ahrzeugert	Fabrikmarke	TYI	740 (745 / 7 Plätze)	ZUSA	ZUSATZKARTE				
OO) Personenwag	on V	OTAÖ	(Motor: B 230 K oder B 230 E		сн 08	51 32				
ersteller	VOLVO CAR CORPORATION, S-40508 Göteborg / VOLVO EUROPA CAR NV., B-9000 Gent									
rkennungsmerkmale		CV1 745 83	(Yergaser) /	"YV1 745 84	# (Rt	11				
ferstellerplakette ahrgestellnummer fotorkennzeichen mporteur	im Motorraum, rechts vorn oben auf Kühlertraverse rechts, seitlich am mittleren Türpfosten "B 230 K" (Vergaser) / "B 230 E" (Einspritzer) vor Motornummer, links vorn seitlich am Block VOLVO (SUISSE) S.A., Industriering, 3250 Lyss									
Ahrosateil		<u> </u>		Vergaser-/Einspr	itzmotor					
Inzahl Achsen/Reifen ederung enkung	2 / 4 v+h = Schraubenfedern; : Zahnstange, hydraulisch		Motor Marke Bauart Treibstoff	VOLVO Reihe Benzin	Typ Takte	B 230 K / B 230				
chsantneb	auf Hinterräder		Kühlung	Vasser	Lage	4				
Batriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, (VR sowie auf ein HR); S		Bohrung	96,0 2315	Anzahl Zylinder Hub	80,0				
	hilfe, wirkend auf alle		Hubraum	84 / 96 (ISO)	Steuer-PS	5200 / 5500				
ilfsbremse	mechanisch, Trommeln, w		Tria more than	192/185 ECS-10: "D"	bei min-1 bei min-1	2500 / 3300				
eststellbremse lauerbremse	wie Hilfsbremse		Entstörung Schalldämpfer	3 Töpfe: 1.= 310x215x135 / "1346679 od. 1332526 2.= 436 x Ø 160 / "1332534"						
-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter	Kontrollampe separat	;	3.= 425x215x135 / "1332539"						
Carosserie/Ausrüstung Anzahl Türen Sicherheitsgurten von Unterlegkeit	4 + 1 Geschw.	Ar4m(E) + B(E)	Gawichta Leergewicht Gawichtsverteilung	vorn 695 100 795	hinten 640 390	Total 1335 490 1825				
ebstahlsicherung	Lenkradachlosa Schalber	801	Fabrikgarantie			1920				
reibstofftank Varnvorrichtung	1/ Stahl oder Kunststof HELLA et. 20016	f. 60 Liter oder andere homologierte	Reifengrösse Ply/bar	195/65 R 15	195/65 R 15 - / 2,5	+)				
nzahl Plátz e	T 7v_2	M 3h_2	Tragkräft für Vmäx Felgen	1200 180 (S) 5 1/2 J x 15 ST	1200 180 (S) 25 mm, Stahl o	der LM "VOLVC" ++)				
flasse ånge	innen aussen 4785 Achsabs	tand <u>2770</u>	Gar. Anhängelast g	ebremst	mech, Getriebe 1 600	autom, Getriebe 1600				
reite		chse v h		ngebrenst	1200	1200				
iohe iberhang vorn	1440Spurweii	te v 1471 -	Geprüfte Anhängel Garantierte Dachla	ast	1200 / 1200	1335 / 1335				
Uberhang hinten	1095 Spurkrei	2000 2000	and the second s	gkeit nach Hersteller	175 / 180	167 / 174km/h				
Bodenfreiheit	leer beladen		gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle				

Geräuschemissio	nen	Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis	(Code)
Getnebe	i-A	dB/A	dB/A min-	-ւ		
≖ 5	3,31	73,0	76,0. 3900	(B 230 K)	Fahrzeugart Personenwagen	
a.4	3,91	75.0	77.0 3900	(B 2)0 L)	Marke und Typ VOLVO 740	
n 5	3,54	74.0	78,0 4125	(2 000 2)	0851 32	
84	3,73	75.5	77.0 4125	(B 230 E)	Typenschein-Nr.CH Karossene Limousine	
F	G	l H	ر ا	R		
Abgasemissione	n	Emissionen	ing/km Le	erlauf ATG-Nummer	Plätze Total 7 vorn 2	
Getnebe	i-A	CO HC	NO CO	D min-1 CH		
2 5	3,31	9,78 1,	81 1,62 0	8 860 29 1701 01	Leergewicht 1335 Treibstoff B	
84	3,91	10,10 1,	25 1,44 0	6 930 29 1701 02	Nutziast Hubraum 2315	
m 5	3,54	16,52 1,	67 1,56 0	5 880 29 1501 01	Gesamtgewicht 1920 Steuer-PS 11,79	
84	3,73			3 890 29 1501 02		
F	G	lk lı	lm ln	l R		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt; - Visco-Lüfter, Ø 400 mm, 7-Blatt
- +) Reifenvarianten : 175 R 14 Tragkraft/Achse = 1120 (2.3) VEAX. 180 km/h R-14 185 1200 (2.3) 180 km/h 185/70 R 14 1060 (2.4) 180 km/h 185/70 R 15 1120 (2,4) 180 km/h 185/65 R 15 1090 (2,5) 180 km/h 195/60 R 15 1060 (2.5) 180 km/h 205/60 R 15 1160 (2.5) 180 km/h
- ++) Felgenvariante : 5 1/2 J x 14 ET 25 mm, Stahl oder Leichtmetall "VOLVO" Spurweiten unverändert
 6 J x 14 ET 25 mm, Stahl oder Leichtmetall "VOLVO" Spurweiten unverändert.
- §) Ausrüstung : mit original Frontspoiler aus Kunststoff ausgerüstet.

Ad

Geräuschemissionen												
(E) Motortyp	(F) Getriebe		(G) i-A	(H) Vo fahrt; c		(J) Standi dB/A	messung min-1	(R) Bemerk	ungen			
B 230 A	<u>m</u> 5			3,31	74	,5	74,0	3750				
B 230 A	84			3,73	73	, 5	74,0	3750				
Abgasemissionen	1			'		•			ı			
(E) Motortyp	(F) Getrieb	e		(G) i-A	Emissi (K) CC	ionen in ga) (L) H				ATG-N	Nummer	
B 230 A	11 5			3,31	14,8	0 1,6	0 1,	20 1,	1 970	29	2201	0
B 230 A	a 4			3,73	11,9	0 1,3	9 1,	42 0,	9 920	29	2201	02
Rauchemissionen	l (O) nach B	AV Anhang 3		(O+P) nach	I ECE-24	ı	i	1		i		
(E) Motortyp	b =	bei	min-1	k =	beì	min-1	1	k =	bei		min-1	
•	b =	bei	min-t	k =	bei	min-1	ļ.	k =	bei		min-1	
a a	b =	bei	min-1	k =	beì	min-1	Ļ	k =	bei		min-1	
	(S) Bachar			Einspritzpun	200							