

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
53) Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	C A S E	W 2 0 C	CH 5153 19

Hersteller	CALSA SA., J.I. CASE COMPANY, Zaragoza / Spanien
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "W 20 C" Fahrgestellnummer "....."
Herstellerplakette	in Führerkabine, rechts
Fahrgestellnummer	rechts, Mitte seitlich auf Hinterwagen
Motorkennzeichen	"A 504 BD" links, vorn seitlich auf Motorblock (Plakette)
Importeur	IBEA AG, Baumaschinen, 3425 Koppigen

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	CASE	Typ	A 504 BD
Federung	-	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	hydraulisch, Knicklenkung, mit elektrischer Allrad (Notlenkpumpe)	Treibstoff	D	Lage	hinten
Achsantrieb	drucklufthydraulisch, Druckluftteil = 1-kreisig, Hydraulikteil = 2-kreisig.	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Betriebsbremse	Scheiben, wirkend auf alle Räder **)	Bohrung	117,0	Hub	127,0
Hilfsbremse	mechanisch, Scheibe, wirkend auf Kardanwelle	Hubraum	8188	Steuer-PS	41,70
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Leistung kW	91 DIN	bei min-1	1800
Dauerbremse	-	Md-max Nm	529	bei min-1	1200
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit Kontrolllampe	Entstörung	-		
		Schalldämpfer	1 Topf, 650 x ø 280		+))

Karosserie/Ausrüstung	Ladeschaufel / §)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Leergewicht	5240	5980	11220 ++)
Sicherheitsgurten vorn	-	Gewichtsverteilung			
Unterlegkeil	1/ 440x250x290				11220
Diebstahlsicherung	-	Fabrikgarantie	7200	6300	11500
Treibstofftank	1/ Stahl, 190 Liter	Reifengröße	20.5 - 25	20.5 - 25	
Warnvorrichtung	1/ Flamm TA/O Serie 3000 oder andere homologierte	Ply/bar	*BC-XR / 3,5	*BC-XR / 3,5	

Anzahl Plätze	T 1 v _____ M _____ h _____	Tragkraft	9500	9500	
Masse	innen	für Vmax	50	50	
Länge	aussen 6400	Felgen	17.00 - 25 / 1.7		
Breite	2500				
Höhe	3250	Gar.Anhängelast gebremst/ungebremst			
Überhang vorn	2200	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Überhang hinten	1455	Geprüfte Anhängelast			
Bodenfreiheit	leer	Garantierte Dachlast			
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	37,5		km/h
		gemessen 31,0 km/h bei min-1	2250	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug)		
a4	19,32	85,0	77,5	1350	ach	C A S E	W 20 C		
						5153 19			
						Ladeschaufel			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	1	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	11220	Treibstoff	D
b=1,70 bei 2100 min-1	k=	bei	min-1	k=	bei	min-1		Hubraum	8188
b= bei min-1	k=	bei	min-1	k=	bei	min-1		Steuer-PS	41,70
b= bei min-1	k=	bei	min-1	k=	bei	min-1			
O	O+P					Gesamtgewicht	11220		
S Bacharach = 2,0	Einspritzpumpe		Bosch						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 3600 mm
- **) Betriebsbremse : Einfachmanometer wird vom Importeur montiert
- +) Lärmdämpfung : Motorraum seitlich und vorn mit Schalldämmmatte ausgekleidet; Getriebekapselung; vorn und unten Absorptionsblenden; hinten Gummischürze (mit schalldämmendem Material belegt); Absorptionsschürze beidseitig unterhalb Kabine (ca. 600x350 mm)
- ++) Leergewicht : mit Ladeschaufel 2,0 m³
- ⊕) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Abblend- Standlichter und der Richtungsblinker v-seitlich sowie Abstand von vorn der Richtungsblinker v-seitlich technisch bedingt

Eintrag Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Ploaben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
- 118 - Geschwindigkeit max. 30 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich (Code 14 eintragen - "Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel")
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fz.-Teile erforderlich: über Zähne oder Schürfkante der Ladeschaufel
- 141 - Sicherung folgender Fz.-Teile erforderlich: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik in Kabine
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: Markierlichter auf Frontschaufel

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 30./31.07.84 Va/lin
 08.10.84 Eo(BE)/jak
 23.10.84 vBe(BE)

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle