

Fahrzeug-Kategorie  
**Landwirtschafts-  
Traktor**

Marke  
**MEILI**

Typ-Bezeichnung  
**D C 2**

Typ-Nummer  
**Nr. 1470**

Erkennungsmerkmale des Typs  
Fahrgestellnummer eingeschlagen  
Motornummer eingeschlagen  
Hersteller des Fahrgestells  
Hersteller des Motors

Bez. "DC2" links vorn a/Motorhaube & links seiti. a/Herst.Plakette  
Links, hinten auf Hinterachse, sowie a/Hersteller-Plakette  
Rechts, oben auf Kurbelgehäuse, unter Reglergestänge & a/Plakette  
**E. MEILI, Traktorenfabrik, SCHAFFHAUSEN (CH)**  
**MOTOREN WERKE MANNHEIM A.G., MANNHEIM (D)**

**MOTOR**

Marke u. Typ **MWM AKD 12 Z**  
Art Reihenm.: **OHV.**  
Treibstoff **Dieselloil**  
Zyl.-Zahl **2** Takt **4**  
Zyl.-Bohrung **98** mm  
Kolbenhub **120** mm  
Motor PS **9,220**  
Zyl.-inhalt zus. **1'810** cm<sup>3</sup>  
Brems-PS **2 1/2**  
Kühlung **Luft (Gebläse)**  
Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
Antrieb auf **Hinterräder**  
1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB., auf Hinterräder**  
2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., auf Hinterräder**  
3. Bremse **Einzelradbr. : Durch Handhebel**  
Anhängerbremse **---**  
Lenkung **Mitte = Einzelradlenkung ZF**  
Anhängervorrichtung **Stecknagel 3-stufig**  
Anzahl Vorwärtsgänge **5**  
Geschw. im 1. Gang **3,8** im dir. Gang **19,2** Km/Std.

**KAROSSERIE**

Hersteller **E. MEILI**  
Hersteller **SCHAFFHAUSEN**  
Art / Form **Landwirtschafts-Traktor**  
Anzahl Türen **---**  
Sitzplätze **Total 1**  
Vorn = Mitte = Hinten =  
Stehplätze **---**  
Für Motorräder, Soziussitz **---**  
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) | <b>470</b> kg             | <b>850</b> kg   | <b>1'320</b> kg            |
| Nutzlast   | kg                        | kg              | kg                         |
| Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht      |                           |                 | kg                         |
| Bereifung: Dimension                                 | <b>5.50 - 16</b>          | <b>10 - 24</b>  | einfach <b>140/60 R 16</b> |
| Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>570</b> kg)          | pro Achse <b>1'140</b> kg | <b>1'610</b> kg |                            |
|  | <b>805</b>                |                 |                            |

WFFENBECSCHNEIFIGUNG MOTORFAHRZEUG-TWERTPRÜFUNGS-KOMMISSION

9

## ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

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                           | 1'200   | mm |
| Gesamtbreite, vorne                | 1'510   | mm |
| hinten                             | 1'460   | mm |
| Achsenabstand                      | 1'620   | mm |
| Gesamtlänge                        | 2'560   | mm |
| Gesamthöhe (unbelastet)            | 1'400   | mm |
| Bodenfreiheit                      | 290     | mm |
| Überhang, hinten                   | ---     | mm |
| Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden) | 360/620 | mm |
| Anhängevorrichtung (Überhang)      | 350     | mm |
| Ausserer Wendekreis-Durchm. links  | 4,80    | m  |
| Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts | 5,10    | m  |

## Innenmass

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Länge des Laderaumes         | mm |
| Breite des Laderaumes        | mm |
| Lichte Höhe                  | mm |
| Höhe des Laderaumes ab Boden | mm |
| Seitenladen (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

Im Leerlauf = 74 Phon

Bei max. Betriebsdrehzahl = 88 Phon

Auspuffrohr-Ende nach links geführt und auf 5 mm. zusammengedrückt.

~~WÄRMISSELUNGSGEBÄUDEBELEUCHTUNGSGEISSLUMPE~~

Regler: Wird von der Herstellerfirma eingestellt und plombiert.

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 22. 11. 1954.

Die Typenprüfungskommission