

-- 2 WD - Typ 094 --

5-speed manual transmission - Boîte manuelle 5 vitesses - 5 gang schaltgetriebe

Letter of reference	Motor type	Date of manufacture	1 st speed	2nd speed	3rd speed	4th speed	5th speed	Reverse	Conical couple	Self-locking differential	km/1000 tr	Capacity	Oil specification	Disc diameter clutch	Diameter flanges transmission shafts	Note
Lettres repère	Type moteur	Date de fabrication	1ère vitesse	2ème vitesse	3ème vitesse	4ème vitesse	5ème vitesse	Marche arrière	Couple conique	Differential autoblocant	km/1000 tr	Capacité	Spécification huile	Diamètre disque embrayage	Diamètre flasques arbres pont	Notes
Referenzschreiben	Motortyp	Herstellungsdatum	1 Gang	2 Gang	3 Gang	4 Gang	5 Gang	Umgekehrt	Konisches Paar	Selbstsperrendes Differential	km/1000 tr	Kapazität	Öl spezifikation	Scheibe Durchmesser Kupplung	Durchmesser flansche getriebewellen	Aufzeichnungen
3H	1,6l - 51 KW - TD	7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	30km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
3P	1,9l - 57 / 61 / 66kw - Gazoline / Essence / Benzin	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
7D	1,9l - 41 / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 11.83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	32km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-
8D	1,9l - 57 / 60kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 11/83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	32km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-
8E	1,9l - 57 > 61 / 66kw - Gazoline / Essence / Benzin	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	No - Non - Nein	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
8F	1,9l - 41 / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	No - Non - Nein	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
8H	1,9l - 41 / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	No - Non - Nein	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
8K	1,6l - 37kw - Diesel	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,42	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	27km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
8L	1,6l - 37kw - Diesel	11/83 > 7/84	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,822	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,42	No - Non - Nein	27km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
8P	-	-	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	-	33 : 9 = 3,67	-	No - Non - Nein	-	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
9D	1,6l - 37kw - Diesel	10/82 > 11/83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,43	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	28km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-

AAP	2,1l - 82kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/84 > 7/91	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	No - Non - Nein	32km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
AAR	2,1l - 82kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/85 > 7/91	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	32km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
AAS	1,6l - 51kw - Turbo - Diesel	8/85 > 7/91	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABK	1,9l - 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/87 > 7/89	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABL	1,9l - 41 / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/84 > 7/89	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABM	1,9l - 54 / 61 / 66kw -- 2,1l - 64 / 70kw Gazoline / Essence / Benzin	8/84 > 7/92	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABN	1,9l - 54 / 61 / 66kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/84 > 7/91	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABP	1,6l -- 1,7l - Diesel	8/84 > 7/85	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	33 : 6 = 5,5	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	26km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ABR	1,6l -- 1,7l - Diesel	8/84 > 7/87	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	33 : 6 = 5,5	No - Non - Nein	26km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
AFJ	2,5l - 100kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/97 > 7/02	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	-	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	South Africa
AGT	2,1l - 64 / 70kw - Gazoline / Essence / Benzin	11/85 > 7/91	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein - 4 pignons coniques	30km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ASL	64 / 68 / 70kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/89 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	No - Non - Nein	-	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ASM	44 / 57kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/88 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	No - Non - Nein	-	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ASN	1,7l - Diesel	8/89 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ASP	1,7l - Diesel	8/89 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	33 : 5 = 6,6	No - Non - Nein	-	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-

ASR	1,6l - TD	7/89 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
ASS	1,6l - TD	7/89 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,816	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	-	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
AST	44 - 70kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/88 > 7/92	37 : 9 = 4,11	2,13	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-
DV	1,9l - 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/82 > 9/83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	No - Non - Nein	31.5km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-
DW	1,9l - 57kw / 60kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/82 > 9/83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,86	No - Non - Nein	31.5km/h	3,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-
DX	1,6l - 37kw - Diesel	8/82 > 9/83	37 : 9 = 4,11	35 : 15 = 2,33	31 : 21 = 1,48	57 : 56 = 1,02	49 : 64 = 0,77	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,42	No - Non - Nein	28.4km/h	4,0 l	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	100 mm	-
FCA	2,5 l - 100kw - Benz	8/97 > 7/02	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	South Africa

-- 2 WD - Typ 091 --

4-speed manual transmission - Boîte manuelle 4 vitesses - 4 gang schaltgetriebe

Letter of reference	Motor type	Date of manufacture	1 st speed	2nd speed	3rd speed	4th speed	Reverse	Conical couple	Self-locking differential	km/1000 tr	Capacity	Oil specification	Disc diameter clutch	Diameter flanges transmission shafts	Note	Note
Lettres repère	Type moteur	Date de fabrication	1ère vitesse	2ème vitesse	3ème vitesse	4ème vitesse	Marche arrière	Couple conique	Différentiel autoblocant	km/1000 tr	Capacité	Spécification huile	Diamètre disque embrayage	Diamètre flasques arbres pont	Notes	Notes
Referenzschreiben	Motortyp	Herstellungsdatum	1 Gang	2 Gang	3 Gang	4 Gang	Umgekehrt	Konisches Paar	Selbstsperrendes Differential	km / 1000 tr	Kapazität	Öl spezifikation	Scheibe Durchmesser Kupplung	Durchmesser flansche getriebewellen	Aufzeichnungen	Aufzeichnungen
2D	1,9l - 41kw / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 07/84	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
4D	1,9l - 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 7/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	?	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	30km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
4W	?	?	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	49 : 40 = 1,23	?	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,85	No - Non - Nein	-	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-

5D	1,9l - 57 / 63kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 7/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	?	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	29km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
6D	1,6l - 37kw - Diesel	10.82 > 2,84	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	24km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABB	1,9l - 41kw / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	30km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABD	1,9l - 57 / 61kw - Gazoline / Essence / Benzin	8/84	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	29km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABE	1,9l - 57kw - Gazoline / Essence / Benzin	7/85	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	35 : 6 = 5,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	29km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABF	1,6l - 37kw - Diesel	8/84 > 12/86	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	6x33 --7x38 29/4/86 >	No - Non - Nein	24km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABH	1,6l - 51kw - TD	1/85	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	0,78	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,43	No - Non - Nein	-	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABS	1,6l - TD	-	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	49 : 40 = 1,23	0,78	33 : 9 = 3,67	.	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ABW	Diesel	-	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	-	33 : 9 = 3,67	35 : 6 = 5,83	No - Non - Nein	-	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ACP	1,6l - 37kw - Diesel	3/84 > 7/84	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	35 : 6 = 5,83	No - Non - Nein	24km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ACR	1,6l - 37kw - Diesel	3/84 > 8/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	24 km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
ACW	2,1l - 70 / 82kw - Gazoline - Essence - Benzin	2/85	34 : 9 = 3,78	33 : 16 = 2,06	49 : 40 = 1,23	41 : 48 = 0,85	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	29 km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	100 mm	-	-
ALD	1,7l - 42kw - Diesel	9/86	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	25,3 km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
AOJ	1,8l - 70kw - Gazoline / Essence / Benzin	5/95 > 12/99	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	33 : 6 = 5,5	No - Non - Nein	-	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	South Africa	-
APF	1,7l - Diesel	6/87 > 7/89	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	38 : 7 = 5,43	No - Non - Nein	-	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-

AVW	1,6l	7/78 > 1/80	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	51 : 62 = 0,82	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	38 : 7 = 5,43	No - Non - Nein	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
CYV	2.3l - 121kw - Gazoline - Essence - Benzin	6/95 > 7/02	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	49 : 40 = 1,23	?	?	29 : 6 = 4,83	No - Non - Nein	-	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	South Africa	-
DH	1,6l aircooled - 37kw	6/79	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	51 : 62 = 0,82	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	38 : 7 = 5,43	No - Non - Nein	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	Cde mécanique. M626 cde hydraulique	-
DJ	1,6l aircooled - 37kw	6/79	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	51 : 62 = 0,82	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	41 : 7 = 5,86	No - Non - Nein	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	mécanique. M626 cde hydraulique	M92 Demultiplication montagne
DK	2,0l aircooled - 51kw	6/79	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	32 : 7 = 4,57	No - Non - Nein	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	-	-	-
DKP	2.3l - 121kw - Gazoline - Essence - Benzin	7/96 > 7/02	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	1.23	52 : 61 = 0,85	?	?	No - Non - Nein	-	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	South Africa	-
DL	1,6l - 36kw - Diesel	1/80	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	41 : 7 = 5,86	No - Non - Nein	-	4,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	Cde mécanique. M626 cde hydraulique	M92 Demultiplication montagne
DM	1,6l - 36kw - Diesel	1/80	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	38 : 7 = 5,43	No - Non - Nein	-	4,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	Cde mécanique. M626 cde hydraulique	-
DN	1,6l aircooled - 37kw	6/79	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	51 : 62 = 0,82	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	38 : 7 = 5,43	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	Cde mécanique. M626 cde hydraulique	M92 Demultiplication montagne
DO	1,6l aircooled - 37kw	5/79 > 12/82	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	51 : 62 = 0,82	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	41 : 7 = 5,86	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	Cde mécanique. M626 cde hydraulique	-
DP	2,0l aircooled - 51kw	6/79	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	32 : 7 = 4,57	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	3,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	228 mm	-	-	-
DR	1,6l - 36kw - Diesel	1/80	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	41 : 7 = 5,86	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	4,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	M626 Commande hydraulique	M92 Demultiplication montagne
DS	1,6l - 36kw - Diesel	1/80	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	(16 : 13) x (40 : 15) = 3,28	38 : 7 = 5,43	Yes / oui / Ja - M220 - 40%	-	4,5 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	215 mm	-	M626 Commande hydraulique	-
DT	1,9l - 41 / 44kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 7/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	32 : 7 = 4,57	No - Non - Nein	30km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
DU	1,9l - 57 / 60kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 7/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	34 : 7 = 4,85	No - Non - Nein	29km/h	3,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-

DY	1,6l - 37kw - Diesel	10/82 > 2/84	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	52 : 61 = 0,85	33 : 9 = 3,67	35 : 6 = 5,83	No - Non - Nein	24km/h	4,0 L	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
DZ	-	10/81 > 7/82	34 : 9 = 3,78	35 : 17 = 2,06	63 : 50 = 1,26	?	33 : 9 = 3,67	?	?	?	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	-	-
FBZ	2.3l - 121kw - Gazoline - Essence - Benzin	6/95 > 7/02	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Hypoide GL4 (MIL-L 2105) SAE 80 ou SAE 80-W 90	-	-	South Africa	-

-- 2 WD - Typ 090 --

3-speed automatic transmission - Boîte automatic 3 vitesses - 3 gang autogetriebe

Letter of reference	Motor type	Date of manufacture	1 st speed	2nd speed	3rd speed	Reverse	Conical couple	Oil capacity automatic	Automatic oil specification	Capacity oil part rear axle	Rear axle oil specification	Torque converter benchmark letters	Letters mark drawer block	Note
Lettres repère	Type moteur	Date de fabrication	1ère vitesse	2ème vitesse	3ème vitesse	Marche arrière	Couple conique	Capacité huile partie auto	Spécification huile partie auto	Capacité huile partie pont	Spécification huile partie pont	Lettres repère convertisseur couple	Lettres repère bloc à tiroirs	Notes
Referenzschreiben	Motortyp	Herstellungsdatum	1 Gang	2 Gang	3 Gang	Umgekehrt	Konisches Paar	Automatische Ölkapazität	Automatische Ölspezifikation	Kapazität Ölteil Hinterachse	Ölspezifikation der Hinterachse	Drehmomentwandler-Benchmarkbuchstaben	Schubladenblock-Markierungsbuchstaben	Aufzeichnungen
NG	2,0l aircooled - 51kw	06/79 > 7/80	2,55	1,45	1	2,46	45 : 11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	>> 27 03 1 = D 27 03 1 >> Z	AH	06/79 > 07/80 (Jusqu'au 27 03 1 > D)
NG	2,0l aircooled - 51kw	06/79 > 10/82	2,55	1,45	1	2,46	45 : 11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	>> 27 03 1 = D 27 03 1 >> Z	BH	07/80 > 10/82 (Jusqu'au 27 03 1 > D)
NH	57 / 60 / 66kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 1/85	2,71	1,5	1	2,43	45 : 11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	Z	FF	10/82 > 01/85
NH	57 / 60 / 66kw - Gazoline / Essence / Benzin	10/82 > 7/91	2,71	1,5	1	2,43	45 : 11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	Z	FFA	01/85 >>
NJ	2,1l - 82kw - Gazoline / Essence / Benzin	01/85 > 7/91	2,71	1,5	1	2,43	41 : 11 = 3,74	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	H	FFA	-

NK	2,1l - 64 / 82kw - Gazoline / Essence / Benzin	07/85 > 07/91	2,71	1,5	1	2,43	45 :11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	H	FFA / FFB	-
NL	2,1l - 82kw - Gazoline / Essence / Benzin	08/86 > 07/89	2,71	1,5	1	2,43	45 :11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	-	-	-
NM	1,6l - TD	?	2,55	1,45	1	?	45 :11 = 4,09	1) = 6,0L 2) = 3,0L	ATF - Dexron	1,25L	Hypoide GL5 (MIL-L 2105B) SAE 90 ou SAE 80-W 90	-	-	-

1) First filling - 1er remplissage - Erste Füllung
2) Drain - Vidange - Ablassen