

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Landw. Arbeitskarren (Ausnahmefz.)	Fabrikmarke F A H R	Typ M 66 S	Typenschein-Nummer CH 5252 04
---------------------------------------	------------------------	---------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "M 66 S" beidseitig auf Strohausfallhaube sowie auf Hersteller-Plakette

"1120/..." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, rechts stirnseitig auf Vorderachse sowie a. Hersteller-Plak.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F4L 912" rechts auf Motorblock auf angenieteteter Plakette
 Hersteller FAHR AG, Gottmadingen (D) Importeur BUCHER-GUYER AG, Niederweningen

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>mech. Scheiben a. Ritzelwelle, 2 Pedale mit</u>	Typ <u>F4L 912</u>
Hilfsbremse <u>) mech. auf Ritzelvorgelege [Sperrklinke auf VR</u>	Lage <u>rechts, Mitte</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>) Handhebel, Gest. Anhängerbr.</u>	Bohrung <u>100</u> Hub <u>120</u>
Getriebeart <u>mechanisch **)</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>3767</u> cm ³ Steuer-PS <u>19,19</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>20 *</u> km/h	Leist.-PS <u>58</u> (DIN) bei <u>2300</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Mähdrescher</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81,5</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 440x230x125mm

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1780</u> H <u>1080</u>
	Spurkreis L <u>9,50</u> R <u>9,80</u>
Achsabstand	<u>2680</u> / (/)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>7000</u>
Breite	<u>2600</u>
Höhe	<u>3120</u>
Ueberhang V	<u>2560</u>
H	<u>1720</u>
S	<u>600</u>

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>2780</u>	_____	<u>820</u>	<u>3600</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>2780</u>	_____	<u>820</u>	<u>3600</u>
Fabrik-Garantie	<u>3000</u>	_____	<u>1400</u>	<u>4000</u>
Reifen-Dimens.	<u>14.9/13-24</u> 6Ply	_____	<u>8.50-12</u> 4 Ply	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2880</u>	_____	<u>1670</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 11095 Lichthupe _____

Abblendlicht Dauerabblendung Standlicht 2/ in Scheinwerfer

Markierlicht V=2/vorn a. Haspeltr. H= 1/ Mitte

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 72 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ sep. HELLA K 2331 Rückstrahler 2/ sep. rot Ø 70

Stoplicht 2/ komb. HELLA K2331 Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/ aussen l. + r. Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn orange seitl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen a. Wunsch

1. Unterlegkeil 270 x 165 x 140 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art. Landw. Arbeitskarren (Ausnahmefz.)

Marke & Typ FAHR M 66 S

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 5252 04

Karosserieform Mähdrescher

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 1 (Vorn) 1

Leergewicht 3600 Treibstoff D

Nutzlast _____ PS 19,19

Gesamtgew. 3600 Hubraum 3767

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nummer des geprüften Fz. : 1120 / 4524

- *) Höchstgeschwindigkeit : 20 km/h bei 2300 U/m am Motor
 Plombierung : 1/ an Vollgasanschlag ; 1/ am Reglergehäusedeckel
- **) Getriebeart : Variator ; Geschwindigkeit stufenlos innerhalb der Gänge
- §) Fernlichter : Höhe ab Boden techn. bedingt ; Markierlichter : werden vom Imp. montiert
- Schneidwerk : Hydraulisches Ventil ist mechanisch gesichert

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4 :

- Gesamtbreite = 2600 mm ; darf nur mit Sonderbewilligung verkehren
- Schutzvorrichtungsblech über Aerenheber muss vorhanden sein
- Halmabweiser müssen entfernt werden
- Gelb/schwarz angestrichenes Schutzblech vorn am Schneidwerk
- Gelb/schwarze Warnflaggen 600 x 300 mm beidseitig hinten und hinten Mitte angeklebt.

Ort und Datum der Prüfung
NIEDERWENINGEN, 2.12.1968

Die Prüfungskommission