



MODELO GRUPO ELECTRÓGENO

DPK-DC-143

POTENCIA DE SALIDA	RESPALDO	PRINCIPAL
415V/240V, 3PH, 50 HZ, 1500RPM	143KVA	130KVA

DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

MARCA CUMMINS

MODELO 6BTAA5.9-G2

NÚMERO DE CILINDROS 6

DISPOSICIÓN DE CILINDROS EN LÍNEA

DIÁMETRO Y CARRERA mm. 102 X 120

DESPLAZAMIENTO 5.9 L

ASPIRACIÓN POS REFRIGERACIÓN Y TURBOCARGADO

CICLO 4 TIEMPOS

RADIO DE COMPRESIÓN -

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO REFRIGERACIÓN POR AGUA

FRECUENCIA Y VELOCIDAD DEL MOTOR 50 HZ & 1500 RPM

POTENCIA BRUTA DEL MOTOR KW / PRIME 120 KW

CONSUMO DE COMBUSTIBLE AL 100% L / HR 30

PANEL DE CONTROL

MARCA DATAKOM

MODELO D-300

DATOS DEL ALTERNADOR

MARCA DEPCO

MODELO DPC 274E

NÚMERO DE RODAMIENTOS 1

CLASE DE AISLACIÓN H

NÚMERO DE ALAMBRES 12

GRADO DE PROTECCIÓN IP23

SISTEMA DE EXCITACIÓN SHUNT

DIMENSIÓN Y PESOS

LARGO mm. 2990

ANCHO mm. 1100

ALTO mm. 1650

PESO kg. 2050

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE lts. 195



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