

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
51) Arbeitskarren	J A C O B S E N	H F 1 5	CH 5440 15

Hersteller	JACOBSEN Manufacturing Company, Racine, Wisconsin (USA)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "70411" Fahrgestellnummer "70411"
Herstellerplakette	links, Mitte seitlich auf Fahrgestell-Längsträger
Fahrgestellnummer	links, Mitte seitlich auf Fahrgestell-Längsträger
Motorzeichen	"LD" vor Motornummer, links vorn seitlich auf Motorblock
Importeur	OTTO RICHEI AG, 5401 BADEN / ab 01.04.90 ORAG INTER AG, 5401 BADEN

Fahrgestell		Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 6	Marke	PERKINS	Typ 4.236 (LD)
Federung	-	Bauart	Reihe	Takte 4
Lenkung	mechanisch, wirkend auf HR	Treibstoff	D	Lage vorn
Achsantrieb	VR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder 4
Betriebsbremse	hydraulisch, IB, wirkend auf VR Bremskraftbegrenzer (vom Importeur montiert)	Bohrung	98,4	Hub 127
		Hubraum	3861	Steuer-PS 19,66
		Leistung kW	55 DIN	bei min-1 2300
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf VR	Md-max Nm	265	bei min-1 1250
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Entstörung	-	
Dauerbremse	-	Schalldämpfer	1 Topf 480 x Ø 140 mm	+))
2-Kreis-Kontrolle	-			

Karosserie/Ausrüstung	Mäher mit Dach (a.W. ohne Dach)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	-	Leergewicht	2770	690	3460 *)
Sicherheitsgurten	vorn - hinten -	Gewichtsverteilung	2770	690	3460
Unterlegkeil	-	Fabrikgarantie	2900	900	3800
Diebstahlsicherung	-	Reifengröße	7.50 - 16	6.70 - 15	
Treibstofftank	75 Liter, Stahlblech	Ply/bar	4 / 1,9	4 / 2,2	
Warnvorrichtung	BOSCH E1 20011 oder andere homologierte	Tragkraft	2885	1280	

Anzahl Plätze	T 1 v _____ M _____ h _____	für Vmax	20	20	
Masse	innen _____ aussen _____	Felgen	16 x 5,5	4,5 x 15 Stahl	
Länge	_____ 4700	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	_____	_____	_____
Breite	_____ 2470	Garantiertes Gesamtzuggewicht	_____	_____	_____
Höhe	(2032) 2300	Geprüfte Anhängelast	_____	_____	_____
Überhang vorn	_____ 1750	Garantierte Dachlast	_____	_____	_____
Überhang hinten	_____ 540	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	_____	_____	_____ km/h
Bodenfreiheit	leer _____ beladen _____	gemessen 25,0 km/h bei min-1	2300	Motor _____ Zapfwelle _____	

Mass in () = ohne Dach

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Arbeitskarren			
m4	9,44	84,0	80,0	1725	ab	Marke und Typ	J A C O B S E N	H F 1 5		
						Typenschein-Nr. CH	5440 15			
						Karosserie	Mäher			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	1	vorn	
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	3460		Treibstoff	D
b = 0,80 bei 2185 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1			Hubraum	3861
b = 4,10 bei 1610 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1			Steuer-PS	19,66
b = 4,50 bei 1250 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1				
O	O+P					Gesamtgewicht	3460			
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe		C.A.V.							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Leergewicht : inkl. ca. 200 kg Ballast auf Hinterachse.
- +) Lärmdämpfung : Absorptionsblenden mit schalldämmendem Material belegt (900x450 mm) beidseitig vom Motor

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag.
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Mähaggregate vorn und seitlich sowie beide Spannfedern vorn.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik.

Ort und Datum der Prüfung Schafisheim, 25.01.84 / Bellach, 26.03.84 Ersetzt Typenschein vom 26.03.84
 Vn/lin Schö/jak 11.04.90 - Importeur Sma

Eidg. Typenprüfstelle