



		17	19	22	25	27	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	63	65	m
m		5,0 t																								
65	32,13	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,69	4,39	4,13	3,90	3,69	3,49	3,32	3,16	3,01	2,87	2,75	2,63	2,52	2,42	2,33	2,28	2,20	t ▼
60	34,56	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,77	4,49	4,24	4,01	3,80	3,61	3,44	3,28	3,13	3,00	2,87	2,75	2,65	t ▼	2,42 (LP)		
54	36,98	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,85	4,57	4,33	4,11	3,90	3,72	3,55	3,39	3,25	t ▼	2,91 (LP)					
48	38,07	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,73	4,47	4,25	4,04	3,85	t ▼	3,57 (LP)									
42	39,36	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,90	4,65	t ▼	4,23 (LP)												
38	38,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	t ▼	5,00 (LP)														
32	32,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	t ▼	5,00 (LP)																	
		5,00 (LP)																								



		17	19	22	25	27	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	63	65	m
m		10,0 t												5,0 t												
65	17,15	10,0	8,00	7,47	6,48	5,95	5,29	4,92	4,60	4,31	4,05	3,82	3,61	3,42	3,25	3,09	2,95	2,81	2,69	2,57	2,47	2,37	2,27	2,23	2,15	t ▼
60	18,40	10,0	9,65	8,21	7,13	6,54	5,82	5,41	5,65	4,73	4,45	4,19	3,97	3,76	3,57	3,39	3,23	3,09	2,95	2,82	2,71	2,60	t ▼	2,36 (LP)		
54	19,65	10,0	10,0	8,83	7,67	7,04	6,26	5,83	5,44	5,10	4,80	4,53	4,28	4,06	3,86	3,67	3,50	3,34	3,20	t ▼	2,86 (LP)					
48	20,21	10,0	10,0	9,11	7,91	7,27	6,47	6,02	5,62	5,27	4,96	4,68	4,43	4,20	3,99	3,80	t ▼	3,52 (LP)								
42	20,87	10,0	10,0	9,43	8,20	7,53	6,70	6,24	5,83	5,47	5,15	4,86	4,60	t ▼	4,18 (LP)											
38	21,04	10,0	10,0	9,52	8,27	7,60	6,77	6,30	5,89	5,52	5,20	t ▼	5,06 (LP)													
32	21,63	10,0	10,0	9,81	8,53	7,84	6,98	6,50	t ▼	5,72 (LP)																
		7,15 (LP)																								



30 VF 100	Kw - HP		m	Ø mm	N°	Kg		m/1'	
	30	40				450 LBS	12	1	2
						5000	6	10000	3
						5000	16	10000	8
						5000	32	10000	16
						2500	60	5000	30
						1000	70	2000	35

TG30 VF 100

SPEED PERFORMANCES AUTOMATIC CONTROLLER ACCORDING TO NOMINAL MOTOR TORQUE

45 VF 100	Kw - HP		m	Ø mm	N°	Kg		m/1'	
	45	60				660 LBS	12	1	2
						5000	10	10000	5
						5000	28	10000	14
						5000	46	10000	23
						2500	76	5000	38
						1000	138	2000	69

TG45 VF 100

SPEED PERFORMANCES AUTOMATIC CONTROLLER ACCORDING TO NOMINAL MOTOR TORQUE

		m/min	5,5	
		rpm	2 x 4,0	
		m/min	2 x 3,0	

		30 VF 100 - 62 kVA		IEC 60204-32 400V - 50Hz
		45 VF 100 - 80 kVA		
		-		2000/14CE modificata

Alle technischen Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.  
All technical data is without guarantee, errors and changes are reserved.

Am Dornbusch 10  
64390 Erzhausen  
www.eurogru.de

Telefon: +49 (0) 6150 13440  
Fax: +49 (0) 6150 7002  
Email: kontakt@eurogru.de

