

Arbeitskarren

R E F O R M

Metrac 2002

CH 5672 03

S P E R R K A R T E

Ab 1. Februar 1984 ist dieser Typenschein für Neuzulassungen
(erstmalige Inverkehrsetzung) gesperrt.

Immatrikulation als Motorkarren siehe TS CH 8672 03

Bern, 28.12.83

Art des Fahrzeuges

Arbeitskarren

Fabrikmarke

R E F O R M

Typ

Metrac 2002

Typenschein-Nummer

CH 5672 03

Hersteller REFORMWERKE BAUER & CO., GmbH, Haidestrasse 40, A-4600 Wels / Oesterreich
 Erkennungsmerkmale "Metrac 2002" auf Hersteller-Plakette
 "225 001" vor Fahrgestell-Nummer
 Herstellerplakette rechts, seitlich hinter Vorderachse
 Fahrgestellnummer stirnseitig rechts auf Vorderachse
 Motorkennzeichen "904" links, seitlich auf Lüftergehäuse angeklebte Plakette
 Hauptimporteur AGROMONT AG, Landmaschinen, 6343 Rotkreuz / 6331 Hünenberg
 Geprüftes Fahrzeug 225 001 1001

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, auf Hinterräder
 Getriebe Wendegetriebe, mechanisch nichtsynchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Allrad
 Betriebsbremse hydraulisch, IB, wirkend auf Vorderräder
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Vorderräder
 Einzelradbremse, 3 Bedienungshebel mit Verr.
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor LOMBARDINI Typ 904
 Marke Reihe Takte 4
 Bauart D Lage Mitte rechts
 Treibstoff Luft Anzahl Zylinder 2
 Kühlung 90 Hub 94
 Bohrung 1196 Steuer-PS 6,09
 Hubraum 16 DIN bei U/min 2400
 Leistungs-kW
 Lärm Standmessung 79,5 dB/A bei U/min 1800 *)
 Schalldämpfer 1 Topf, 412 x Ø 130
 Abgasprüfung Bacharach 4,0 / BSZ 1,3 (Md. max 2100 U/m.)
 Entstörung -

Karosserie Geräteträger
 Anzahl Türen - Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel -
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 1 v M h
 Masse Innen aussen
 Länge 2400 Achsabstand 1525 /
 Breite 1840 Doppelachse v h
 Höhe 1150 Spurweite v h 1550 1500
 Ueberhang s h 575
 300 Spurbreite v h
 9000 r 8200 Spurbreite v h

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 390 380 770 **)
 Nutzlast
 Gesamtgewicht 750 500 1050
 Fabrikgarantie 26x12.00-12 26x12.00-12 (Varianten
 Reifengröße 2 / 0,4 2 / 0,4 vgl. Bemerkungen)
 Ply / bar 750 750
 Tragkraft für V max 17 17
 Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 17,0 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 16,0 km/h
 bei 610 U/min an Zapfwelle, 2400 U/min am Motor

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	-					
Fernlichter	-					
Abblendlichter	Hella	K 21090	CH 1 0019			
Standlichter	Hella	K 21090	CH 1 0019			
Schlusslichter	R-S1	(E)				
Bremslichter	-					
Richtungsblinker	v	1	(E)	s	h	2a (E)
Rückstrahler	v	-		s	h	1 (E)
Markierlichter	v	-		s	h	-
Zusätzliche Lichter	-					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	-					
Scheibenwischer	-					mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/	Bosch	el 20016			
		oder andere geprüfte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren		
Marke und Typ	R E F O R M	Metrac 2002	
Typenscheinnummer	CH	5672	03
Karosserie	Geräteträger		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	770	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	6,09
Gesamtgewicht		Hubraum	1196

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung : Vorbeifahrt mit $V_{max} = 82,5$ dB/A
- **) Leergewicht : ohne Arbeitsgeräte

Fahrzeug geprüft mit Mähwerk Typ 225.900.

(Schutzvorrichtung über Messerbalken, gelb/schwarze Markierung beidseitig mit Markierlichter A (E)).

Eintrag Fahrzeugausweis

- 138 - Hubarme vorn müssen mit gelb/schwarz markierter Schutzvorrichtung versehen sein.
- 140 - Bei Ueberführungsfahrten mit Arbeitsgeräten müssen dieselben mit Schutzvorrichtung und vorgeschriebener Beleuchtung versehen sein.
- 141 - Hubwerkhebel muss mechanisch gesichert sein

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 22.04.1980

Eidg. Typenprüfstelle