

MODELO GRUPO ELECTRÓGENO

DPK-DC-84

POTENCIA DE SALIDA RESPALDO PRINCIPAL

415V/240V, 3PH, 50 HZ, 1500RPM 83KVA 75KVA

DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

MARCA CUMMINS

MODELO 4BTA3.9-G11

NÚMERO DE CILINDROS 4

DISPOSICIÓN DE CILINDROS EN LÍNEA

DIÁMETRO Y CARRERA mm. 102 X 120

DESPLAZAMIENTO 3.9 L

ASPIRACIÓN 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 70 KW

CONSUMO DE COMBUSTIBLE AL 100% L / HR 17.6

PANEL DE CONTROL

MARCA DATAKOM

MODELO D-300

DATOS DEL ALTERNADOR

MARCA DEPCO

MODELO DPC 224F

NÚMERO DE RODAMIENTOS 1

CLASE DE AISLACIÓN H

NÚMERO DE ALAMBRES 12

GRADO DE PROTECCIÓN IP23

SISTEMA DE EXCITACIÓN SHUNT

DIMENSIÓN Y PESOS

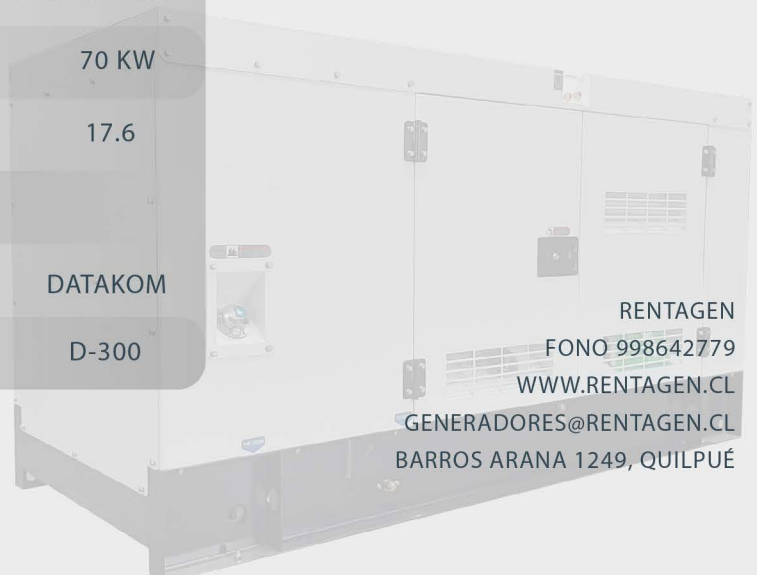
LARGO mm. 2500

ANCHO mm. 1000

ALTO mm. 1400

PESO kg. 1242

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE lts. 180



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