



MODELO GRUPO ELECTRÓGENO		
DPK-DC-70		
POTENCIA DE SALIDA	RESPALDO	PRINCIPAL
380V/220V, 3PH, 50 HZ, 1500RPM	69KVA	63KVA
DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR		
MARCA		CUMMINS
MODELO		4BTA3.9-G2
NÚMERO DE CILINDROS		4
DISPOSICIÓN DE CILINDROS		EN LÍNEA
DIÁMETRO Y CARRERA mm.		102 X 120
DESPLAZAMIENTO		3.9 L
ASPIRACIÓN	POS REFRIGERACIÓN Y TURBOCARGADO	
CICLO		4 TIEMPOS
RADIO DE COMPRESIÓN		17.3 :1
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	REFRIGERACIÓN POR AGUA	
FRECUENCIA Y VELOCIDAD DEL MOTOR	50 H	HZ & 1500 RPM
POTENCIA BRUTA DEL MOTOR KW / PRIME		58 KW
CONSUMO DE COMBUSTIBLE AL 100% L / HR		12.7
PANEL DE CONTROL		
MARCA		DATAKOM
MODELO		D-300

DATOS DEL ALTERNADOR		
MARCA	DEPCO	
MODELO	DPC 224E	
NÚMERO DE RODAMIENTOS	1	
CLASE DE AISLACIÓN	Н	
NÚMERO DE ALAMBRES	12	
GRADO DE PROTECCIÓN	IP23	
SISTEMA DE EXCITACIÓN	SHUNT	
DIMENSIÓN Y PESOS		
LARGO mm.	2500	
ANCHO mm.	950	
ALTO mm.	1430	
PESO kg.	1230	
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE lts.	140	

RENTAGEN
FONO 998642779
WWW.RENTAGEN.CL
GENERADORES@RENTAGEN.CL
BARROS ARANA 1249, QUILPUÉ