

KB	Anz. Gänge	Modell	Motor	Bauzeit	Gel.G.	1. G.	2. G.	3. G.	4. G.	5. G.	Rü. G.	Diff	Diff	Sperre	Allrad	Füllmenge	Besonderes
?	4	T3	2,3l 121kw Benz.	?		3,78	2,06	1,225	0,85		3,67	4,833	29/6			?	Südafrika Ausführung
2D	4	T3	?	-31.7.82		3,78	2,06	1,23	?		3,67	?	?	?		?	
4D	4	T3	41/44kw Benz.	8.82 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	4,571	32/7	40%		3,0 l	
4W	4	T3	?	?		3,78	2,06	1,23	?		3,67	?	?	?		?	
5D	4	T3	57/63kw Benz	8.82 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	4,857	34/7	40%		3,0 l	
6D	4	T3	1,6l D	6.82 - 3.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	5,833	35/6	40%		4,0 l	
ABB	4	T3	41/44kw Benz.	8.84 - 7.85		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	4,571	32/7			3,0 l	
ABD	4	T3	57/63kw Benz.	8.84 - 7.85		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	4,833	29/6			3,0 l	
ABE	4	T3	57kw Benz.	8.85 - 7.87		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	4,833	29/6	40%		3,0 l	
ABF	4	T3	1,6l D	8.84 - 7.85		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	5,833	35/6			4,0 l	
ABH	4	T3	1,6l TD	8.84 - 7.91		3,78	2,06	1,23	0,78		3,67	5,500	33/6			4,0 l	Diff ab 4.86 ; 38/7
ABS	4	T3	1,6l TD	1.86 - 7.92		3,78	2,06	1,23	0,78		3,67	5,429	38/7	40%		4,0 l	
ABW	4	T3	D	?		3,78	2,06	1,23	?		3,67	?	?	?		4,0 l	
ACP	4	T3	1,6l D	3.84 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	5,833	35/6			4,0 l	
ACR	4	T3	1,6l D	3.84 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	5,833	35/6	40%		4,0 l	
ACW	4	T3	70/82kw Benz.	8.88 - 7.92		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	4,833	29/6			3,0 l	
ALD	4	T3	1,7l D	10.86 - 7.91		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	5,500	33/6			4,0 l	
AOJ	4	T3	1,8l 70kw Benz.	5.95 - 12.99		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	4,571	32/7	?		?	Südafrika Ausführung
APF	4	T3	1,7l D	8.87 - 7.89		3,78	2,06	1,23	0,85		3,67	5,500	33/6	40%		4,0 l	
AVW	4	T3	1,6l Luftgek.	7.78 - 1.80		3,78	2,06	1,23	0,823		3,28	5,429	38/7			3,5 l	
CYV	4	T3	2,3l 121kw Benz.	6.95 - 7.02		3,78	2,06	1,23	?		?	4,833	29/6			?	Südafrika Ausführung
DH	4	T3	1,6l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,823		3,28	5,429	38/7			3,5 l	
DJ	4	T3	1,6l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,823		3,28	5,833	35/6			3,5 l	M 92 Gebirgsübersetzung
DK	4	T3	2l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,852		3,28	4,571	32/7			3,5 l	
DKP	4	T3	2,3l 121kw Benz.	7.96 - 7.02		3,78	2,06	1,23	0,85		?	?	?	?		?	Südafrika Ausführung
DL	4	T3	2l Luftgek.	8.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,883		3,28	4,857	34/7			3,5 l	M 92 Gebirgsübersetzung
DM	4	T3	1,6l D	8.81 - 10.81		3,78	2,06	1,26	0,852		3,28	5,429	38/7			4,5 l	
DN	4	T3	1,6l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,23	0,823		3,28	5,429	38/7	40%		3,5 l	
DO	4	T3	1,6l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,823		3,28	5,833	35/6	40%		3,5 l	M 92 Gebirgsübersetzung
DP	4	T3	2l Luftgek.	5.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,852		3,28	4,571	32/7	40%		3,5 l	
DR	4	T3	2l Luftgek.	8.79 - 12.82		3,78	2,06	1,26	0,883		3,28	4,857	34/7	40%		3,5 l	M 92 Gebirgsübersetzung
DS	4	T3	1,6l D	1.81 - 9.82		3,78	2,06	1,26	0,852		3,28	5,429	38/7	40%		4,5 l	
DT	4	T3	41/44kw Benz.	8.82 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	4,571	32/7			3,0 l	
DU	4	T3	57/63kw Benz	8.82 - 7.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	4,857	34/7			3,0 l	
DY	4	T3	1,6l D	6.82 - 3.84		3,78	2,06	1,26	0,85		3,67	5,833	35/6			4,0 l	
DZ	4	T3	?	10.81 - 7.82		3,78	2,06	1,23	?		3,67	?	?	?		?	
FBZ	4	T3	2,3l 121kw Benz.	6.95 - 7.02		?	?	?	?		?	?	?	?		?	Südafrika Ausführung

KB	Anz. Gänge	Modell	Motor	Bauzeit	Gel.G.	1. G.	2. G.	3. G.	4. G.	5. G.	Rü. G.	Diff	Diff	Sperre	Allrad	Füllmenge	Besonderes
3H	5	T3	1,6l TD	8.84 - 7.92		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6			4,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
3P	5	T3	57/63/66kw Benz.	1.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	4,857	34/7	40%		3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
7D	5	T3	41/44kw Benz.	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	4,857	34/7	40%		3,0 l	
8D	5	T3	57/60kw Benz.	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	4,857	34/7	40%		3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
8E	5	T3	57/63/66kw Benz.	1.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	4,857	34/7			3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
8F	5	T3	41/44kw Benz.	10.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	4,857	34/7	40%		3,0 l	
8H	5	T3	41/44kw Benz.	10.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	4,857	34/7			3,0 l	
8K	5	T3	1,6l D	10.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	5,429	38/7	40%		4,0 l	
8L	5	T3	1,6l D	10.83 - 7.84		4,111	2,333	1,476	1,023	0,822	3,666	5,429	38/7			4,0 l	
9D	5	T3	1,6l D	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	5,429	38/7	40%		4,0 l	
AAP	5	T3	82kw Benz.	8.84 - 7.91		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,571	32/7			3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
AAR	5	T3	82kw Benz.	8.85 - 7.91		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,571	32/7	40%		3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
AAS	5	T3	1,6l TD	8.85 - 7.92		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6	40%		4,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
ABK	5	T3	44kw Benz.	8.87 - 7.89		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6	40%		3,0 l	
ABL	5	T3	41/44kw Benz.	8.84 - 7.89		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6			3,0 l	
ABM	5	T3	54/61/66kw Benz.	8.84 - 7.92		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6	40%		3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
ABN	5	T3	54/63/66kw Benz.	8.84 - 7.91		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6			3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
ABP	5	T3	1,6l + 1,7l D	8.84 - 7.85		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	5,500	33/6	40%		4,0 l	
ABR	5	T3	1,6l + 1,7l D	8.84 - 7.87		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	5,500	33/6			4,0 l	
AFJ	5	T3	2,5l 100kw Benz.	8.97 - 7.02		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6	?		?	Südafrika Diff ab 95 ; 32/7
AGT	5	T3	64/70kw Benz.	11.85 - 7.91		4,111	2,333	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6			3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
ASL	5	T3	64/68/70kw Benz.	8.89 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,85	3,666	4,571	32/7			3,0 l	
ASM	5	T3	44/57kw Benz.	8.88 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,85	3,666	4,571	32/7			3,0 l	
ASN	5	T3	44/57kw Benz.	8.89 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,816	3,666	4,571	32/7	40%		3,0 l	
ASP	5	T3	1,7l D	8.89 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,816	3,666	5,500	33/6			4,0 l	
ASR	5	T3	1,6l TD	7.89 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6	40%		4,0 l	
ASS	5	T3	1,6l TD	7.89 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,816	3,666	4,833	29/6			4,0 l	
AST	5	T3	44 - 70kw Benz.	8.88 - 7.92		4,111	2,13	1,476	1,023	0,85	3,666	4,571	32/7	40%		3,0 l	
DV	5	T3	41/44kw Benz.	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	4,857	34/7			3,0 l	
DW	5	T3	57/60kw Benz.	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	4,857	34/7			3,0 l	verstärktes Getriebegehäuse
DX	5	T3	1,6l D	8.82 - 9.83		4,111	2,333	1,476	1,023	0,765	3,666	5,429	38/7			4,0 l	
FCA	5	T3	2,5l 100kw Benz.	8.97 - 7.02		?	?	?	?	?	?	?	?	?		?	Südafrika Ausführung