

Arbeitskarren

A E B I

T T 7 7

CH 5005 03

S P E R R K A R T E

Ab 1. Februar 1984 ist dieser Typenschein für Neuzulassungen
(erstmalige Inverkehrsetzung) gesperrt.

Immatrikulation als Motorkarren siehe TS CH 8005 03

Bern, 28.12.83

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke A E B I	Typ T T 7 7	Typenscheibenummer CH 5005 03
--	-------------------------------	-----------------------	---

Hersteller	AEBI & CO. AG., Maschinenfabrik, 3400 Burgdorf		
Erkennungsmerkmale	"TT 77" auf Hersteller-Plakette.		
Herstellerplakette	rechts auf Armaturenbrett.		
Fahrgestellnummer	hinten oben auf Differentialgehäuse.		
Motorkennzeichen	"108." oder "ED" vor Motornummer, links, oben auf Befestigungsflansch der Einspritzpumpe		
Hauptimporteur	--		
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode	T T 7 7

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	hydrostatisch		
Getriebe	mechanisch nichtsynchronisiert + Reversiergetriebe		
Anzahl Gänge	2 x 3	Achsantrieb	Allrad *)
Betriebsbremse	mechanisch, v-Aussenband auf Kardan - h=IB., wirkend auf alle Räder + Einzelradbremse mit separater Betätigung.		
Hilfsbremse	mechanisch, v-Aussenband - h=IB., wirkend auf alle Räder.		
Feststellbremse	dito Hilfsbremse		
Dauerbremse	--		
2-Kreis-Kontrolle	--		

Motor			
Marke	PERKINS	Typ	4.108.
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	Mitte
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	79,4	Hub	88,9
Hubraum	1760	Steuer-PS	8,96
Leistungs-PS	40 DIN	bei U/min	2800
Lärm	84	dB/A bei U/min	2950
Schalldämpfer	1 Topf 450 x Ø 100 mm		
Abgasprüfung	Bacharach 4,5		
Entstörung	--		

Karosserie	Geräteträger auf Wunsch mit Dachaufsatz **)		
Anzahl Türen	--	Geschw. Messer	--
Sicherheitsgurten	--	Rückspiegel	links + rechts
Unterlegkeil	--	Zugvorrichtung	Zughaken
Diebstahlsicherung	--		

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	540	725	1265
Nutzlast	--	--	--
Gesamtgewicht	540	725	1265
Fabrikgarantie	1250	1700	2500
Reifengrösse	31x15,50-15	31x15,50-15	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	4 / 1,4	4 / 1,4	
Tragkraft für V max	1800	1800	
	25 km/h	25 km/h	

Anzahl Plätze	t 1	v 1	M --	h --
Masse	innen	aussen		
Länge	--	2675	Achsabstand	1650 / --
Breite	--	1900	Doppelachse	v -- h --
Hohe	--	1350	Spurweite	v 1530 h 1490
Ueberhang	s --	--	Spurweite	v -- h --
	v --	625		h -- r --
	h --	400	Spurkreis	l 7300 r 7300
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	--			

Garantierte Anhängelast gebremst	--
Garantierte Anhängelast ungebremst	--
Garantiertes Gesamtzuggewicht	--
Geprüfte Anhängelast	--
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	22,5 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	***) 22,5 km/h

Ausüstung	
Fernlichter	--
Abblendlichter	BOSCH K 21003 §)
Standlichter	BOSCH K 21003
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	SI (E)
Richtungsblinker	v SAW A 2080/2081 s -- h 2a (E)
Rückstrahler	v -- s -- h I (E)
Markierlichter	v -- s -- h --
Zusätzliche Lichter	--
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	--
Scheibenwischer	**)
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 023 002
	--
	--

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren	
Marke und Typ	A E B I T T 7 7	
Typenscheinnummer	CH	5 0 0 5 0 3
Karosserie	Geräteträger	
Plätze	total 1	vorn 1
Leergewicht	1265	Treibstoff D
Nutzlast	--	Steuer-PS 8,96
Gesamtgewicht	1265	Hubraum 1760

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Achsantrieb : Allrad vorne ausschaltbar.
Differential Sperre : VA + HA
- ***) Karosserie : mit oder ohne Seitenteile, wenn mit Frontscheibe ausgerüstet ein Scheibenwischer erforderlich.
Wischwinkel 80° Armlänge 425 mm Blattlänge 400 mm
- ****) Höchstgeschwindigkeit : 22,5 km/h bei 2950 U/min am Motor bzw. 540 U/min an der Zapfwelle.
Plombierung : 1 Plombe an Vollaastbegrenzungsschraube.
- §) Abblendlicht : Höhe technisch bedingt (Arbeitsgeräte).

Fahrzeug kann mit folgenden Anbaugeräten geliefert werden :

- Rotormäher vorn mit Rückstrahler vorn und hinten.
 - Schlegelmäher vorn mit Rückstrahler vorn und hinten.
 - Bandheuer vorn mit Rückstrahler vorn und hinten sowie Schutzvorrichtung über sieben Zinken.
 - Düngerstreuer hinten ohne Rückstrahler.
 - Schneeräumschild; für Ueberführungsfahrten ist Hubhöhe durch Sicherungshaken (L = 450 mm) zu begrenzen. Beleuchtungsbalken auf dem Fahrzeugdach bestehend aus Drehblinker gelb, Scheinwerfer mit Stand- und Abblendlicht, Richtungs-
- Eintrag im Fahrzeugausweis : [blinker sowie Markierlichter muss montiert sein.
- 1 Plombe an Vollaastbegrenzungsschraube.

Ort und Datum der Prüfung

Burgdorf, 23. Mai 1975 / 12.08.77

Ersetzt TS CH 5005 03 vom 23.5.75

Motorkennzeichen

(23.6.1978)

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Arbeitskarren

A E B I

T T 7 7

CH 5005 03

Z U S A T Z K A R T E I.

Typenüberprüfung vom 12.4.1976 in Bern - Br

Ab Fahrgestellnummer : 1000

Hersteller-Plakette : rechts auf Armaturenbrett oder auf rechtem Lampenträger.

Fahrgestell-Nummer : rechts, oben auf Vorderachse.

Leistung : 43 DIN-PS bei 3000 U/min

Lärm : 83 dB/A bei 3200 U/min

Bacharach : 5,5

Höchstgeschwindigkeit: 24 km/h bei 3200 U/min am Motor bzw. 570 U/min an der Zapfwelle.

Plombierung : 1 Plombe an Vollastbegrenzungsschraube.

Bandheuer vorn mit Rückstrahler vorn und hinten sowie Schutzvorrichtung über ganze Breite des Rechens.

Typenüberprüfung vom 14.4.77 in Burgdorf - Gau

ab Fahrgestell-Nr.: 3000 (TT 77 - 3000)
Erkennungsmerkmale: "TT 77" vor Fahrgestell-Nummer
Leistungs-PS : 45 DIN bei 3250 U/min.
Lärm : 102 dB/A bei 3500 U/min. (Nahfeldwert)
Abgas : Bacharach 5,0 / Bosch-Sz. 4,5 (45 %)
Vmax : 25 km/h bei 3500 U/min am Motor, 640 U/min an der Zapfwelle
Sicherheitsrahmen : soweit vorgeschrieben mit Sicherheitsrahmen (OECD-Register-Nr. CS 1169)

Typenüberprüfung vom 06.08.81 in Burgdorf - Gau

ab Fahrgestell-Nr.: TT 77 - 6000
Leistungs-kW : 30 DIN bei 3000 U/min.
Lärm : Vorbeifahrt , 23,0 km/h, m6, iA 6,80 = 83,0 dB/A
Standmessung, 76,5 dB/A bei 2250 U/min.
Abgas : Bacharach 4,5, Bosch-Sz. 4,4 (70 %)
Vmax : 23,0 km/h bei 3150 U/min am Motor, 565 U/min an der Zapfwelle