

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Traktor / Motorkarren

DAVID BROWN

1 4 9 0 (1490/.3)

CH 4192 20

Hersteller DAVID BROWN TRACTORS LTD, Meltham, Huddersfield (GB)
 Erkennungsmerkmale Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. = "1490/.3"

Herstellerplakette in Kabine hinter Sitz, hinten am Werkzeugkasten
 Fahrgestellnummer rechts, vorn oben auf Längsträger
 Motorkennzeichen "220 101" rechts, hinten seitlich am Motorblock, über Anlasser
 Hauptimporteur GRUNDERCO SA, Landmaschinen, 1242 Satigny / GE + 6287 Aesch / LU
 Geprüftes Fahrzeug 1490/33 11180546

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch, halbautomatisch
 Anzahl Gänge 3 x 4 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch od. mechanisch, Mehrscheiben im Oelbad, auf Antriebswellen bzw. HR, Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
 Hilfsbremse mechanisch, Mehrscheiben im Oelbad, auf Antriebswellen bzw. Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle ---

Motor

Marke DAVID BROWN Typ 220 101
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 100,05 Hub 114,3
 Hubraum 3594 Steuer-PS 18,3
 Leistungs-kW 62 bei U/min 2200
 PS 84 DIN
 Lärm-Standm. 79 dB/A bei U/min 1650 (*)
 Schalldämpfer 1 Topf 420 x 180 x 90 mm
 Abgasprüfung Bacharach = 6,5 / SZ = 3,8 bei 70%
 Entstörung ---

Karosserie Sicherheits-Kabine = S 80 / SEK 415 OECD (*)

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel links/rechts
 Unterlegkeil --- Zugvorrichtung V+H=Stecknagel
 Diebstahlsicherung ---

Anzahl Plätze 1 v --- M --- h ---

Masse innen aussen
 Länge 3960 Achsabstand 2250 / ---
 Breite (1920-2650) 1970 Doppelachse v --- h ---
 Höhe 2680 Spurweite v 1520 h 1530
 Ueberhang s --- Spurweite v 1420 - 1820
 v 700 h 1430 - 2150
 h 1010 Spurkreis e l 8100 r 8050

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 1300 2200 3500
 Nutzlast ---
 Gesamtgewicht --- --- 3500
 Fabrikgarantie 1800 4550 6350
 Reifengrösse 11L - 15 16.9 R 34 (Varianten +)
 Ply / bar 6 / 2,2 6 / 1,3 vgl. Bemerkungen
 Tragkraft 2000 4030
 für V max 30 30

Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 25 km/h
 bei 2250 U/min am Motor bzw. 620/1160 U/min an Zapfwelle

§) Ausrüstung

Femlichter	HCR	(E)	_____
Abblendlichter	HCR	(E)	_____
Standlichter	A	(E)	_____
Schlusslichter	R-S1	(E)	_____
Bremslichter	R-S1	(E)	_____
Richtungsblinker	v 1	(E)	_____ s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v	_____	_____ s _____ h 2+2= I (E)
Markierlichter	v §§)	_____	_____ s _____ h §§)
Zusätzliche Lichter	1/ Arbeitslampe hinten mit Kontrolllampe		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ wenn Motorkarren		
Scheibenwischer	1/ Blatt _____ ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	HELLA el 20011 _____		
	oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor / Motorkarren		
Marke und Typ	DAVID BROWN	1 4 9 0	
Typenscheinnummer	CH 4192 20		
Karosserie	_____		
Plätze	total 1	vorn	
Leergewicht	3500	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	18,3
Gesamtgewicht	_____	Hubraum	3594

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 25 km/h, M12 = 84 dB/A.
- *) Karosserie : andere geprüfte Sicherheits-Bügel, -Rahmen oder -Kabinen zugelassen; Prüfnummer, Ausrüstung und Gewichte sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- +) Reifenvarianten : V= 6.00 - 19, 6 PR, 1280 kg (3,0) , V-max. 30 km/h.
 7.50 - 18, 6 PR, 1620 kg (2,25), V-max. 30 km/h.
 7.50 - 16, 6 PR, 1490 kg (2,25), V-max. 30 km/h.
 H= 13.6 - 38, 8 PR, 3820 kg (2,0) , V-max. 30 km/h.
 14.9 - 38, 8 PR, 4360 kg (1,8) , V-max. 30 km/h.
 16.9 - 34, 8 PR, 4720 kg (1,7) , V-max. 30 km/h.
 18.4 - 34, 8 PR, 5130 kg (1,4) , V-max. 30 km/h.
 18.4 - 30, 8 PR, 4830 kg (1,4) , V-max. 30 km/h.
- §) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Stand-, Schluss- und Stopplichter sowie der Blinker vorn und hinten technisch bedingt.
- §§) Eintrag im Fahrzeugausweis :
 101 - 1 Plombe an Vollaustanschlagschraube.
 - bei Fahrzeugbreite über 2100 mm sind Markierlichter erforderlich.
 - darf auf öffentlichen Strassen nur mit einer Breite bis 2430 mm verkehren (seitl. Abstand Schlusslichter).

Ersetzt TS CH 4192 21 vom 11.6.80.
Brems mech., Sicherheits-Rahmen

Ort und Datum der Prüfung Aesch/LU, 11.6.80. / 22.10.80.

Eidg. Typenprüfstelle