

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke D J B	Typ D 250	Typenschein-Nummer CH 5212 01
---	----------------------	--------------	----------------------------------

(Gültig bis 31.12.78)

Hersteller	D J B Engineering Limited, Peterlee, County Durham (GB)		
Erkennungsmerkmale	"D 250" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.		
Herstellerplakette	links, hinten seitlich auf Längsträger des Traktors		
Fahrgestellnummer	links, hinten seitlich auf Längsträger des Traktors		
Motorkennzeichen	"CAT 3306" vorn oben auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
Hauptimporteur	ULRICH AMMANN BAUMASCHINEN AG, 4900 Langenthal		
Geprüftes Fahrzeug	D 250 2253	Unveränderliche Zeichen im Typencode	D 250

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	3 (H=Doppelachse) Anzahl Räder 6
Lenkung	hydr., Knicklenkung m. Zusatzpumpe a. Getriebeausgang
Getriebe	Drehmomentwandler mit Powershift-Getriebe
Anzahl Gänge	4 Achsantrieb (**)
Betriebsbremse	drucklufthydraulisch, Drl. = 1-Kreis/hydr. = 2-Kreise, Scheiben, wirkend auf Vorder- u. Mittel-Achse + Druckluft, IB, sep. Kreis, wirkend auf Hinter-Achse (***)
Hilfsbremse	***)
Feststellbremse	***)
Dauerbremse	---
2-Kreis-Kontrolle	Manometer + Summer / Niveauekontrolle + Summer

Motor			
Marke	CATERPILLAR	Typ	3306
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	120,6	Hub	152,4
Hubraum	10440	Steuer-PS	53,17
Leistungs-PS	235 DIN	bei U/min	2200
Lärm	84	dB/A bei U/min	2200
Schalldämpfer	1 Topf, 700x300x220 mm		
Abgasprüfung	Bacharach = 6 / BOSCH-SZ = 1,0 bei 1900 U/min		
Entstörung	---		

Karosserie	Muldenkipper			
Anzahl Türen	1	Geschw. Messer	---	
Sicherheitsgurten	---	Rückspiegel	2/beidseitig	
Untorlegkeil	1/450x300x300 mm	Zugvorrichtung	V+H-Stecknagel	
Diebstahlsicherung				
Anzahl Plätze	1		M	h
Maasse	innen	aussen		
Länge		8800	Achsabstand	4890
Breite	*)	2660	Doppelachse	v --- h 1730
Höhe		3250	Spurweite	v 2070 h 2070
Ueberhang	s	---	Spurweite	v --- h ---
	v	1680		h ---
	h	2230	Spurkreis	l 16000 r 16000
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	9600	8800	18400
Nutzlast			---
Gesamtgewicht			18400
Fabrikgarantie			44500
Reifengrösse	23.5 - 25	23.5 - 25	(Varianten +)
Ply / bar	20 / 3,5	20 / 3,5	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	15600	15600	
für V max	50 km/h	50 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			40 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			39 km/h

Ausrüstung	
Fernlichter	HELLA K 21032/21037
Abblendlichter	HELLA K 21032/21037 §)
Standlichter	HELLA K 21032/21037
Schlusslichter	SAW A 3062 CH 1 1133 04
Bremslichter	SAW A 3062 CH 1 1133 04
Richtungsblinker	v SAW A 2076/77 s 4-5(E) §) h (CH 1 1133 04 (SAW A 3062
Rückstrahler	v s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E)(in BESALY-Blinkleuchte) h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr -Beleuchtung	l/links kombiniert
Scheibenwischer	l/Blatt mit h/h Waschanlage
Warnvorrichtungen	CATERPILLAR 5D6998 (Ersatzteilnummer) oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.)...*)		
Marke und Typ	D J B	D 2 5 0	
Typenscheinnummer	CH	5212 01	
Karosserie	Muldenkipper		
Platze	total 1	vom	
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	53,17
Gesamtgewicht	---	Hubraum	10440

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Art der Ausnahmen : Breite.
- ** Achsantrieb : auf Vorder- und Mittelachse; Mittelachse ausschaltbar.
- *** Hilfsbremse : 1. drucklufthydraulisch, abstufbar, wirkend auf VA + MA, (Druckluft unabhängig/hydr. Teil gleiche Leitungen wie Betriebsbremse).
2. Federspeicher, abstufbar, Innenbacken, separater Kreis, wirkend auf Hinterachse; Betriebsdruck aus Behälter der gesamten Hilfsbremse; Notlösevorrichtung= separater Behälter, Druckknopf; mech. Lösevorrichtung= Spindel in Zylinder.
- Feststellbremse : Federspeicher, nicht abstufbar, Scheibe am Getriebeausgang, betätigt auf zus. Position des Hilfsbremshebels, zugleich wird der Antrieb der Mittelachse zugeschaltet. Notlösevorrichtung= gemeinsam mit Hilfsbremse; mech. Lösevorrichtung= Federspeicherzylinder entfernen.
- + Reifenvariante : 18.00-25, 20 PR, 15400 kg (5,0), V-max. 50 km/h.
- § Ausrüstung : -Abblendlichter und Blinker seitlich zu hoch, technisch bedingt.
-Schluss-, Stoplichter und Blinker hinten demontierbar, auf Kotschutzlappenhalterung montiert.
-Rückstrahler hinten auf Kotschutzlappen montiert, technisch bedingt.
-Die fest am Fahrzeug montierten Schluss-, Stoplichter und Blinker hinten, sind nur für den Arbeitseinsatz bestimmt; zu hoch montiert.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

-Sonderbewilligung erforderlich (Code 125).

-darf nur leer überführt werden.

-im öffentlichen Verkehr sind die Schluss-, Stoplichter, Blinker hinten, Rückstrahler hinten sowie die Kotschutzlappen über Hinterräder, zu montieren.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Langenthal, 18.5.77.