

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorkarren	HOLDER	4 1 1 (C 50)	CH 8386 07

Hersteller Gebrüder HOLDER GmbH & Co., Metzingen (D)  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "411"  
vor Fahrgestellnummer "411"  
 Herstellerplakette rechts, seitlich am Zwischenstück des Knickgelenkes  
 Fahrgestellnummer über Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen "64" vor Motornummer, links, seitlich am Motorblock, über Oelfilter  
 Hauptimporteur MAX ULMER AG, Holder Generalvertretung, 4417 Ziefen  
 Geprüftes Fahrzeug 41150114

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung hydrostatisch mit hydr.Lenkhilfe;Knicklenkung  
 Getriebe mech.synchr.mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände  
 Anzahl Gänge 4x2 od. 4x2+1 Achsantrieb Allrad  
 Betriebsbremse mechanisch,innenbacken,auf die Antriebswellen  
der Hinterräder  
 Hilfsbremse mechanisch,Innenbacken,auf die Antriebswellen  
der Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse ---  
 2-Kreis-Kontrolle ---

**Motor**  
 Marke HOLDER Typ 6001-14  
 Bauart Reihe (Turbo) Takte 4  
 Treibstoff D Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 3  
 Bohrung 100 Hub 100  
 Hubraum 2356 Steuer-PS 12,0  
 Leistungs-kW 37-DIN bei U/min 2500  
 Lärm-Standmessung 73 dB/A bei U/min 1875  
 Schalldämpfer 1 Topf (Kamin) 410 x Ø 115 mm  
 Abgasprüfung Bacharach = 4.5  
 Entstörung ---

**Karosserie** Traktor mit Sicherheitskabine FAT-833/82  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer ---  
 Sicherheitsgurten v --- h ---  
 Unterlegkeil --- Rückspiegel 2/beidseitig  
 Diebstahlsicherung ---  
 Anzahl Plätze t 1 v --- M --- h ---  
**Masse** innen --- aussen ---  
 Länge --- 3400 Achsabstand 1450 / ---  
 Breite (1210-1510)1180 Doppelachse v --- h ---  
 Höhe --- 1980 Spurweite v 924 h 924  
 Ueberhang v --- 1190 Spurweite v 811 h 1311  
h --- 760 h 811 h 1311  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile --- Spurkreis Ø l 5700 r 5700

**Gewichte** vorn --- hinten --- total ---  
 Leergewicht 1160 770 1930 \*)  
 Nutzlast --- --- ---  
 Gesamtgewicht --- --- 1930  
 Fabrikgarantie 1500 1500 2700  
 Reifengröße 10.5/80-18 10.5/80-18 \*)  
 Ply / bar 6 / 2,5 6 / 2,5  
 Tragkraft 1860 1860  
 für V max 30 30  
 Felgen 9 x 18 Stahl  
 Gar Anhängelast gebremst/ungebremst --- --- ---  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht --- --- ---  
 Geprüfte Anhängelast --- --- ---  
 Garantierte Dachlast --- --- ---  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller --- 25 --- km/h  
 gemessen 25 km/h bei U/min 2600 Motor 640 Zapfwelle

40.

<b>Ausrüstung</b>	
Fernlichter	HELLA K 21057 + K 11022
Abblendlichter	HELLA K 21057 + K 11022
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h 2+2= I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	2/ Arbeitsl. am Kabinendach mit sep. Schalter und
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ links separat (Kontrolllampe)
Scheibenwischer	1/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA el 20011 oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	H O L D E R 4 1 1		
Typenscheinnummer	CH	8386 07	
Karosserie			
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	1930	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	12,0
Gesamtgewicht		Hubraum	2356

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

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- \*) Leergewicht : Darf nur mit 160 kg Zusatzgewicht in den Hinterrädern verkehren (hebt ab).
- +) Reifenvarianten : 7.50 - 16 , 6 PR, 1420 kg (2,5), V-max. 30 km/h.  
 7.50 - 18 , 6 PR, 1530 kg (2,5), V-max. 30 km/h.  
 400 - 15.5, 6 PR, 3350 kg (1,5), V-max. 30 km/h.  
 31x15.5 - 15 , 4 PR, 1800 kg (1,4), V-max. 30 km/h.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben : 1 Anbringungsort : an Vollaastanschlagschraube.