

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke F O R D (GB)	Typ 3 0 5 5	Typenschein-Nummer CH 4289 17
--------------------------------------	------------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "FORD 3055" beidseitig auf Motorverschalung sowie
"CH 4289 17" auf Hersteller-Plakette rechts vorn auf
Ventilatorgehäuse.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Mähbalkensupport sowie auf Hersteller-Plakette.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "K" eingeschlagen rechts unten auf Kurbelgehäuse.
 Hersteller FORD MOTOR COMPANY (GB) Importeur FORD MOTOR CO (SWITZERLAND) SA, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>auf Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>auf Wunsch;hydraulisch</u>	Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Öelbadscheibenbremse, mech., Doppelpedalbetät.</u>	Typ <u>K</u>
Hilfsbremse) <u>Öelbadscheiben-</u> [<u>durch Stift verrieg.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>3</u>
Stellbremse) <u>bremse auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>106,68</u> Hub <u>111,76</u>
Getriebeart <u>mechanisch **</u> Anz. Gänge <u>2 x 4 **</u>	Hubraum <u>2995</u> cm ³ Steuer-PS <u>15,26</u>
Diff. Sperre <u>a.HR</u> Zughaken <u>V+H-Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist. -PS <u>54</u> (DIN) bei <u>2300</u> U/min

KAROSSERIE FORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> (1 Sitz m. Geländer a. linkem Kotflügel)	Lärmdämpfung <u>1/Topf 270x200x100</u> <u>a.W. Kamin 390 x Ø 140</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1340</u> H <u>1520</u>	Spurkreis L <u>6,7</u> R <u>6,5</u>
Achsabstand	<u>1970</u> / (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3460</u>	_____
Breite	<u>1850</u>	_____
Höhe	<u>1650</u>	_____
Ueberhang V	<u>510</u>	_____
H	<u>980</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	TOTAL.
Leergewicht	<u>750</u>	_____	<u>1330</u>	<u>2080</u>
Nutzlast	<u>(ohne Ballast)</u>			_____
Total	_____	_____	_____	<u>2080</u>
Fabrik-Garantie	_____			<u>4000</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00-19AT</u>	<u>14.9/13-28AS</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1410(3,5)</u>	<u>6PR 3070(1,3)</u>	<u>6PR</u>	_____
Reifen-Varianten:	<u>V = 7.50-16 AS</u>			_____
	<u>H = 14.9/13-30 AS</u>			_____
	<u>16.9/14-28</u>			_____

