 Phon

Bei maxim. Betriebsdrehzahl = 89 - 90 Phon

Auspuffrohr-Ende nach links geführt und auf 30 mm zusammengedrückt.

~~MASSANGABEN FÜR DIE WENDKREISMESSUNGEN ENTHALTEN~~

Regler: Wird von der Hersteller-Firma eingestellt und plombiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

SCHAFFHAUSEN, den 22. 11. 1954.

Die Typenprüfungskommission