

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke J. C. B.	Typ 3 C Loadall B M C - Motor	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 2 0 7
---	-------------------------	-------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

Merkmale "3 C" beidseitig auf Lader-Hebearme + auf Hersteller-Plakette, in Kabine, rechts

Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 4

Hersteller des Fahrgestells J.C. Bamford (EXCAVATORS) Ltd, Rocester (GB) - Imp. Ch. Keller,

Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, oberhalb Support des Hubzylinders + auf Plakette [Wallisellen

Motor-Nr. eingeschlagen rechts, hinten, oben auf Block unterhalb der hintersten Einspritzdüse

Motor-Typ 3,8 Liter - Reihenmotor, mit direkter Einspritzung

Lage des Motors vorn Motorbremse

Zyl.-Inhalt 3'770 cm³ Anhängerbremse

Takte 4 Getriebeart mechanisch

Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 2x5 = 10 *)

Antrieb Heck Geschw. 1. Gang Spur V. 1'750

Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 12 *) Spur H. 1'680

Anzahl Reifen 4 Differentialsperre Wendekreis 9,4/9,8

Betriebsbremse mechanisch, Mehrscheiben, Gestänge, auf Vorgelegewelle (2 Pedale m. Verriegelung)

2. Bremse mechanisch, Mehrscheiben, Gestänge, auf Vorgelegewelle

Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
----------	------	--------	-------	-----------	------	--------	------------------

leer	1'800	4'265	6'065	Dimension	9.00-16	16.9-14x28	Länge
------	-------	-------	-------	-----------	---------	------------	-------

Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	1'330	2'711	Breite
----------	--	--	---	-------------	-------	-------	--------

Gesamtgew.			6'065		10 Ply	8 Ply	Höhe
------------	--	--	-------	--	--------	-------	------

Fabrikgarant.							Höhe seitenl.
---------------	--	--	--	--	--	--	---------------

Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.
----------------------------------	--	--	--	--------------	--	--	-------------

Lenkung: Lage	Mitte - m. hydraul. Unterstützung	Motor-Marke	B M C	Brems-PS	60 BHP
---------------	-----------------------------------	-------------	-------	----------	--------

Bohrung	100	Hub	120	Steuer-PS	19,2
---------	-----	-----	-----	-----------	------

Karosserie-Form Traktor mit Ladeschaufel vorn und Tieflöffel hinten

Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze
------------------------	---	-------	-------	--------	---	------------

**)

Fernlicht			Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/	Dauerabblendung	V= über Scheinw., beidseitig wirkend (orange)
Standlichter	2/	in Scheinwerfer	H= komb. mit Schlusslichter (3) (rot)
Markierl.	2/	an Kab.+2/ a.Ladeschaufel	Scheibenwischer 1/ elektrisch
Schlusslicht	2/	am Traktor + 1 a.Tieflöffel	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 82 dB
Rückstrahler	2/	separat \varnothing 80 mm	Rückblickspiegel 2/ beidseitig aussen
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser Tourenzähler
Kontrollschildbeleuchtung			Gefährliche Bestandteile +)
Arbeitslampen	2/	mit Kontrolllampe	
Elektr. Anlage	12	Volt	
Lärmmessung	87	dB bei 1'700 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Höchstgeschwindigkeit : 5. Normalgang aus Gründen der Fahrsicherheit gesperrt.
- **) Bremspedale : Anschrift in Führerkabine "Bei Ueberführungsfahrten müssen die Bremspedale verriegelt sein", unerlässlich.

+) Distanz ab Lenkrad nach vorn = 3,8 m.

Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis S. 4 einzutragen)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn.
- Schutzvorrichtung (mit gelb-schwarzer Markierung) = auf Ladeschaufel.
- Nachts und wenn die Sichtverhältnisse es erfordern, muss 1 rotes Schlusslicht hinten am Tieflöffelarm montiert sein.
- Tieflöffelarm horizontal + vertikal gesichert.
- Tieflöffelkübel in Ladeschaufel überführen.

Ort und Datum der Typenprüfung Wallisellen, 9.9.65

Die Typenprüfungskommission