

# ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges <b>Traktor</b>	Fabrikmarke <b>DAVID BROWN</b>	995 / 6	Typenschein-Nummer CH <u>4192 13</u>
--------------------------------------	-----------------------------------	---------	---

**ERKENNUNGSMERKMALE** "995" beidseitig auf Motorhaube  
 "995/6" vor Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, auf linkem Kotflügel, neben Fahrersitz

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn auf Längsträger  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "455071" rechts vorn bei Treibstoffpumpe  
 Hersteller DAVID BROWN Tractors Ltd, (GB) Importeur R. GRÜNDER & CIE SA, Meyrin

<b>FAHRGESTELLE</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>auf Wunsch hydraulisch</u> Betriebsbremse <u>mech. IB, auf Differentialwellen bzw. auf HR +</u> Hilfsbremse <u>die gleiche mit Einzelradbremse</u> Stellbremse <u>sep. Betätigung Anhängerbr.</u> Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>12</u> Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>23 *</u> km/h	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>DAVID BROWN</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>455071</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>100,05</u> Hub <u>114,3</u> Hubraum <u>3594</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>18,3</u> Leist.-PS <u>63</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 410x180x90</u>
<b>KAROSSERIEFORM</b> Anz. Türen _____ <u>1 Sitz auf Kotflügel mit Galerie</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite v <u>1360</u> H <u>1435</u> +)	Spurkreis L <u>7,25</u> R <u>7,40</u>			
Achsabstand	<u>2080</u> / ( / / )				
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>			
Länge	<u>3500</u>	_____			
Breite	<u>1800</u>	_____			
Höhe	<u>2250</u>	_____			
Ueberhang V	<u>500</u>	_____			
H	<u>920</u>	_____			
S	_____	_____			

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>810</u>	_____	<u>1500</u>	<u>2310</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>810</u>	_____	<u>1500</u>	<u>2310</u>
Fabrik-Garantie	<u>1420</u>	_____	<u>3410</u>	<u>4830</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50x16 6PR</u>		<u>16.9/14-30 6PR +)</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1500</u> (2,5)	<u>3520</u> (1,1)	_____	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht HELLA K 21037/21032 Lichtlupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht do. Standlicht A (E)  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung BOSCH 0320123012 Lautstärke 84 (dB) A  
 Schelbenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht R - Sl (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht R - Sl (E) Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/~~Kleinform~~  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer U/min  
 Richtungsblinker 4/  
 Vorn 1 (E) seidl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen 1/separat

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor  
 Marke & Typ DAVID BROWN 995/6  
 Typenschein-Nummer CH 4192 13  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 2 (Vorn) -  
 Leergewicht 2310 Treibstoff D  
 PS 18,3  
 Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 3594  
 Gesamtgew. 2310 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 995/6 - 980211

- \*) Höchstgeschwindigkeit: 23 km/h bei 2300 U/min am Motor bzw. 650 U/min an der Zapfwelle  
Plombierung : 1/auf Vollastanschlagschraube + 1/auf Pumpendeckel  
 +) Felgen + Reifen : auf Wunsch in verschiedenen Varianten lieferbar;  
 Geschwindigkeit + Spur sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung  
Genf, 4.10.72

Die Prüfungskommission

Traktor

DAVID BROWN

995 / 6

CH 4192 13

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

Typenüberprüfung vom 24.4.1978 in Meyrin - St

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt, 26,1 km/h, M3S, iA 5,56 = 85,5 dB/A  
Nahfeld , 103 dB/A bei 2350 U/min.  
Mikrofon , links, 50 cm ab Auspuff

Rauchmessung : Vollast BSZ 3,9 bei 1000 U/min  
Beschleunigung Bacharach 3,5

Ausführungsvariante : "996" geänderte Anordnung der Zapfwellenbedienung

Ausführung mit Kabine : ".../.Q" vor Fahrgestell-Nummer, Ausrüstung nach BAV,  
Betriebsbremse hydraulisch auf Hinterräder

Fern- Abblendlichter : M (E)

Reifenvarianten hinten : 12.4/11-36 6PR, Tragkraft 2880 (1,7) Vmax 30 km/h  
13.6/12-36 6PR, Tragkraft 3060 (1,4) Vmax 30 km/h

geprüftes Fahrzeug : 995/6/Q/110901129 (996 mit Kabine)

[The page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the document. The text is too light to transcribe accurately.]