

Arménio Carreira

Energias Renováveis

Gerador	2.5 kW	3.5 kW	6 kW	10 kW
Especificações	CK 2.5 112m	CK 3.5 112m	CK 7.5 132 M	CK11.0 160 M
Chassi	112	112	132	160
N ° de Polos	10	10	10	12
Potência nominal (kW)	3,5	4,5	7,5	11
Tensão nominal (V)	380	380	380	380
Corrente nominal (A)	5,3	6,8	11,4	16,7
Modo de operação	S1	S1	S1	S1
Cos (phi)	1	1	1	1
Eficiência (%)	92	91	92	92
Frequência nominal (Hz)	50	50	50	50
Velocidade nominal (U/min)	600	600	600	600
Classe de proteção	IP56	IP56	IP56	IP56
Arrefecimento	Superfície/ Ventilação	Superfície/ Ventilação	Superfície/ Ventilação	Superfície/ Ventilação
Binário de arranque (Nm)	1,2	1,7	2,3	3,3
Desenho	B3	B3	B3	B3
Diâmetro do eixo (mm)	28	28	48	48
Peso (Kg)	30	31	57	87
Enrolamento (°C)	180	180	180	180
Potência/ Rotação (kW/rpm)	3,5/ 447	5,0/ 347	7,0/325	10,0/ 255
Rotação/ Tensão (rpm/VDC)	447/400	347/370	325/400	255/400

Praceta do Poder Local, 8-B,
1675-155 Pontinha,
Lisboa, Portugal

www.livre.pt
energia_livre@hotmail.com

Tel.: (+351) 96 254 96 41
Tel. fixo: (+351) 21 478 2275