

Art des Fahrzeuges Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke JOHN DEERE	Typ 5 4 4 C J	Typenschein-Nummer CH 5455 04
---	---------------------------	------------------	----------------------------------

Hersteller	JOHN DEERE, Usine de Saran, F-45400 Fleury-les-Aubrais / France		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"544 CJ"	
	vor Fahrgestellnummer	"CD"	hinter Fahrgestell-Nummer = Montagewerk Saran
Herstellerplakette	rechts, am Vorbau über Vorderachse		
Fahrgestellnummer	rechts, am Vorbau über Vorderachse, unterhalb Hersteller-Plakette		
Motorkennzeichen	"6359 TCD 03" Plakette, links seitlich am Block		
Hauptimporteur	NOTZ AG, Baumaschinen, 2555 Brüggl / Biel		
Geprüftes Fahrzeug	003315 CD		

Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	JOHN DEERE	Typ	6359 TCD 03
Lenkung	hydraulisch, Knicklenkung (**)			Bauart	Reihe/Turbo	Takte	4
Getriebe	Wendegetriebe			Treibstoff	D	Lage	hinten
Anzahl Gänge	2 Stufen	Achsantrieb	Allrad (+)	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	hydraulisch, 1-Kreis, Scheiben im Celbad, wirkend auf alle Räder			Bohrung	106,5	Hub	110,0
Hilfsbremse	mechanisch, Scheibe, wirkend auf Getriebewelle (Pedal)			Hubraum	5876	Steuer-PS	22,93
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-kW	82 (DIN)	bei U/min	2200
Dauerbremse	-			Lärm-Standmessung	73,0	dB(A) bei U/min	1650
2-Kreis-Kontrolle	-			Schalldämpfer	1 Topf, 530 x Ø 170 ++)		
				Abgasprüfung	Bacharach 6,0		
				Entstörung	-		

Karosserie	Ladeschaufel			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	1	Geschw. Messer	=	Leergewicht	4740	5410	10150
Sicherheitsgurten	v -	h -	-	Nutzlast			
Unterlegkeil	1/ 440x200x250			Gesamtgewicht			
Diebstahlsicherung	-			Fabrikgarantie	5000	6000	10500
Anzahl Plätze	t 1 v -	M -	h -	Reifengröße	17.5 R 25	17.5 R 25	
				Ply / bar	* / 3,5	* / 3,5	
Masse	innen	aussen		Tragkraft	9800	9800	
Länge		6450	Achsabstand	für V max	50	50	
Breite		2440	Doppelachse	Felgen	14.00x25/1.5	14.00x25/1.5	
Höhe		3050	Spurweite				
Ueberhang	v -	2240	Spurweite				
	h -	1620					
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile mit Ladeschaufel 1,5 m ³		3950 *)	Spurkreis				
			l 8900				
			r 8900	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
				Geprüfte Anhängelast			
				Garantierte Dachlast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			40,0 km/h
				gemessen 38,0 km/h bei U/min 2380	Motor		Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v Hella K 12716 s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	4/ Arbeitslichter mit Kontrolllampe
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	-
Scheibenwischer	1/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Hella el 20024 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug)		
Marke und Typ	JOHN DEERE 544 C J		
Typenscheinnummer	CH 5455 04		
Karosserie	Ladeschaufel		
Plätze	total 1 vorn		
Leergewicht	10150	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	29,93
Gesamtgewicht		Hubraum	5876

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Art der Ausnahme: Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
- **) Lenkung: Notlenkung mittels Hydrospeicher; zusätzliches Speicherelement mit 4 lt. Inhalt vom Importeur montiert.
- +) Achsantrieb: Allradantrieb hinten ausschaltbar, auf Wunsch mit hydr. Diff.-Sperre auf Vorderachse
- ++) Lärmdämmung: Motorhaube und Seitenteile mit Schaumstoff belegt. Luftaustritt hinten mit Schaumstoffelement versehen
- §) Ausrüstung: Anbringungshöhe der Abblend- Standlichter und Blinker v-seitl. sowie Abstand von vorn der Blinker v-seitl. technisch bedingt

Eintrag Fahrzeugausweis:

- 100 - Anhang zum Fahrzeugausweis mitführen
- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollaastanschlagschraube
- 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich (Code 14 eintragen "Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel")
- 137 - Markierung folgender Fz.-Teile erforderlich: Schutzvorrichtung der Ladeschaufel
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fz.-Teile erforderlich: über Zähne oder Schürfkante der Ladeschaufel
- 141 - Sicherung folgender Fz.-Teile erforderlich: Hubarm mit Keil 160x160x30 mm, Ladeschaufel mit Strebe
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: die erforderliche Beleuchtung
- 400 - Fahrzeug darf nur mit laufendem Motor abgeschleppt werden