

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Arbeitskarren

R E F O R M

Muli 50 F

CH 5672 02

Hersteller

REFORMWERKE BAUER &amp; CO., GmbH, Haidestrasse 40, A-4600 Wels (A)

Erkennungsmerkmale

"Muli 50 F" auf Hersteller-Plakette

"210 053" vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

in Kabine, rechts an Motorverschalung

Fahrgestellnummer

hinter Kabine, rechts seitlich am Trapezträger

Motorkennzeichen

"CE" vor Motornummer, rechts seitlich am Motorblock über Anlasser (rechter Seitendeckel öffnen)

Hauptimporteur

AGROMONT AG, Reform-Landmaschinen, 6331 Ober-Hünenberg

Geprüftes Fahrzeug

2100531001

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

4 x 2

Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Vorderräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

---

2-Kreis-Kontrolle

je 1 Druckschalter pro Kreis; sep. Kontrollampe

Karosserie

Forstseilwinde mit Rücke-Schild §)

Anzahl Türen

2 a.W.

Geschw. Messer

---

Sicherheitsgurten

---

Rückspiegel

innen/links/rechts

Unterlegkeil

1/260x150x120mm

Zugvorrichtung

V-Stecknagel

Diebstahlsicherung

---

Anzahl Plätze

t 2 v

M h

Masse

Innen

ausser

Länge

4285

Achsabstand

2000

Breite

1880

Doppelachse

v

h

Höhe

2160

Spurweite

v 1560

h 1560

Ueberhang

s

Spurweite

v

-

v

1270

h

-

h

1015

Spurkreis s

l 9000

r 9000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

PERKINS

Typ

CE (D3.152)

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

3

Bohrung

91,44

Hub

127

Hubraum

2500

Steuer-PS

12,73

Leistungs-kW

34

bei U/min

2200

PS

46 DIN

Lärm-Nahfeld

L=76

dB/A

bei U/min

1650

x)

Schalldämpfer

1 Topf 412 x ø 130 mm

Abgasprüfung

Bacharach= 3,5 / SZ= 4,4 (Md. max. 1200 U/min)

Entstörung

---

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1800

1000

2800

Nutzlast

---

---

Gesamtgewicht

---

2800

Fabrikgarantie

2400

2800

5000

Reifengrösse

11.5/80 - 15

11.5/80 - 15

(Varianten

Pty / bar

8 / 2,75

8 / 2,75

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

3350

3350

für V max

30

30

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

23,8 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

25 km/h

bei 2250 U/min am Motor bzw. 600 U/min an der Zapfwelle

Ausrüstung	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E) in CR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	
Richtungsblinker	v $V_s 4$ (E) h $2a$ (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	
Scheibenwischer	2/ Blatt <small>mit/ohne Waschanlage</small>
Warnvorrichtungen	BOSCH E1 0320043010 oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	R E F O R M Muli 50 F		
Typenscheinnummer	CH	5672 02	
Karosserie	Forstseilwinde mit Rücke-Schild		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	2800	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	12,73
Gesamtgewicht	2800	Hubraum	2500

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- x) Geräuschemessung nach BAV : Vorbeifahrt 25 km/h, 4S, iA 6,012 = 85,5 dB/A.
- 9) Karosserie : Original mit Sicherheitsrahmen und Schutzgitter an Rückwand ausgerüstet (BVPA Wieselburg, 061/78).  
Bei geschlossener Ausrüstung mit Defroster.

**Eintrag im Fahrzeugausweis:**

- 101 - 1 Plombe an Vollaastanschlagschraube.
- 138 - Schutzvorrichtung über Zähne des Rücke-Schildes erforderlich.  
- bei Fahrten auf öffentlichen Strassen ist die erforderliche Beleuchtung und Rückstrahler hinten, anzubringen.

Ort und Datum der Prüfung **Zürich, 9.4.80.**

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitskarren

R E F O R M

Muli 50 F

CH 5672 02

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 09.06.81 in Stans - Schö

Ab Fahrgestell-Nummer : 210.053.1016

Motorleistung : 35 kW bei 2170 U/min.

Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt : 25 km/h, bzw. 2200 U/min, mB, iA 4,44 = 82,0 dB/A  
Standmessung: 77,0 dB/A bei 1630 U/min.

Abgasprüfung : Bacharach = 3,0 / BSZ = 2,5 (95 %).