

Schwere Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.) +)	Fabrikmarke HANOMAG	B 11 C	Typenschein-Nummer CH 5372 03
--	-------------------------------	---------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "B 11 C" auf Hersteller-Plakette, rechts seitlich vorn, unterhalb Beleuchtungssupport

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich, Mitte Fahrzeug
 Motorkennzeichen eingeschlagen "D 943 B" links hinten unten am Motorblock (Importeur)
 Hersteller RHEINSTAHL AG., HANOMAG, Hanover (D) Importeur MBA, Maschinen- u. Bahnbedarf, Dübendorf

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>Knicklenkung (ZF-Hydro-Spindel.) Notlenk.vorh.</u>			Marke	<u>HANOMAG</u>	Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse	<u>Drucklufthydraulisch, 1-Kreis, IB, alle Räder</u>			Typ	<u>D 943 B</u>	
Hilfsbremse	<u>mech., Scheibe Dauerbremse hydr.abstufbar (über</u>			Lage	<u>hinten</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse	<u>) auf Kardan Knickzyl.wirkend</u>			Bohrung	<u>128</u>	Hub <u>140</u>
Getriebeart	<u>Lastschaltgetriebe</u>	Anz. Gänge	<u>2 x 3</u>	Hubraum	<u>7206</u>	cm ³ Steuer-PS <u>36,70</u>
Diff. Sperre	<u>a.W. 3-gliedrig H-Steckn.</u>	Höchstgeschwind.	<u>33 *)</u>	Leist.-PS	<u>100</u>	(DIN) bei <u>2200</u> U/min
KAROSSERIEFORM				Kühlung	<u>Wasser</u>	
<u>Pneuladeschaufel</u>				Anz. Türen	<u>2</u>	
				Schiebedach		
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u>1</u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>				Lärm	<u>83</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min	
				Lärmdämpfung	<u>1 Topf 585 x Ø 180 **</u>	

ABMESSUNGEN	Spurweite V	<u>1900</u>	H	<u>1900</u>
	Spurkreis L	<u>10,3</u>	R	<u>10,3</u>
Achsabstand	<u>2675 / (/)</u>			
	<u>Aussenabmessungen</u>		<u>Innenabmessungen</u>	
Länge	<u>6465 ***)</u>			
Breite	<u>2500</u>			
Höhe	<u>2820</u>			
Ueberhang V	<u>2370</u>			
II	<u>1420</u>			
S				
Abstand Lenkrad nach vorn = <u>3700 mm +)</u>				

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>5200</u>		<u>4800</u>	<u>10000 ***)</u>
Nutzlast	<u>(mit Ladeschaufel 2,8 m³)</u>			
Total	<u>5200</u>		<u>4800</u>	<u>10000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6000</u>		<u>6000</u>	<u>11000</u>
Reifen-Dimens.	<u>20 - 24 EM 12 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>8500</u>	<u>(2,25)</u>	<u>8500</u>	<u>(2,25)</u>
Pneuv.varianten:	<u>17,5 - 25</u>	<u>EM 12 PR</u>	<u>7600</u>	<u>(2,5)</u>
	<u>20,5 - 25</u>	<u>EM 12 PR</u>	<u>8800</u>	<u>(2,25)</u>

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 V
 Fernlicht BOSCH K 11090 K 11084
 Abblendlicht dito Standlicht in Fernlicht
 Markierlicht V= A (E) H= R (E)
 Warnvorrichtung BOSCH CH 5030103 Lautstärke 89 (dB) A
 Scheibenwischer 1/elektrisch H=2/Hand Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler V+H= I (E)
 Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. Mitte separat Schildform Langformat
 Rückspiegel 1/links, 1/rechts, 2/Seitenblickspiegel vorne
 Richtungsblinker 6/Anordnung IV; Geschw.Messer in km/h
 Vorn HELLA K 12716 seitl./V 4 (E) hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen 2/V+H m. Kontrollamp
 Unterlegekeil: 400 x 300 x 230

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art Schw.Arbeitsmasch. (Ausn.-Fz.) _____
 Marke & Typ HANOMAG B 11 C
 Typenschein-Nummer CH 5372 03
 Karosserieform Pneuladeschaufel
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 10000 Treibstoff D
 PS 36.70
 Nutzlast _____ Hubraum 7206
 Gesamtgew. 10000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 776012481078.

- +) Art der Ausnahme: Abstand Lenkrad nach vorn = 3700 mm
- *) Höchstgeschwindigkeit: 33 km/h bei 2300 U/min am Motor
- Plombierung: 1 Vollastanschlagschraube
- **) Lärmdämpfung: Motorhaube u. Seitenteile sind mit Lärmdämpfungsmaterial ausgekleidet
- ***) Auf Wunsch: Ladeschaufel 2 m³, Masse, Gewichte, bei der Einzelabnahme kontrollieren
- §) Ausrüstung: Höhe der Lichter techn. bedingt, do. Abstand des Seitenblinkers nach vorn

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Überwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln (über 300 cm²)
- gelb/schwarz markierter Ladeschaufelschutz erforderlich
- mechanische Sicherung der Hubzylinder
- die vorgeschriebenen Lichter müssen montiert sein
- das Fahrzeug darf nur leer überführt werden

Zürich, 21.9.72