

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.)	**)	Fabrikmarke BLAW KNOX	Typ BK 30 (ab Fgst.-Nummer: 2060)	Typenschein-Nummer CH 5100 09
---	-----	---------------------------------	---	---

Hersteller	BLAW KNOX LIMITED, Rochester, Kent (GB)			
Erkennungsmerkmale	"BK 30" auf Hersteller-Plakette			
Herstellerplakette	links, auf Verschalung neben Lenkrad			
Fahrgestellnummer	rechts, oben an Balkenträger (vom Importeur eingeschlagen)			
Motorzeichen	"CE" rechts, seitlich auf Motorblock, vor Brennstoffpumpe			
Hauptimporteur	MAVEG AG, Industriering 11, 3250 Lyss			
Geprüftes Fahrzeug	2075	Unveränderliche Zeichen im Typencode		BK 30

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	<u>2</u>	Anzahl Räder	<u>4</u>
Lenkung	<u>hydrostatisch, Lenkhilfe hydraulisch</u>		
Getriebe	<u>hydrostatischer Antrieb auf mech. Getriebe</u>		
Anzahl Gänge	<u>3</u>	Achsantrieb	<u>HR</u>
Betriebsbremse	<u>mechanisch, IB, wirkend auf Antriebswellen bzw. auf HR</u>		
Hilfsbremse	<u>mechanisch, IB, wirkend auf Antriebswellen bzw. auf HR</u>		
Feststellbremse	<u>wie Hilfsbremse</u>		
Dauerbremse	<u>-</u>		
2-Kreis-Kontrolle	<u>-</u>		

Motor	<u>PERKINS</u>	Typ	<u>D3.152</u>
Marke	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Bauart	<u>D</u>	Lage	<u>Mitte</u>
Treibstoff	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>3</u>
Kühlung	<u>91,4</u>	Hub	<u>127</u>
Bohrung	<u>2499</u>	Steuer-PS	<u>12,73</u>
Hubraum	<u>31 kW</u>	bei U/min	<u>2000</u>
Leistungs-PS	<u>(41 PS/DIN)</u>		
Lärm (Nahfeld)	<u>94</u>	dB/A bei U/min	<u>2000 *</u>
Schalldämpfer	<u>1 Topf 460 x Ø 95 mm</u>		
Abgasprüfung	<u>BOSCH-Sz.4.3 (70%+Md/max) Bacharach 4,0</u>		
Entstörung	<u>-</u>		

Karosserie	<u>Strassenfertiger offen</u>		
Anzahl Türen	<u>-</u>	Geschw. Messer	<u>-</u>
Sicherheitsgurten	<u>-</u>	Rückspiegel	<u>-</u>
Unterlegkeil	<u>2/225x150x140</u>	Zugvorrichtung	<u>Stecknagel hinten</u>
Diebstahlsicherung	<u>-</u>		
Anzahl Plätze	<u>1</u>		
Masse	innen	aussen	
Länge		<u>5380</u>	Achsabstand <u>2537</u>
Breite		<u>1650</u>	Doppelachse <u>v</u> <u>h</u>
Höhe	<u>(Kamin)</u>	<u>2440</u>	Spurweite <u>v</u> <u>h</u> <u>1190</u> <u>1160</u>
Ueberhang	<u>s</u>		Spurweite <u>v</u> <u>h</u>
	<u>v</u>	<u>813</u>	<u>h</u>
	<u>h</u>	<u>2030</u>	Spurkreis <u>l</u> <u>10300</u> <u>10700</u>
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			<u>3170 **)</u>

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>1095</u>	<u>4345</u>	<u>5440 +)</u>
Nutzlast			
Gesamtgewicht	<u>1095</u>	<u>4345</u>	<u>5440</u>
Fabrikgarantie	<u>1700</u>	<u>4500</u>	<u>6200</u>
Reifengrösse	<u>22 x 9</u>	<u>13,0/65 - 18</u>	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	<u>14 / 8,25</u>	<u>16 / 3,75</u>	
Tragkraft für V max	<u>2000</u>	<u>5070</u>	
	<u>25</u>	<u>25</u>	km/h km/h
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>20</u> km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	<u>16</u> km/h		

bei 2000 U/min am Motor

Ausrüstung	HELLA K 21044 (CH 1 1221 01)		
Fernlichter	dito		
Abblendlichter	dito		
Standlichter	R-S1 (E)		
Schlusslichter	R-S1 (E)		
Bremslichter	HELLA K 12716 s h 2a (E)		
Richtungsblinker	v	s	h I (E)
Rückstrahler	v	s	h
Markierlichter	v	s	h
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat		
Scheibenwischer	- mit/ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	HELLA E1 20005 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren (Ausnahme-Fahrzeug)		
Marke und Typ	B L A W K N O X BK 30		
Typenscheinnummer	CH	5 1 0 0 0 9	
Karosserie	Strassenfertiger		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	5440	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	12,73
Gesamtgewicht	5440	Hubraum	2499

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. M3, = 84,5 dB/A
- +) Leergewicht : inkl. 4 Verbreiterungsstücke im Materialbunker vorn (Einhaltung 20 % auf Lenkachse, 22/2 BAV)
- §) Ausrüstung : ganze Beleuchtung ist demontierbar
- **) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Einbauverbreiterungen / Stossvorrichtung für Lastwagen
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Materialsilo muss hochgeklappt und mechanisch gesichert sein
- ... - bei Fahrten auf öffentlichen Strassen sind immer Stoplichter und Richtungsblinker anzubringen; nachts und bei schlechter Witterung zudem die übrige vorgeschriebene Beleuchtung
- ... - bei Ueberführungsfahrten sind zur Einhaltung des Gewichtes auf der gelenkten Achse 4 Verbreiterungsstücke im Materialbunker mitzuführen
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Ivas. 5.7.1979

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung