

Generator Cantarey CR4E for Gamesa G5x

Gamesa		CE	
GP 055555		CR4E	
ESTATOR/STATOR		3 ~ Δ / Λ	AISL / INSUL. H ΔT° / RISE H
ROTOR/ROTOR		3 ~ Λ	AISL / INSUL. H ΔT° / RISE H
Irb/Ilr 6920 A	Tº AMBIENTE AMBIENT Tº	50°C	IEC 60.034-1
P 860 KW	S1	f 50 Hz	IP 54 / IP 23
n 1620 r.p.m.	cos φ 0.95 (ind/subexc)	cos φ 1	Peso Weight 4740 Kg
U1 690 V	I1 703 A	I1 662 A	I1 703 A
U2 1845 V	I2 248 A	I2 262 A	I2 303 A
ROTOR CORTOCIRCUITADO / SHORT CIRCUITED ROTOR			
P1 800 KW	U1 690 V	I1 744 A	
cos φ 0.90	n 1508 rpm	I2 256 A	
Fabricado por / Manufactured by:		CANTAREY	
Cantarey Reinosa S.A.U.		Tel. 0034942 77 41 00	
Paseo de Alejandro Calonge 3		Fax. 0034942 75 32 50	
39200 REINOSA (CANTABRIA)		e-mail: correo@cantarey.com	
SPAIN			

Nº: 424

Unidades: / Pieces:	1
Fabricante: / Manufacturer	Cantarey
Modelo: / Model:	CR4E
Para aerogenerador / For wind turbine:	Gamesa G5x
Potencia: / Power:	860 Kw / 50 Hz
Estado: / Condition:	Nueva / New
Peso / Weight :	4.740 kg.
Año: / Year:	2020
Localización: / Location:	España / Spain
Disponible / Available:	inmediata / immediate

Precio / Price: 57.765.-€ (2 año de garantía) incluido carga
(2 year warranty) including loading

B - DATOS GENERALES / GENERAL DATA:

Tensión / Voltage (V)	690	Frecuencia / Frequency (Hz)	50	Deslizamiento / Slip (%)	0.08
Cos ρ	0.9	Rendimiento / Efficiency (%)	96.5	Intensidad Estator / Stator Current (A)	660
Potencia Nominal / Rated power (kW)	400/860	Nº Polos / Poles Nº	4	Intensidad Rotor / Rotor current (A)	256
Conexión Estator / Stator connection	Δ / Y	Conexión Rotor / Rotor connection	Y	Entrehierro / Gap (mm)	2
Intensidad vacío / No load current (A)	230	Intensidad Nominal / Rated current (A)	660	Refrigeración / Cooling	Autoventilado / Selfcooling
Aislamiento Estator Clase / Stator insulation class	H	Aislamiento Rotor Clase / Rotor insulation class	H	Clase IP / IP Grade	IP 54