

### MODELO GRUPO ELECTRÓGENO

DPK-DC-62

### POTENCIA DE SALIDA RESPALDO PRINCIPAL

380V/220V, 3PH, 50 HZ, 1500RPM 62KVA 56KVA

### 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 HZ & 1500 RPM

POTENCIA BRUTA DEL MOTOR KW / PRIME 50 KW

CONSUMO DE COMBUSTIBLE AL 100% L / HR 11.8

### PANEL DE CONTROL

MARCA DATAKOM

MODELO D-300

### DATOS DEL ALTERNADOR

MARCA DEPCO

MODELO DPC 224E

NÚMERO DE RODAMIENTOS 1

CLASE DE AISLACIÓN H

NÚMERO DE ALAMBRES 12

GRADO DE PROTECCIÓN IP23

SISTEMA DE EXCITACIÓN SHUNT

### DIMENSIÓN Y PESOS

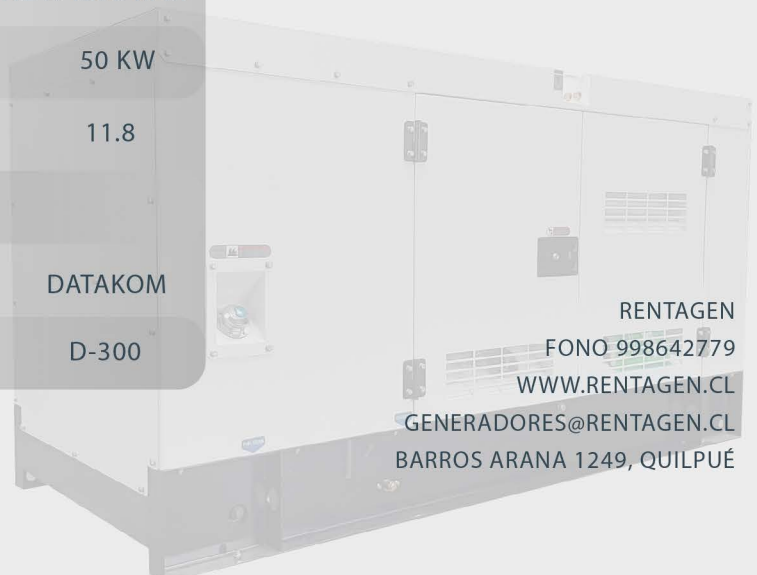
LARGO mm. 2500

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