

N. CODICE BIEFFE REF.	MODELLO MODEL	CIL. CYL.	N. ORIGINALE O.E. NUMBER	A-S IN-EX	DIMENSIONI DIMENSIONS			Materiale Forma Material Shape	
					∅	∅	mm		
DEUTZ - K.H.D.									
G22 01A G22 01B	FL514 - 200K - A - K 195 - D22 - AK Mot. A12L612	1-8	EO 152084631	A-S	18,04 18,09	12,00	75	G	F
G22 03A G22 03B	Mot. FL614 - L714 - F8 - F10 - F14	1-8	EO 144080364	A-S	18,04 18,09	10,00	75	G	F
G22 05A G22 05B G22 05C G22 05D	Mot. FL 812 - 912	1-6	0155085004	A-S	15,05 15,10 15,15 15,25	8,00	60	G	L-0
G22 07A G22 07B	Mot. FL 712	1-6	0155082462	A-S	17,05 17,10	10,00	60	G	L-0
G22 09A G22 09B	Mot. FL 812	1-6	0155084506	A-S	17,05 17,10	8,00	60	G	L-0
G22 11A	Mot. F3M 317 - F4M 317 Mot. F8 - F2 - M 417	2-8	206021D	A-S	20,08	12,00	76,5	G	F-0-Y
G22 13A G22 13B G22 14A G22 14B	Mot. FL 312 - 413 Mot. FL 914 (Fresate)	6-8	2414268 2414269	A S	16,05 16,10 16,05 16,10	10,00	95 83	G G	F F
G22 15A G22 15B G22 15C G22 15D G22 15E	Mot. F6L 912 W Mot. F1L 411D - 410D Mot. F2L 912D - F6L 912D Mot. F4L 912W Mot. BF 6L 913 Turbo	1-6	2232528 2233020	A-S	15,05 15,10 15,15 15,25 15,35	8,00	57,5	G	L-0



N. CODICE BIEFFE REF.	MODELLO MODEL	CIL. CYL.	N. ORIGINALE O.E. NUMBER	A-S IN-EX	DIMENSIONI DIMENSIONS			Materiale Forma Material Shape	
					∅	∅	± mm		
segue DEUTZ - K.H.D.									
G22 17A	Mot. F6L 413 9572 cc 141 KW	V6	2148102	A	16,05	10,00	95	G	L-0
G22 17B	Mot. F8L 413 12763 cc 180 KW	V8			16,10				
G22 17C	Mot. F10L 413 15945 cc 224 KW	V10			16,15				
G22 17D	Mot. F12L 413 19140 cc 268 KW	V12	2148105		16,25				
G22 18A			2148103	S	16,05	10,00	83	G	L-0
G22 18B					16,10				
G22 18C					16,15				
G22 18D			2148106		16,25				
G22 19A	Mot. BF 6L 513 RC	V6	414 7322	A	16,05	10,00	95	G	F
G22 19B	Mot. BF 8L 513	V8			16,10				
G22 19D	Mot. BF 10L 513	V10	414 7323		16,25				
G22 20A	Mot. BF 12L 513	V12	414 7327	S	16,05	10,00	78	G	F
G22 20B	9572 cc-12763 cc-15953 cc-19144 cc				16,10				
G22 20D	122 KW-137 KW-172 KW-206 KW		414 7328		16,25				
G22 21A	Mot. BF 4M 1013	V8	0422-078	A	15,03	8,00	66	G	C.I.
G22 23A	Mot. BF 6M 1013		0420-1238	S	15,03	9,00	62,8	G	L-T
G22 25A	FL 912 - 913 - BFL 913		0423-1976	A-S	15,05	8,00	55,5	G	C.I.-0
G22 25B					15,10				
G22 25D			0423-1977		15,25				
G22 25G			0423-1978		15,50				
G22 27A	BF 6L 413 FRW	V6	0414 9844	A	16,05	10,00	90	G	F-C.I.
G22 27B	BF 8L 413 FRW	V8			16,10				
G22 27D	BF 10L 413 FLW	V10	0414 9845		16,25				
G22 28A	BF 12L 413 FRW	V12	0414 9849	S	16,05	10,00	78	G	F-C.I.
G22 28B	9572 cc-12763 cc-15953 cc-19140 cc				16,10				
G22 28D	141 KW-180 KW-224 KW-268 KW		0414 9850		16,25				
G22 29A	F 3L 1011		0427 2011	A-S	12,03	8,00	50	G	F
G22 29B	2049 cc.				12,08				
G22 29D					12,25				
G22 31A	BF			A-S	16,05	10,00	58,8	G	C.I.
G22 31B					16,10				
G22 33A	BF 4M 1012	4	0419 5708	A-S	15,03	8,03	52,8	G	L-T
G22 33B	BF 4M 1012 C				15,08				
G22 33D	BF 6M 1012				15,23				

