

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
40) Traktor	INTERNATIONAL	5 8 5 A	CH 4423 70

Hersteller INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY OF GREAT BRITAIN LIMITED, Doncaster (GB)  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "585 A"  
Fahrgestellnummer "B500006B.....-X" (-X = Ende der Fahrgestell-Nr.)  
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Vorderachsträger über Vorderachse  
 Fahrgestellnummer über Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen "206/T2D" vor Motornummer, rechts, seitlich am Block, hinter Motorölfilterflansch  
 Importeur AG ROHRER-MARTI, Quarstrasse 24, 8105 Regensdorf

<b>Fahrgestell</b>	<b>Motor</b>		
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4</u>	Marke <u>INTERNATIONAL</u>	Typ <u>D-206/44</u>	
Federung <u>---</u>	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe</u>	Treibstoff <u>D</u>	Lage <u>vorn</u>	
Achsantrieb <u>Allrad; V-ausschaltbar</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder <u>4</u>	
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Scheiben im Ölbad, auf Differentialwellen bzw. HR, Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung</u>	Bohrung <u>98,4</u>	Hub <u>111,1</u>	
	Hubraum <u>3378</u>	Steuer-PS <u>17,20</u>	
Hilfsbremse <u>mechanisch, Aussenband im Ölbad, wirkend auf Pignonwelle bzw. HR</u>	Leistung kW <u>44 DIN</u>	bei min-1 <u>2180</u>	
	Md-max. Nm <u>209</u>	bei min-1 <u>1600</u>	
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse</u>	Entstörung <u>---</u>		
Dauerbremse <u>---</u>	Schalldämpfer <u>1 Topf 457x203x101 mm "312L378R2"</u>		
2-Kreis-Kontrolle <u>---</u>			

<b>Karosserie/Ausrüstung</b>	<b>Kabine OECD-Nr. = GSD 0518/11 *</b>	<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen <u>2</u>	Geschw. Messer <u>---</u>	Laergewicht	<u>1130</u>	<u>1920</u>	<u>3050</u>
Sicherheitsgurten vorn <u>---</u>	hinten <u>---</u>	Gewichtsverteilung			<u>---</u>
Unterlegkeil <u>---</u>	Rückspiegel <u>2/beidseitig</u>				<u>3050</u>
Diebstahlsicherung <u>---</u>	Scheibenwisch. <u>1</u>	Fabrikgarantie	<u>2090</u>	<u>3230</u>	<u>5320</u>
Treibstofftank <u>1 / 77 lt. / Stahlblech</u>		Reifengrösse	<u>11,2/10 - 24</u>	<u>13,6 R 36</u>	
Warnvorrichtung <u>MIKO TR 89 CH 5 0102 03 oder andere homologierte</u>		Ply/bar	<u>6 / 1,8</u>	<u>6 / 1,6</u>	

Anzahl Plätze	T <u>1+1</u> v _____	M _____	h _____		
<b>Masse</b>	innen	aussen			
Länge		<u>3750</u>	Achsabstand	<u>2165</u>	
Breite	<u>(1950-2360) 1950</u>		Doppelachse	v _____	h _____
Höhe		<u>2490</u>	Spurweite	v <u>1580</u>	- <u>1976</u>
Überhang vorn		<u>550</u>	Spurweite	h <u>1420</u>	- <u>1930</u>
Überhang hinten		<u>1045</u>	Spurkreis ø	l <u>9500</u>	r <u>9700</u>
Bodenfreiheit	leer	<u>---</u>	beladen	<u>---</u>	

  

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	<u>28000 kg / ---</u>	mech. Getriebe	<u>---</u>	autom. Getriebe	<u>---</u>
Garantiertes Gesamtzuggewicht					
Geprüfte Anhängelast					
Garantiertes Dachlast					
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>25,0</u>				km/h
gemessen	<u>25,0</u> km/h bei min-1	<u>2350</u> Motor	<u>610/1120</u>		Zapfwelle

98.

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart			
m16	25,53	84,0	77,0	1635	ac)	<u>Traktor</u>			
						Marke und Typ	<u>INTERNATIONAL</u>	<u>5 8 5 A</u>	
						Typenschein-Nr. CH	<u>4423 70</u>		
						Karosserie			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	<u>1+1</u>	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	<u>3050</u>	Treibstoff	<u>D</u>
b = 2,80 bei 2070 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1	Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum
b = 4,00 bei 1600 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1	Gesamtgewicht	<u>---</u>	Steuer-PS
b = bei min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1			<u>3378</u>
O	O+P								<u>17,20</u>
S Bacharach = 4,0	Einspritzpumpe		BOSCH						

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

\*) Karosserie/Ausrüstung : Andere geprüfte Schutzvorrichtungen möglich.

Höhe der Schluss-, Stoplichter sowie der Blinker hinten technisch bedingt.  
 Standlichter und Blinker vorn werden vom Importeur nach Vorschrift angebracht.  
 Bei einer Fahrzeugbreite über 2100 mm sind Markierlichter nach vorn und hinten erforderlich.  
 Defroster erforderlich (Heizung und Gebläse oder Heizstab).

+) Reifenvarianten : V= 9.5 - 24, 6 PR, 1880 kg (2,1), V-max. 30 km/h.  
 H= 14.9/13 - 30, 6 PR, 3330 kg (1,6), V-max. 30 km/h.  
 16.9 R 30, 6 PR, 3800 kg (1,3), V-max. 30 km/h.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsart: an Vollastanschlagschraube

