

			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0

AUWÄRTER (EA)

Eurostar											
SHD 0404	01.80→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
Teamstar											
City/ Kombi	01.80→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
813											
-42	01.73→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
913											
-47	01.73→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						





AWD

TL	01.88→	ZE					125	720	T3 040		
-----------	--------	----	--	--	--	--	-----	-----	---------------	--	--

DAF

CF											
65/ 75/ 85	.180, .220, .240, .250, .280, .290, .300, .310, .320, .340, .360, .380, .410, .430, .460, .510	10.97→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
					T5 077						
LF											
45	.140	07.06→					125	720	T3 040		
	.150	04.01-10.07	ZE				110	680	T3 035		
	.160	05.06→					125	720	T3 040		
	.170, .180	04.01-12.08	ZE				110	680	T3 035		
	.220	11.01-01.09	ZE				110	680	T3 035		
		09.06→					125	720	T3 040		
55	.180	04.01-08.08	ZE				125	720	T3 040		
	.220	04.01-08.08	ZE				125	720	T3 040		
		04.06→					125	720	T3 040		
	.250	04.01-08.08	ZE				125	720	T3 040		
XF											
95	.380, .430, .480, .530	01.97-09.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
					T5 077						
105	.410, .460, .510	01.06→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
					T5 077						
45											
.130/ .150/ .160/ .180/ .210		05.91-04.01	ZE				110	680	T3 035	, Turbo	
55											
.180		01.98-12.02	ZE				125	720	T3 040		
	Ti	11.95-12.97					125	720	T3 040		
.210/ .230		08.95-12.02	ZE				125	720	T3 040	, Ti	
65											
.180	ATi	01.93-08.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680
.210	ATi	01.93-12.96	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680
		01.93-04.02	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
					T5 077						
.240	ATi	03.96-08.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680
75											
.240/ .270/ .300	ATi	01.92-04.02	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075		
					T5 077						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		

85	.330/.360/.400 ATi	02.90-12.99	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
						T5 077					
95	.350/.360/.400/.430/.500 , ATi	02.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
						T5 077					

GINAF

Serie X	X21../X22../X31../X32../ X33../X42../X4345/ X4446/ X4449/ X5250/ X5350/ X5450/ X5460 , B, /S/B, TS, TS/TSV	07.99→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
						T5 077						

HINO

FS	/ 275 KA	05.85→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077		
						T5 077					

IKARUS

Serie 400	405	01.94→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
						T5 080						

IVECO

EuroCargo	60 E/65 E 10, 12, 14	01.91-07.00	ZE							110	680	T3 035
	65 E 13	08.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	13 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 058
	14	01.91-06.96	ZE							110	680	T3 035
	14 [03]	09.04-08.06	ZE							110	680	T3 058
	15	08.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	15 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	16 [03]	09.04-08.06	ZE							110	680	T3 058
	75 E 12	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
	13	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	13 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 058
	14	01.92-08.00	ZE							110	680	T3 035
	14 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
	15	01.93-08.00	ZE							110	680	T3 035
		09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	15 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	16 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
	17	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	17 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	18	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	18 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 058
		09.05-01.14	ZE							110	680	T3 035
	80 E 15	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
		09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	15 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	16 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
	17	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
	17 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 058









			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0







◀ IVECO

80E 18	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
18 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
21	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
21 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
22 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
85E/90E 15, 18	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
90E 17	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
17 [03]	09.03-09.05	ZE							110	680	T3 058
18	09.91-07.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
18 [03]	09.03-09.05	ZE							110	680	T3 058
	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 035
19 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
21	01.91-12.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
22 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
100E 15	01.91-08.00	ZE							110	680	T3 035
17	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
17 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
18	01.91-11.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
18 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
21	01.91-11.00	ZE							110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE							110	680	T3 058
21 [03]	09.03-08.05	ZE							110	680	T3 035
100E/110E 22, 25 [03]	09.05-01.14	ZE							110	680	T3 058
120E 15	12.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						
17	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
17 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						
18	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						T3 058
					T5 077						T3 058
	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
18 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
21	01.91-08.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						
	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
21, 22 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
23	10.91-08.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						
24	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
24, 25 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
28	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
28 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
					T5 077						
120EL 18 [03]	09.05-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
					T5 077						






				Ah			A (EN)			Ah			A (EN)		
															
						0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0			
130 E 15	12.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
18	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
18 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
21	09.01-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
21 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
23	11.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
24	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
24, 25 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
28	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
28 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
135 E 18, 23	01.94-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
140 E 18	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
18, 21, 22 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
24	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
24, 25 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
28 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	09.05-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
150 E 15	12.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
18	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
18 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
18, 21, 22, 24, 25, 28, 30 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
21	01.91-08.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	09.01-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	09.01→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
	06.03→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
21, 22 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
23	10.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										
24	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
24, 25 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058				
					T5 077										
27	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035				
					T5 077										









			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0	0 092 ...0			0 092 ...0		
◀ IVECO											
150 E 28	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
160 E 18, 21, 22, 24, 25, 28, 30 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
170 E/ 170 R 15, 18, 23, 27	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
180 E 21	04.92-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
21 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
24	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
24, 25 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
28	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
28, 30 [03]	09.03-01.14	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 058
260 E 23, 27	09.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
28 [03]	09.03-08.05	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
280 E 23	12.91-11.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
320 E 27	10.91-08.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
28	09.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
EuroClass											
380 .10.29, .10.35, .12.29, .12.35, .12.38	01.93-11.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
EuroMover											
190 E/ 260 E 24	08.00-03.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
EuroStar											
180 E/ 190 E/ 240 E/ 260 E/ 400 E/ 440 E 38, 39, 40, 42, 43, 46, 47, 48, 52	04.92-09.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077			
EuroTech											
175 E/ 179 E 27	04.92-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	110	680	T3 035
180 E/ 190 E/ 240 E 24, 25, 27, 30, 31, 34, 35, 38, 39, 40, 42, 43, 52	04.92-09.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
240 E 24, 27, 31, 35, 38, 39, 40, 42, 43	04.92-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
38	09.92-11.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
			225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077			
260 E 24, 27, 31, 35, 38, 39, 40, 42, 43	06.92-09.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
52	04.92-07.00	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077			
325 E 27	07.92-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
400 E 30, 34	04.92-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077



			Ah			A (EN)			Ah			A (EN)		
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0					
400 E 31, 34, 35, 38, 40, 42, 52 38	04.92-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
	09.92-11.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
				225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077					
440 E 31, 34, 35, 38, 40, 42, 52 43	04.92-09.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
	08.00-08.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
440 E/S 43	04.02-→		225	1150	T5 080				220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
EuroTrakker														
180 E/ 190 E/ 260 E 24, 25, 27, 30, 31, 34, 35, 37, 38, 42, 44, 47, 48	04.92-08.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
330 E/ 340 E/ 380 E 34, 35, 37, 38, 42, 44, 47, 48	04.92-08.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077						
400 E 34	04.92-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
				225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077					
34, 35, 37, 38, 42, 44, 48	04.92-08.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077						
35	08.00-08.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
410 E/ 440 E 34, 35, 37, 38, 42, 44, 48	04.92-08.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077						
440 E 39	08.00-08.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
440 E/ 720 E 42, 44, 47, 48	04.92-08.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077						
Stralis														
L440 S/ N 440 S 36, 48 [07]	08.06-12.12		225	1150	T5 080				220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
190 S/ 260 S 27, 30, 31, 33, 35, 36, 40, 42, 43, 44, 45, 48, 50, 54, 56	08.02-12.12	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077						
440 S 31, 33, 35, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 54, 56	08.02-12.12		225	1150	T5 080				220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
Trakker														
N 190 T 41 [07]	07.07-06.13		225	1150	T5 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
N 190 T/ N 260 T/ N 340 T/ N 380 T/ N 400 T/ N 410 T/ N 440 T/ N 720 T 41, 45, 50 [07]	07.07-06.13	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
180 T 24, 27, 31	09.04-03.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
190 T/ 260 T 27, 31, 33, 35, 36, 38, 41, 44, 45, 48, 50	09.04-12.12		225	1150	T5 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
340 T/ 380 T/ 400 T/ 410 T/ 440 T/ 720 T 35, 36, 38, 41, 42, 44, 45, 48, 50	09.04-12.12	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
TurboStar														
190/ 240/ 260 -36, -38 PT, -48	03.89-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077						
TurboTech														
190/ 220/ 240/ 260 -24, -26, -32, -36	10.88-01.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077						
110														
110 -17 W	07.87-12.99	ZE							143	950	T3 047			
115 -17	01.86-12.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0
IVECO											
170											
170-23 ANW	01.90-07.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
180											
180-23 AH, -23 AHW, -25 AH, -25 AHW, -34 AH, -34 AHW	07.91-07.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
190											
190-30 AHW, -30 H, N, -36 P	09.87-11.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
220											
220-34 HTM	09.91-11.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
240											
240-25 ANW, -35 ANW	07.91-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
260											
260-23 AH, -25 AH..., -34 AH, -34 AHW	04.89-12.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
300											
300-32 AH...	04.89-12.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
320											
320-30 H, -32 AH...	01.84-07.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
330											
330-36 H, -36 HW	01.89-12.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
340											
-34 AH	03.89-12.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			

KAROSA

C											
734.1340	08.93→		180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
LC											
735/736/757.1022, .1024, .12.91→ .1030, .1031, .1060		ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			







KÄSSBOHRER



Setra											
S 210/S 211/S 213/S 214/S 215/S 216/S 228/ S 300/S 309/S 312 DT., H., HD, HD., HDH, HDH Intercontinental, HDS., HR., N, NC, NR, RL, SL, SL, UL	01.80-07.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			

KRAZ

16t											
5133VE	01.00→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080						
17t											
5444	01.00→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080						

			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0
18t											
5133N2	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
23t											
6322/ 6446 , -02	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
26t											
6510/ 65101	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
27t											
64372/ 65032 , -02	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
28t											
6230C4/ 6233M6/ 6443/ 64431/ 65032/ 65053/ 65055 , -000, -02	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
29t											
7133C4/ 7133N4	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
32t											
6133C6	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
34t											
6446	01.00→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						

LEYLAND

Constructor											
	04.86-10.99	ZE				125	720				T3 040
Roadrunner											
6/ 8/ 10 .13	09.86-10.96					110	680				T3 035







LEYLAND-DAF

45											
.120/ .130/ .150/ .160 , Turbo	05.90-12.01	ZE				110	680				T3 035
50											
.160	01.90-12.01	ZE				110	680				T3 035
60											
.180/ .210	01.90-12.01	ZE				110	680				T3 035
80											
.330 ATi	01.90-12.01	ZE				125	720				T3 040
95											
.310/ .350/ .380/ .400	04.89-12.01	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						

LIAZ (CZ)

Serie 18t-33,5t											
18.23/ 19.38/ 34.33 KB 05, SD/S3, TBV	01.88-12.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
Serie 100-300											
100/ 110/ 230 , .55 p, .573 DD	03.87-09.03	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						









			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0

MAN

Bus 8t											
8.150/ 8.160/ 8.220 FOC, FOCL [L50; L51; L52; L53]	02.95-09.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
Bus 11t											
11.190/ 11.220/ 11.230 HOCL [469]	03.93-12.04	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075			
Bus 12t											
12.220 HOCL-NL [A76]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
HOCL-SR [A77]	03.03-09.06	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
12.280 HOCL-NL [A76]	01.01-09.02	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
					T5 080						
Bus 13t											
13.220/ 13.230 HOCL [A53]	11.95-05.04	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						
Bus 14t											
14.220 HOCL-NL [A66]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
Bus 18t											
18.220/ 18.260/ 18.280 HOCL-NL [A69]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
18.310 HOCL-NL [A69]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
18.400 HOCL [A51]	09.96-12.00	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
Bus 22t											
22.400/ 22.420 HOCLN	11.95-12.00	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
					T5 080						
Bus 24t											
24.360/ 24.400/ 24.410/ 24.460 HOCLLN, HOCLN [474]	07.96-09.06	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
					T5 080						
EL / EM											
EL 202 [A12]	01.93-06.97	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
F [A16,A17]	02.94-05.99	ZE	225	1150	T5 080						
	02.96-06.97	ZE	225	1150	TE 080						
EL 222 [A12]	11.95-09.01	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
F [A16,A17]	06.97-05.99	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
EL 262 [A12]	02.96-09.01	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
F [A16,A17]	06.97-05.99	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
EM 11.222 [469]	02.96-09.01	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
EM 13.222 [A53]	06.97-09.01	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
EM 13.222/ EM 192/ EM 220 [469]	10.93-12.04	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0

E2000											
19.293/ 19.314/ 19.343/ 19.364/ 19.403/ 19.414/ 19.463/ 19.464/ 26.233/ 26.293/ 26.314/ 26.343/ 26.364/ 26.403/ 26.414/ 26.463/ 26.464/ 27.604/ 28.233/ 28.293/ 28.314/ 28.343/ 28.364/ 28.403/ 28.414/ 28.463/ 28.464/ 30.293/ 30.314/ 30.343/ 30.364/ 30.403/ 30.414/ 30.463/ 30.464/ 32.293/ 32.314/ 32.343/ 32.364/ 32.403/ 32.414/ 32.463/ 32.464/ 33.293/ 33.343/ 33.364/ 33.403/ 33.414/ 33.463/ 33.464/ 33.604/ 35.343/ 35.364/ 35.403/ 35.414/ 35.463/ 35.464/ 40.604/ 41.343/ 41.364/ 41.403/ 41.414/ 41.463/ 41.464/ 41.604/ 42.414/ 42.464/ 50.414/ 50.464/ 50.604 , DFAL, DFAS, DFAS, DFALS, DFL, DFLS, DFVL, DFVLS, F, FA, FALS/FALK, FANL, FANLC, FAV, FAVL, FL, FLS/FLK, FNL, FNLC, FV, VF, VFA, VFAK, VFAS, VFAVK, VFK, VFL, VFLLC, VFNL, VFVK	06.96-09.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
E2000 Evol. (FE)											
19.310/ 19.360/ 19.410/ 19.460/ 26.360/ 26.410/ 26.460/ 28.310/ 28.360/ 28.410/ 28.460/ 30.360/ 30.410/ 30.460/ 32.360/ 32.410/ 32.460/ 33.360/ 33.410/ 33.460/ 35.360/ 35.410/ 35.460/ 41.410/ 41.460/ 50.410/ 50.460/ 310A/ 360A/ 410A/ 460A DA, DF, F, FA, F, FL, FVA, FVF, FVN, VA, VF	01.00-12.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
F/M/U 90											
24.192/ 24.222/ 24.232/ 24.262/ 24.272/ 26.372 DF, DFL, FNL, FVL	10.92-06.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
FR / FRH											
FRH 352/ FRH 402/ 352 F [A33]	07.98-09.01	ZE	225	1150	TE 080 T5 080						
FR-FRH											
352/ 402 [A03]	09.95-11.99	ZE	225	1150	TE 080 T5 080						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		

◀ MAN

F90												
26.272/ 26.322/ 26.342/ 26.402/ 26.422/ 26.502/ 32.322/ 32.342/ 32.372/ 32.402/ 32.422/ 33.322/ 33.342/ 33.372/ 33.402/ 33.422/ 33.502/ 35.322/ 35.342/ 35.372/ 35.402/ 35.422 DF, DFA, DFL, DFLS, FNL, VF, VFAK	10.92-06.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	
F90/U90												
19.322/ 19.342/ 19.372/ 19.402/ 19.422/ 19.502 F, FA, FL	01.91-06.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075	
F2000												
17.373 DF	01.94-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077				
19.233/ 19.273/ 19.293/ 19.314/ 19.343/ 19.364/ 19.403/ 19.414/ 19.463/ 19.464/ 19.603/ 19.604/ 23.293/ 23.314/ 23.343/ 23.364/ 23.403/ 23.414/ 23.463/ 23.464/ 24.293/ 24.314/ 24.343/ 24.364/ 24.403/ 24.414/ 24.463/ 24.464/ 26.233/ 26.293/ 26.314/ 26.343/ 26.364/ 26.403/ 26.414/ 26.463/ 26.464/ 26.603/ 26.604/ 27.293/ 27.314/ 27.343/ 27.364/ 27.403/ 27.414/ 27.463/ 27.464/ 27.603/ 27.604/ 32.293/ 32.314/ 32.343/ 32.364/ 32.403/ 32.414/ 32.463/ 32.464/ 33.343/ 33.364/ 33.373/ 33.374/ 33.403/ 33.414/ 33.463/ 33.464/ 33.603/ 33.604/ 35.343/ 35.364/ 35.403/ 35.414/ 35.463/ 35.464/ 40.414/ 40.464/ 41.343/ 41.364/ 41.403/ 41.414/ 41.463/ 41.464 , DF, DFA, DFC, DFK, DFL, DFLS, DFS, DFS/DFK/DF-TM/ DFC, F, FA, FAS/FAC/FAK, FL, FLL, FLL-P, FLLR-P, FLLS/FLLC/ FLCW, FLS, FLS/FLK/FLC, FNL, FNLC, FNLL, FNLLC, FNLLC/FNLLW, FNLLC/L, FNLLRC, FNLS/FNLC, FVL, K/L, VF, VF-TM	01.94→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	
F2000 Evol. (FE)												
35.310/ 35.410/ 310A/ 360A/ 410A/ 460A DA, DF, F, FA, F, FL, VF	07.99-09.03	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077				
Lion's City / NL												
/ NL 223/ NL 243 [A21]	07.98-09.06	ZE	225	1150	TE 080 T5 080							
NL 243 [A37]	01.02-09.06	ZE	225	1150	TE 080 T5 080							
NL 283 [A21]	01.01-09.06	ZE	225	1150	TE 080 T5 080							









			Ah			A	Ah			A	Ah		
						(EN)				(EN)			
						T5			T4			T3	
						0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0	
NL 283 [A37]	01.02-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
NL 313 [A21]	01.01-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's City G / NG													
NG 243/ NG 263/ NG 313/ NG 353/ NG 363 [A23]	07.98-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's City LL / NL													
NL 263/ NL 313/ NL 353/ NL 363 [A26]	08.98-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's City M / NM													
[A47]	04.04-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
NM 152 [A05]	08.91-05.96	ZE	145	800		T5 075	140	800	T4 075	135	1000	T3 045	
Lion's City T / TÛ / EL													
[A78]	06.04-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's City Ü / NÜ													
[A20]	06.04-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
NÜ 233 [A20]	07.97-12.01	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080				
						T5 080							
NÜ 263 [A20]	07.98-09.01	ZE	180	1000		TE 077							
						T5 077							
	01.01-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
NÜ 283 [A20]	01.01-09.06	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080				
						T5 080							
NÜ 313 [A20]	07.98-09.06	ZE	180	1000		TE 077							
						T5 077							
Lion's City ÜLL / NÜ													
NÜ 313/ NÜ 353/ NÜ 363 [A25]	02.98-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Classic G / SG													
SG 263 [A75]	06.03-09.06	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080	
						T5 080							
313	06.03-09.06	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080	
						T5 080							
Lion's Classic SL													
SL 223/ SL 283 [A74]	06.03-10.06	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080	
						T5 080							
Lion's Classic Ü / SÜ													
SÜ 223/ SÜ 283/ SÜ 313/ SÜ 363 [A72]	06.04-09.06	ZE	225	1150		TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080	
						T5 080							
Lion's Coach L													
C, L [R07,R08,R09]	09.02-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Coach RHC													
RHC 414/ RHC 464 [R07,R08,R09]	09.02-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Comfort													
R 313 [A01,A04]	01.98-12.01	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Regio													
ÜL 314/ ÜL 364 [R12, R13, R14]	06.04-09.06	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Regio C													
[R12, R13, R14]	10.06-05.07	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							
Lion's Regio L													
[R12, R13, R14]	10.06-05.07	ZE	225	1150		TE 080							
						T5 080							









						Ah		A (EN)				Ah		A (EN)				Ah		A (EN)			
										0 092 ...0						0 092 ...0						0 092 ...0	
◀ MAN																							
Lion's Star																							
FRH 422 [A03]		01.93-09.96		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
RH 352, 402, 463 [A03]		07.98-09.01		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
RHS 414, 464 [R02,R03]		10.01-09.06		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
Lion's Star L																							
RHS 414, 464 [R02,R03]		10.01-09.06		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
Lion's Top Coach																							
RH 403, 463 [A32]		06.99-01.04		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
Lion's Top Star																							
RHS 414, 464 [R03]		01.02-09.06		ZE		225		1150		TE 080													
										T5 080													
L2000																							
8.103/ 8.113/ 8.153/ 8.163/ 8.185/ 8.223/ 8.224/ 9.153/ 9.163/ 9.185/ 9.223/ 9.224/ 10.145/ 10.150/ 10.153/ 10.160/ 10.163/ 10.220/ 10.223/ 10.224 F, FL, FOC, FOCL, L, LA, LC, LC, LK, LK-L, LK, L-KI, LK-LV, LL, LLC, LLS		07.94→		ZE		145		800		T5 075		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
12.153/ 12.163/ 12.224/ 14.153/ 14.163/ 14.224/ 14.264/ 15.163/ 15.192/ 15.223/ 15.224/ 15.264/ 18.224/ 18.264/ 20.224/ 20.264 F, L, LA, LL		03.82→		ZE		180		1000		TE 077		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
										T5 077													
L2000 Evol. (LE)																							
8.140/ 8.150/ 8.180/ 8.220/ 9.140/ 9.150/ 9.180/ 9.220/ 10.150/ 10.180/ 10.220/ 140C/ 160B/ 160C/ 180C/ 220C F, FA, F, FL		09.00-12.06		ZE		145		800		T5 075		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
M2000																							
12.224/ 12.255/ 12.264/ 12.284/ 12.285/ 14.224/ 14.264/ 14.284/ 15.284/ 18.224/ 18.264/ 18.284/ 20.284/ 25.224/ 25.264/ 25.284 LA-AF, LAC, LAK, LAK-LV, LC, LC, LRC, LK, LRK, LK-LV, L-KO, LLC, LLK, LLLC, LNLC, LNLLC, M, MA, MAC, MAK, MAK-LV, MA-KO, MA-LF, MC, MK-LV, M-KO, ML, MLC, MLK, MLLC, MLS, MNLC, MNLLC, MVL, MVLC		08.95-08.02		ZE		180		1000		TE 077		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
										T5 077													
M2000 Evol. (LE)																							
12.180/ 12.220/ 12.250/ 12.280 F, FL		09.02-06.06		ZE		145		800		T5 075		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
14.220 F, FL		09.02-06.06		ZE		180		1000		TE 077		140		800		T4 075		120		680		T3 075	
										T5 077													









			Ah			A				Ah			A				Ah			A			
				(EN)																			
						0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0											
14.225/ 14.250/ 14.255/ 14.280/ 14.285/ 15.180/ 15.220/ 15.250/ 15.280/ 18.220/ 18.250B/ 18.280/ 20.220/ 20.250/ 20.280 DF, F, FA, F, FL	09.02-09.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
160B F, FA	09.00-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
160B/ 180B F, FL	09.00-08.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
180C F, FL	07.01-09.02	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
220B DF, F, FA	09.00-09.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
F, FL	08.00-08.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
220C F, FL	07.01-08.02	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
250B/ 280B DF, F, FA, F, FL	09.00-09.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
M2000 Evol. (ME)																							
12.220/ 12.250/ 12.280/ 14.220/ 14.250/ 14.280/ 18.220/ 18.250/ 18.280/ 25.250/ 25.280/ 220B/ 250B/ 280B DF, F, FA, F, FL	08.00-07.05	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
M2000L																							
26.225/ 26.255 DLK	01.99-06.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075												
26.284/ 26.285 DL, DLK, DL-TM	01.99-12.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075															
NG																							
232 [A18]	04.94-11.99	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038												
262 [A11]	06.97-11.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
263 F [A24]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
312 [A11]	09.95-11.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
313/ 363 F [A24]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
NL																							
NL 263 F [A22]	07.98-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
202/ 222 [A10]	08.92-11.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
222 F [898]	02.96-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
223 F [A22]	02.96-09.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
232 [A15]	04.94-11.99	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038												
233 [A21]	07.98-12.01	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080															
F [A22]	08.99-12.01	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080															
262 [A10]	02.96-11.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
F [898]	02.96-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
263 [A21]	07.98-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
F [A22]	07.98-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		
F [A30]	11.99-09.02	ZE	180	1000	TE 077 T5 077																		









			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0				0 092 ...0		
MAN											
312 [A10]	11.95-07.98	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
F [898]	02.96-09.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
313 [A21]	07.98-12.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
F [A22]	07.98-09.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
F [A30]	11.99-03.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
NM											
11.222/ 11.223/ 192 [469]	10.93-09.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
222/ 223 F [A35]	06.97-09.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
283 F [A35]	10.01-09.06	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080			
					T5 080						
NÜ											
263/ 313 [A20]	09.96-12.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
RH											
352/ 402 [A13]	07.98-09.01	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
403 F [A33]	06.99-09.01	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
RN											
313/ 353 [A02]	09.96-03.98	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
SG											
312/ 322	04.94-06.97	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
SL											
202 FR-SDK [A08]	04.96-01.98	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
SÜ											
223 [A72]	11.99-09.01	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080			
					T5 080						
263 [A72]	11.99-09.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
283 F [A91]	06.04-09.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
313 [A72]	11.99-06.01	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
F [A91]	06.04-09.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
322	05.95-06.97	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
363 F [A91]	06.04-09.06	ZE	180	1000	TE 077						
					T5 077						
TAG											
24.430 FN, FP	09.04-09.06	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		

TGA												
18.310/ 18.320/ 18.350/ 18.360/ 18.390/ 18.400/ 18.410/ 18.430/ 18.440/ 18.460/ 18.480/ 18.510/ 18.530/ 18.540/ 19.350/ 19.360/ 19.390/ 19.400/ 19.430/ 19.440/ 19.480 F, FA, F, FL, FA, FA, FC, FH, FK, FL, FA, FC, FK, FL, FA, FH, FA, FL, FC, FK, FL, FL-, FC-, FK-WW	09.02-05.10	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	
24.350/ 24.360/ 24.390/ 24.400/ 24.410/ 24.430/ 24.440/ 24.460/ 24.480/ 24.510/ 24.530/ 24.540/ 26.280/ 26.310/ 26.320/ 26.330/ 26.350/ 26.360/ 26.390/ 26.400/ 26.410/ 26.430/ 26.440/ 26.460/ 26.480/ 26.510/ 26.530/ 26.540/ 28.310/ 28.320/ 28.350/ 28.360/ 28.390/ 28.400/ 28.410/ 28.430/ 28.440/ 28.460/ 28.480/ 28.510/ 28.530/ 28.540/ 32.310/ 32.350/ 32.360/ 32.390/ 32.400/ 32.410/ 32.430/ 32.440/ 32.460/ 32.480/ 32.530/ 33.310/ 33.350/ 33.360/ 33.390/ 33.400/ 33.410/ 33.430/ 33.440/ 33.460/ 33.480/ 33.510/ 33.530/ 35.310/ 35.350/ 35.360/ 35.390/ 35.400/ 35.410/ 35.430/ 35.440/ 35.460/ 35.480/ 35.530/ 37.350/ 37.360/ 37.390/ 37.400/ 37.410/ 37.430/ 37.440/ 37.460/ 37.480/ 37.530/ 39.390/ 39.400/ 39.430/ 39.440/ 39.480/ 40.390/ 40.400/ 40.410, DA, DF, F, FL, FD, FDA, FD-, FDA-WW, FD, FFD, FD, FFD, FV, FD, FH, FN, FV, FD, FV, FDA, FDA-WW, FD-WW, FFD, FFDC, FFDK, FFD-WW, FN, FN, FP, FN, FP, FV, FV, FV-WW, L, FL, VF	06.01-05.10	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	
40.430/ 40.440/ 40.480/ 41.350/ 41.360/ 41.390/ 41.400/ 41.410/ 41.430/ 41.440, DA, DF, F, FL, FD, FD, FDA, FD-, FDA-WW, FD, FFD, FD, FFD, FV, FD, FH, FN, FV, FD, FV, FDA, FDA-WW, FD-WW, FFD, FFDC, FFDK, FFD-WW, FN, FN, FP, FN, FP, FV, FV, FV-WW, L, FL, VF	09.02-05.10	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	
41.460 F-, FL-WW	09.03-05.10								155	900	T3 077	
41.460/ 41.480/ 41.530/ 41.540/ 41.660 FFD, FFD-WW, FV, FV-WW, VF	09.02-05.10	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077	



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0
MAN											
TGA 18t											
310/ 360/ 410/ 460/ 510 F, FL, F-, FL-WW	03.99-04.07	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
TGA 26t											
310/ 360/ 410/ 460/ 510 D, DF	03.99-08.02	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
TGD											
18.400 WW	06.10→								155	900	T3 077
TGL											
7.150/ 7.180/ 8.150/ 8.180/ 8.210/ 8.240/ 10.180/ 10.210/ 10.240/ 12.180/ 12.210/ 12.240, L	05.05→	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
TGM											
12.240/ 12.280/ 13.240/ 13.280/ 15.240/ 15.280/ 15.330/ 18.240/ 18.280, L	10.05→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
18.290	04.09→	ZE	180	1000	T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
18.330	09.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
L	10.05→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
22.240 L	09.07→		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
22.280	09.07→		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
									145	1150	T3054
26.280/ 26.330 L	07.06→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
TGS											
18.320/ 18.360/ 18.400/ 18.440/ 18.480, F, FL	10.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
18.540	10.07-05.11	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
24.320/ 24.360/ 24.400/ 24.440/ 24.480	10.07-12.13	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
24.480 DF	04.08-05.11	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
TGX											
18.360/ 18.400	10.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
18.440	10.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
	10.12→								155	900	T3 077
18.480	10.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
F, FL	04.08-05.11	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
18.540/ 18.680	10.07-05.11	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
24.360/ 24.400/ 24.440/ 24.480/ 26.360/ 26.400/ 26.440/ 26.480/ 26.540/ 28.360/ 28.400/ 28.440/ 28.480/ 28.540/ 33.360/ 33.400/ 33.440/ 33.480	10.07→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
33.480/ 33.540/ 33.680, DF	10.07-05.11	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
ÜL											
312 [893]	09.95-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077						
313/ 353 [A01,A04]	09.96-09.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077						



			Ah			A (EN)			Ah			A (EN)		
			T5			T4			T3					
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0					
363 [A01,A04]	01.01-09.06	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080						
					T5 080									
12t														
12.152/ 12.162/ 12.192/ 12.222/ 12.232/ 12.262/ 12.272 F, FA, FL	10.92-06.97	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
14t														
14.152/ 14.162/ 14.192/ 14.222/ 14.232/ 14.262/ 14.272 F, FL	10.92-06.97	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
17t														
17.192/ 17.222/ 17.232 FA	05.94-06.96	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
18t														
18.192/ 18.222/ 18.232/ 18.262/ 18.272 F, FL	10.92-06.96	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
27t														
27.322 DF, DFA	01.93-06.96	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
					T5 077									
27.502 DF, DFA	01.93-06.96	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
40t														
40.372/ 40.402/ 40.422 DF, DFA	10.92-06.96	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
					T5 077									
41t														
41.322/ 41.342/ 41.372/ 41.402/ 41.422 VF, VFA	10.92-06.96	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077			
					T5 077									

MERCEDES-BENZ

Actros														
1831/ 1835/ 1840/ 1843 , AK, L [SKN]	09.96-09.03	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
1845 L,LS [963]	09.11→		225	1150	T5 080									
		ZE	225	1150	TE 080									
1848/ 1853/ 1857/ 2031/ 2035/ 2040/ 2043/ 2048/ 2053/ 2531/ 2535/ 2540/ 2543/ 2548/ 2553/ 2557/ 2631/ 2635/ 2640/ 2643/ 2648/ 2653/ 2657/ 3231/ 3235/ 3240/ 3243/ 3331/ 3335/ 3340/ 3343/ 3348/ 3353/ 3357/ 4140/ 4143/ 4148 , A, AK, AS, L [SKN]	09.96-09.03	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
Actros II														
1832/ 1836/ 1841/ 1844/ 1846/ 1848/ 1850/ 1851/ 1854/ 1855/ 1858/ 1860/ 1861/ 2032/ 2036/ 2041/ 2044/ 2046/ 2048/ 2050/ 2051/ 2054/ 2055/ 2532/ 2536/ 2541/ 2544/ 2546/ 2548/ 2550/ 2551/ 2554/ 2555/ 2558/ 2560/ 2632/ 2636/ 2641/ 2644/ 2646/ 2648/ 2650/ 2651/ 2654/ 2655/ 2658/ 3232/ 3236/ 3241/ 3246/ 3248/ 3332/ 3336/ 3341/ 3344 , Black Edition, BlueTec [MP2]	04.03-12.08	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
3344 BlueTec [MP2]	02.05-12.08		225	1150	T5 080	170	1000	T4 077						



						Ah		A (EN)	T5	Ah		A (EN)	T4	Ah		A (EN)	T3	
									0 092 ...0				0 092 ...0				0 092 ...0	
◀ MERCEDES-BENZ																		
3344 BlueTec [MP2]		02.05-12.08	ZE	225	1150				TE 080									
3346/ 3348/ 3350/ 3351/ 3354/ 3355/ 3358/ 3360/ 4141/ 4144/ 4146/ 4148/ 4150/ 4151 , BlueTec [MP2]		04.03-12.08	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
Actros III																		
1832/ 1836/ 1841/ 1844/ 1846/ 1848/ 1851/ 1855/ 1860/ 2048/ 2051/ 2055 BlueTec [MP3]		06.08→	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
2441 BlueTec [MP3]		06.08→		225	1150				T5 080	170	1000			T4 077				
			ZE	225	1150				TE 080									
2441/ 2444 BlueTec, LS BlueTec [MP3]		06.08→		225	1150				T5 080	170	1000			T4 077				
			ZE	225	1150				TE 080									
2446/ 2448 BlueTec [MP3]		06.08→		225	1150				T5 080	170	1000			T4 077				
			ZE	225	1150				TE 080									
2532/ 2536/ 2541/ 2544/ 2546/ 2548/ 2551/ 2555/ 2560/ 2648/ 2651/ 2655/ 2660 BlueTec [MP3]		06.08→	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
3244 BlueTec [MP3]		12.09→		225	1150				T5 080	170	1000			T4 077				
			ZE	225	1150				TE 080									
3248/ 3332/ 3348/ 3351/ 3355/ 3360/ 4141 BlueTec [MP3]		06.08→	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
4144 BlueTec [MP3]		06.08→	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
		12.09→		225	1150				T5 080	170	1000			T4 077				
			ZE	225	1150				TE 080									
4146/ 4148/ 4151/ 4155/ 4160 BlueTec [MP3]		06.08→	ZE	225	1150				TE 080	170	1000			T4 077				
									T5 080									
Atego																		
712/ 714/ 715/ 717/ 812/ 814/ 815/ 817/ 818/ 823/ 915/ 917/ 918/ 923/ 925/ 1015 , AF, F, KO, L [LKN]		01.98-10.04	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
1017		09.00→	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
1017/ 1018/ 1023/ 1214/ 1215/ 1217/ 1218/ 1223/ 1225/ 1228/ 1317/ 1318/ 1323/ 1325/ 1328/ 1517/ 1518/ 1523/ 1525/ 1528/ 1823/ 1828/ 1833 , A, AF, AK, F, K, KO, L, LKO, LS [LKN]		01.98-10.04	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
2124 C		09.04→								170	1000			T4 077				
2523/ 2528/ 2533/ 2628/ 2633 , B, K, L [LKN]		05.98-09.04	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
Atego II																		
713/ 716/ 813/ 816 BlueTec		02.06→	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
818		09.04→		180	1000				T5 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
			ZE	180	1000				TE 077									
818/ 822/ 824/ 916/ 918/ 922/ 924/ 1016 , BlueTec		09.04→	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
1017		10.04→		180	1000				T5 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
			ZE	180	1000				TE 077									
1018/ 1022/ 1024/ 1216/ 1218/ 1222/ 1224/ 1226 , BlueTec		09.04→	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									
1229		02.06→	ZE	180	1000				TE 077	140	800			T4 075	120	680	T3 075	
									T5 077									



			Ah			A (EN)			Ah			A (EN)		
						0 092 ...0				0 092 ...0			0 092 ...0	
1317	10.04→		180	1000	T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
		ZE	180	1000	TE 077									
1318/ 1322/ 1324/ 1326/ 1329/ 1422 F/ 1429 F/ 1518/ 1522/ 1524/ 1526/ 1529/ 1924/ 1926/ 1929/ 2224/ 2226/ 2229 , BlueTec, L BlueTec	09.04→	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
Axor														
1823/ 1828/ 1835/ 1840/ 1843/ 2523/ 2528/ 2535/ 2540/ 2543 , LS	01.02-08.06	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
2628	01.02-08.06	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
3028	03.03→					170	1000	T4 077						
Axor II														
1824/ 1826/ 1829/ 1833/ 1836/ 1840/ 1843/ 2529/ 2533/ 2536/ 2540/ 2543	09.04→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
2623 L	09.05→					140	800	T4 076						
2629/ 2633/ 2636/ 2640/ 2643	09.04→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
3229	09.05→					170	1000	T4 077						
3236/ 3240/ 3243/ 3335/ 3340/ 3343	09.04→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
4135	09.04→		180	1000	T5 077									
		ZE	180	1000	TE 077									
Citaro														
0 530	10.06→		225	1150	T5 080				220	1150	T3 081			
		ZE	225	1150	TE 080									
GNG3 UESTRA, GNUE3, GN3, GN3 UESTRA, N,GN 3, NUE3, N3, N3 UESTRA, N3/NUE3	01.98-10.06	ZE	225	1150	TE 080									
					T5 080									
Citaro L														
0 530 N3	01.99-09.06	ZE	225	1150	TE 080									
					T5 080									
Cito														
0 520	01.99-09.03	ZE	225	1150	TE 080									
					T5 080									
Conecto														
0 345 [671]	05.01-08.07	ZE	225	1150	TE 080									
					T5 080									
Econic														
1823/ 1824/ 1828/ 1829/ 1833/ 2628/ 2629/ 2633/ 3233 , L, NGT [957]	03.98→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
Intouro														
	03.07→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080						
					T5 080									
O 301														
F	06.86-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
O 402														
/ F	02.86-02.01	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075			
					T5 077									
O 404														
	09.91-10.99	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									
O 405														
/ G/ GAS/ GN/ GNDE/ GN-G/ GNTD/ GT/ GTD/ GTZ/ N/ N-G/ N1	01.85-02.01	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077						
					T5 080									









				Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
						0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0
◀ MERCEDES-BENZ												
O 407												
		03.87-02.01	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
						T5 080						
O 408												
		01.91-12.01	ZE				170	1000	T4 078			
Tourino												
O 510												
		01.04→	ZE	225	1150	TE 080						
						T5 080						
Tourismo												
O 350/ 15 , RHD/SHD												
		10.95-09.06	ZE	225	1150	TE 080						
						T5 080						
Touro												
OC 500												
		10.02-08.08	ZE	225	1150	TE 080						
						T5 080						
Travego												
O 580												
		02.06→		225	1150	T5 080	215	1150	T4 080			
			ZE	225	1150	TE 080						
						T5 080						
		RH(D)-15, RHD-16/17, RHD-17	ZE	225	1150	TE 080						
						T5 080						
		15 RHD		225	1150	T5 080						
			ZE	225	1150	TE 080						
Unimog												
U 90/ U 100/ U 130/ U 140 , L, T												
		07.92-09.01		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
U 300/ U 300/400/ U 400/ U 500												
		04.00→	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
U 600/ U 650												
		05.88-02.01								110	850	T3 073
U 900												
		05.88-02.01		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
U 1100/ U 1150 , L, T												
		05.88-02.01		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
U 1200/ U 1250/ U 1300/ U 1350/ U 1400/ U 1450/ U 1550/ U 1600/ U 1650/ U 1700/ U 1750/ U 1800/ U 1850/ U 2100/ U 2150/ U 2400 , L, T, TG												
		07.93-08.02	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
U 2450												
		09.02→	ZE							100	600	T3 072
U 3000/4000/ U 5000												
UX												
100												
		08.96-09.01					140	800	T4 076			
Vario												
512/ 612/ 614/ 615/ 618/ 810/ 812/ 814/ 815/ 818 , D, DA, DT [T2W]												
		01.96-09.06	ZE							88	680	T3 013
5t												
508/ 510 , D												
		04.86-02.01		145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
6t												
609/ 611 D												
		04.86-09.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
7t												
709 [LK]												
		02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
		D										
		04.86-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
711 [LK]												
		03.94-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
711/ 714 D												
		04.86-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
8t												
809 [LK]												
		02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
809/ 810 D, DT												
		04.86-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
811 [LK]												
		03.94-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
		D, DT										
		04.86-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
814 [LK]												
		02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
		, F, KO, L, LO, O [LK]										
		02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
		D, DA										
		11.87-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	88	680	T3 013
817 , F, KO, L, LO, O [LK]												
		02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		

9t											
L 911/LA 911 B	10.68-02.01								100	600	T3 072
914/917 , AF, AK, KO [LK]	02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
11t											
L 1113/LA 1113/LKO 1113 B	10.69-02.01		145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
O 1114/1114/1117/1120/1124 , A, AF, AK, F, L, LO, O [LK]	02.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
12t											
1217 KO [LK]	03.94-12.99					140	800	T4 076	88	680	T3 013
1224/1226/1234 AF, F [MK]	01.92-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
13t											
L 1313/LA 1313/LF 1313	01.67-02.01								100	600	T3 072
1314 , AK [LK]	12.92-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
1317	03.96-12.99	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
1317/1320/1324 , AK, KO, L [LK]	01.91-02.01	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
14t											
1417/1420/1424/1427 , A, F, L [MK]	07.92-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1428	08.73-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1431 [MK]	12.87-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
15t											
L 1513/LA 1513	10.69-02.01								100	600	T3 072
1514/1517/1520/1524 , L [LK]	02.91-02.01	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
16t											
1624 [MK]	01.94-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
17t											
1720 [LK]	01.84-12.98	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
[MK]	01.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1724 [LK]	01.91-02.01	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
1734 [MK]	01.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
18t											
1820/1824/1827 , AK, L [MK]	12.90-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1831 , AK, K [SK]	05.91-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	12.90-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[LK]	02.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	06.93-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1834 [MK]	01.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	10.93-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	10.93-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	04.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
1838/1844/1850/1853 , AK, L, LS [SK]	12.90-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
19t											
L 1924/L 1928	05.79-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		
◀ MERCEDES-BENZ											
1926 [MK]	12.87-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
20t											
2020 [LK]	01.84-12.98	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
2024 , A [SK]	02.93-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
L [LK]	03.94-02.01	ZE				140	800	T4 076	88	680	T3 013
2027/ 2031/ 2038/ 2044/ 2050/ 2055 , A, AK, AS, S [SK]	01.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
23t											
2320/ 2327 [MK]	02.93-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
24t											
2427/ 2431 , L [MK]	12.87-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2434 [SK]	01.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
, L [MK]	01.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2444	10.85-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
25t											
2524/ 2527 , B, L [MK]	03.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2531 [SK]	03.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
, B, L [MK]	12.90-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2531/ 2534 , L [MK]	01.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2538/ 2544/ 2550/ 2553 , K, L [SK]	01.91-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
26t											
L 2624/ L 2628	01.78-02.01	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
2631/ 2634/ 2638/ 2644/ 2650/ 2653 , A, AK, AS, K, L [SK]	09.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
30t											
3050	01.94-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
[SK]	02.91-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
32t											
3231 [MK]	12.90-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
3234/ 3238/ 3244/ 3248/ 3250/ 3253 [SK]	07.87-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
35t											
3534/ 3538/ 3544/ 3550/ 3553 , A, K, L, S [SK]	03.91-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
44t											
4435 K [SK]	10.89-02.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
48t											
4844 [SK]	07.92-09.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
4850 A	07.87-08.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		

mitsubishi

Canter 35											
2.8/ 3.0 D Turbo, D Turbo	05.96-02.05								110	680	T3 036
Interc. [FB; FE]											
Canter 55											
3.0 D Turbo Interc. [FE]	11.00-02.05								110	680	T3 036
Canter 60											
3.3 D Turbo [FE; FH]	01.86-12.96	ZE							110	680	T3 036
Canter 75											
3.9 D Turbo [FE]	06.97-02.05								110	680	T3 036
D Turbo [FH]	01.98→								110	680	T3 036
5.0 D Turbo [FH]	01.88-07.97	ZE							110	680	T3 036
D Turbo Interc. [FH]	07.88-07.97	ZE							110	680	T3 036
Canter-60											
3.9 D Turbo [FE]	05.96-02.05								110	680	T3 036

NEOPLAN

Cityliner											
HD/ HDC/ N 113/ N 116	09.85→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
N 116 /3...	09.85→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
N 118 /3...	09.98→	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
Jetliner											
N 208/ N 212/ N 213/ N 214/ N 216/ N 218/ N 221	01.76-05.01	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
..., H, SHD, /3, /3...											
Jumbocruiser											
N 138 /4	08.83-12.96	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
Metroliner											
MIC 4008/ MIC 4012/ MIC 4016	04.90-12.00	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
N											
4007/ 4009/ 4014/ 4016/ 4020/ 4021 , NF, NF, L NF	05.86-09.99	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
Skyliner											
N 122/ N 128 , /3..., /4	09.82-05.10	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
SL II											
	01.81-12.96	ZE	225	1150	TE 080						
					T5 080						
Spaceliner											
N 117/ N 119 , /3..., /4	08.83-05.01	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
Starliner											
N 516 ...	08.96→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
Tourline											
2216/ 2216/3 SHD, SHD-L	11.03→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
Transliner											
N 316/ N 321 H, K, Ü, /3 K	06.89→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
Trendliner											
N 3516 ..	01.06-03.10		225	1150	T5 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0

NISSAN

Atleon											
120	09.00-10.06								110	680	T3 035 T3 058
140/ 165 4.0, 6.0	09.00-08.06	ZE							110	680	T3 035 T3 058

PEGASO (ENASA)

Serie 1200											
1210/ 1215 .6, .8, .9	01.87→	ZE							88	680	T3 013
1234 R, T	10.85→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
1236 .38 R, T, Troner	04.87→	ZE							180	1100	T3 079
Serie 1400											
1431/ 1434/ 1436 , G, .38 G	10.85→	ZE							180	1100	T3 079
Serie 2300											
2331/ 2334 .26 K, .38 K, T, .38 R, .38 T	04.87→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Serie 5000											
5036 S/1, /1	01.85→	VE							150	760	T3 063
5064 A, B	01.86→	ZE							180	1100	T3 079
Serie 5100											
5117	01.84→	VE							150	760	T3 063
Serie 5300											
5317	01.86→	ZE							180	1100	T3 079
Serie 6000											
6100/ 6420 , S	03.84→	ZE							180	1100	T3 079







RENAULT

C											
230/ 300/ 340 , ti [Ligne 3]	02.92-10.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
CBH											
320/ 385 6x4, 6x4T, 6x6, 6x6T	10.92-10.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
CLM											
320/ 385 , TR	10.92-10.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
CLR											
230	10.90-10.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
FR											
1 , -FRH	06.91-12.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
G											
210/ 220	01.90-10.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
230 ti	05.92-10.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140 170	800 1000	T4 075 T4 077	120 155	680 900	T3 075 T3 077
235/ 260	05.95-06.97	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
270/ 300	09.92-10.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
	10.92-06.97	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
340 ti	02.92-10.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077









			Ah			Ah			Ah		
			A (EN)	T5	T4	A (EN)	T4	A (EN)	T3		
			0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0		
340 ti	10.92-06.97	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
Kerax											
260/ 270/ 300/ 320/ 340/ 350/ 370/ 385/ 400/ 410/ 420/ 450/ 460/ 500	06.97-03.09	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Magnum											
385/ 390 AE, ti AE	02.92-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
400 E.TECH	11.99-09.04	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
420/ 430 AE, ti AE	10.92-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
440/ 460 E. TECH	11.99-03.09	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
470 AE	11.96-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
480/ 500 E. TECH, E.TECH	11.99-03.09	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
520/ 560 AE	10.92-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Midliner											
CE 160/ M 150/ M 180/ M 210/ M 230/ M 250/ ME 160/ ME 180	10.86-12.01	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
Midlum											
135/ 150/ 180/ 210/ 220/ 250/ 260/ 270 , 4x2, 4x4	02.00-04.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Midlum II											
160/ 190/ 220/ 240/ 280	05.06-03.09	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Premium											
210/ 220/ 250/ 260/ 270/ 300/ 320/ 340/ 370/ 385/ 400/ 420 Distribution, Lander, Route, SP	02.96-04.06	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Premium II											
280/ 320/ 370/ 410/ 440/ 450 Distribution, Route	09.05-03.09	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
R											
TS/ 340/ 385/ 420 , 6x4 Major	02.92-10.96	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
S											
120/ 135/ 150/ 180/ 210 Midliner	11.92-01.00	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
SCANIA											
G											
230	09.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
			225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
270	09.07→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
280/ 320	09.07→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
420	09.07→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
P											
230/ 270/ 280/ 310/ 320/ 340/ 360/ 380/ 400	09.04→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0	0 092 ...0			0 092 ...0		
◀ SCANIA											
420/ 470/ 480	09.04→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
R											
124 GA	04.05→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077			
230/ 270/ 310/ 340/ 380/ 400	03.04→	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
420/ 470/ 480/ 500/ 560/ 580/ 620	02.04→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Serie 86											
BF , S [BUS]	06.82-01.99	ZE							135	680	T3 044
Serie 93											
F HL/HR [BUS]	06.90-01.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
G L, R	12.91-08.97	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
K CL, CLB, CR, CRB [BUS]	11.87-12.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
P/R/T, L, R	03.88-08.97	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
Serie 94											
K/L/N E, IB, UB [BUS]	03.97→	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
P,R/T 220, 230, 260, 300, 310	08.96-09.04	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Serie 111											
B/ BF , CKD [BUS]	06.90-01.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	135	680	T3 044
Serie 112											
BK/N CLB [BUS]	05.82-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
Serie 113											
BN/CN/F , A, ALB, CLB, HL/HR [BUS]	01.90-08.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
K CLA/CRA, CLB, TLA/TRA, TLB [BUS]	05.82-08.98	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
203	01.90-12.99	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
L CLB, CLL [BUS]	01.90-08.98	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
N ALB [BUS]	09.91-08.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
CLB [BUS]	04.91-08.98	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
CLL/CRL [BUS]	04.91-08.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
CR, DRB [BUS]	12.88-08.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
P	05.88-12.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
P,R/R, H, 310, 320, 350, 360, 400	05.88-12.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
T	05.88-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
H	06.95-06.98	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
215, 310, 313	05.88-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
320, 360, 360 AU, 384	05.88-05.00	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0
Serie 114											
K EB, IB [BUS]	08.97→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						
P 260	02.01-09.04	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						
P,R/T 320, 340, 360, 380	02.96-09.04	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
Serie 124											
K EB, IB [BUS]	08.97→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
P,R/T 360, 400, 420, 420 HPI, 440, 470	03.95-09.04	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
Serie 143											
R/T 405, 420, 450, 470, 500, 530	05.88-06.98	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						
Serie 144											
R/T 460, 530	01.96-08.01	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
Serie 164											
R/T 480, 580	04.00-09.04	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
T											
470	09.04-10.05	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 080						

SEDDON DIESEL

201	01.80→	ZE							90	540	T3 030
301	01.80→	ZE							125	720	T3 040
400	01.80→	ZE							125	720	T3 040

SETRA

Serie 200											
215 HD, HDH	06.96-06.01	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
Serie 300											
S 309/ S 312/ S 315 H, HD, HD, HDH	03.95-09.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
Serie 400											
S 411 TopClass/ S 415 ComfortClass/ S 415 TopClass/ S 415 ZopClass/ S 416 ComfortClass/ S 416 TopClass/ S 417 ComfortClass/ S 417 TopClass/ S 431 TopClass DT, GT, GT-HD, HD, HDH, HD/HDH	02.03→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0

STEYR (STEYR-DAIMLER-PUCH AG)

Serie 11-18 HU






SFL/SG/SL/SS	11 HU 200, 01.84→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
	11 HU 250, 11 HUA 280,				T5 080						
	18 HUA 280										
8 S											
14/18	05.89-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	110	760	T3 038
9 S											
14/18	04.86-12.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
10 S											
14/18	04.86-12.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
11 S											
14/18	07.89-12.98	ZE							88	680	T3 013
12 M											
18/21	09.86-12.03	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
12 S											
14/18/21	04.86-12.03	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
13 S											
14/18/21/23	09.88-12.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
14 S											
14/18/21	04.86-12.98	ZE				140	800	T4 076	135	1000	T3 045
15 S											
14/18/21/23	04.86-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
16 S											
18/21/23	04.86-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
17 S											
18/21/23	09.88-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
19 S											
24/28	01.88-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
31/34/37	10.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
39	05.90-06.96	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
22 S											
28	01.88-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
31/34/37	10.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
26 S											
28	01.88-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
31/34/37	10.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
32 S											
28	01.88-12.98	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	120	680	T3 075
31/34/37	10.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
					T5 077						
33 S											
31/34	10.87-12.98	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
40 S											
31/34/37	01.88-12.98	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						



TATRA

Serie 815

T815 NT/NTH/P/TP/V, PJ 28	03.83→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	200	1050	T3 080
	170, S/P/PJ/PR/RN/VS, -2				T5 080						
	2 NT 4x4	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038

			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0

URAL AUTOMOBIL PLANT

11t											
32552	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
12t											
43206	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
13t											
43203/ 43206	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
14t											
3255/ 325512 , -41	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
15t											
43202/ 43203	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
16t											
5557 -10	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
17t											
43203/ 55571 , -10	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
19t											
5557 -31	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
20t											
4320/ 55571 , -30	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
21t											
4320/ 55571/ 532301	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
25t											
632302	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
26t											
53236	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
30t											
44202 , -03	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
33t											
6329/ 6529/ 63621	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
39t											
542301	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
43t											
542362	12.02→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						
88t											
632911	01.03→	ZE	180	1000	TE 077			200	1050	T3 080	
					T5 077						









			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0092 ...0			0092 ...0			0092 ...0

VOLVO

B											
7 F	01.99→	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038
L	05.99-09.06	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
10 B, BLE, L	01.92-09.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
M	06.86-09.01	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038
R	11.83-01.96	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
	01.02→	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038
12 B	06.01→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
	10.01→	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038
CH 5000-	10.95-09.11	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
M	10.01→	ZE				140	800	T4 076	110	760	T3 038
BB											
57	09.78-01.96	ZE							135	680	T3 044
FE											
240	05.06→		225	1150	T5 080	170	1000	T4 077			
		ZE	225	1150	TE 080						
260	05.09→	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
280/ 320	05.06→		225	1150	T5 080	170	1000	T4 077			
		ZE	225	1150	TE 080						
FH											
12/ 16 340, 380, 420, 460, 470, 500, 520, 540, 550, 610	08.93→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
16 660	01.06→		225	1150	T5 080	170	1000	T4 077	155	900	T3 077
		ZE	225	1150	TE 080						
400/ 440/ 480/ 500/ 520	09.06→	ZE	225	1150	TE 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
					T5 080						
FL											
6 180, 220, 250	05.00-05.06	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 076			
					T5 077						
7/ 10/ 12 , 380, 420	09.85-12.01	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
240/ 280	05.06→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
608/ 611/ 612/ 614/ 615/ 618	11.91-08.00	ZE	145	800	T5 075	140	800	T4 075	90	540	T3 030
FLC											
	09.96-09.00	ZE							110	680	T3 035
FM											
7/ 9 250, 260, 290, 300, 310, 340, 380	09.98-08.05	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						
10/ 12/ 300/ 340/ 360/ 380/ 400/ 440/ 480 , 320, 340, 345, 360, 380, 385, 420, 425, 460, 500	09.98-09.09	ZE	225	1150	TE 080	170	1000	T4 077			
					T5 080						
FS											
718	11.91-03.96	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 075	120	680	T3 075
					T5 077						
N											
12 280, 315, 320, 350, 370, 380	01.86-01.98	ZE	180	1000	TE 077	140	800	T4 076			
					T5 077						
NH											
12 380, 420	05.99→	ZE	180	1000	TE 077	170	1000	T4 077			
					T5 077						



			Ah	A (EN)		Ah	A (EN)		Ah	A (EN)	
					0 092 ...0			0 092 ...0			0 092 ...0

NL												
10/ 12	275, 285, 320, 350, 360, 390, 400	05.91-09.01	ZE	180	1000	TE 077 T5 077	170	1000	T4 077			
9700												
		04.01-09.06	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081
9900												
		10.01-09.06	ZE	225	1150	TE 080 T5 080	215	1150	T4 080	220	1150	T3 081

VW (VOLKSWAGEN)

L80											
	[2V]	01.95-12.99	ZE						88	680	T3 013

