

Motorkarren (Fahrgestell)	Fabrikmarke A E B I	TP 20 - 25 km/h Ab Fahrgestell-Nr. 7000	Typenschein-Nummer CH 4005 17
------------------------------	------------------------	--	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TP 20" vorn links am Fahrzeug  
 "TP 20" sowie "CH 4005 17" auf Hersteller-Plakette, rechts, vorn auf Kotflügel

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Chassisarm beim Getriebekasten  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "F2L 410" links auf Motorblock, angenietete Plakette  
 Hersteller AEBI & Co. AG, Burgdorf Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder</u>	Typ <u>F 2 L 410</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, auf</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>Hinterräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>90</u> Hub <u>100</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>3 x 2</u>	Hubraum <u>1270</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>6,46</u>
Diff. Sperre <u>V+H</u> Zughaken <u>a. Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>25 *</u> km/h	Leist.-PS <u>25</u> (DIN) bei <u>3000</u> u/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>je nach Aufbau §)</u> Anz. Türen <u>§)</u>	Kühlung <u>Luft</u>
Schiebedach _____	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>3050</u> u/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 250x200x90</u>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite v <u>1270</u> H <u>1250 (1825)</u> Spurkreis L <u>9,2</u> R <u>8,9</u>	<b>GEWICHTE</b> Vorn _____ Mitte _____ Hinten _____ TOTAL _____
Achsabstand <u>2500</u> / (____/____/____)	Leergewicht _____ je nach Aufbau _____
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>	Nutzlast _____ je nach Aufbau _____
Länge <u>3770</u>	Total _____ 3500
Breite <u>1590 (2025)</u>	Fabrik-Garantie <u>1680</u> _____ 2300 3500
Höhe <u>1300/1870 = mit Kabine</u>	Reifen-Dimens. <u>8-15 6 PR</u> _____ 11-12 AS 6PR
Ueberhang V <u>920</u>	Tragkraft p. Achse <u>1850 (2,5)</u> _____ 2300 (2,5)
H <u>350</u>	Auf Wunsch Doppelbereifung hinten:
S _____	aussen 8-15 / innen 11-12 = 4150 kg pro Achse

( ) = mit Doppelbereifung

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht BOSCH 4456 (E) Standlicht BOSCH 4456 (E)

Markierlicht §) CH 1110401 Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung elektrisch (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) A

Scheibenwischer 1/elektrisch §) Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlüssellicht R (E) Rückstrahler MAP IGM 0972 C1

Stoplicht S-1 (E) Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. links komb. Schildform Hochformat/~~Kleinformat~~

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn CH 1110902 seitt. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren

Marke & Typ AEBI TP 20

Typenschein-Nummer CH 4005 17

Karosserieform \_\_\_\_\_

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau PS 6,46  
Hubraum 1270

Gesamtgew. 3500 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 6198

§) Karosserieform: Auf Wunsch mit teilweise geschlossener Kabine und Scheibenwischer oder ganz geschlossene Kabine mit Scheibenwischer und Defrosteranlage mit Gebläse.

(Scheibenwischer: 1 Stück; Armlänge 405 mm; Blattarm 400 mm; Wischwinkel 135°).

Mit div. Aufbauten und Arbeitsgeräten lieferbar: Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Schneepflug: Gelber Drehblinker und Markierlichter vorn am Fahrzeug (weiss nach vorn rot nach hinten), erforderlich.

Schwemmbalken: Markierlichter vorn am Fahrzeug (weiss nach vorn rot nach hinten) sowie gelb/schwarz Markierung an Schwemmbalken erforderlich.

Salzstreuer: Rotes Markierlicht und Rückstrahler hinten am Trichter, gelb/schwarz Markierung an Begrenzungsblechen hinten.

\*) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 3050 U/min am Motor.

Plombierung : 1 an Vollastanschlagschraube.

Burgdorf, 10.7.72