

**SERIE  
PROTECTOR®**

**ENERGÍA DE  
RESPALDO DE  
ALTA CALIDAD  
PARA OFICINAS Y  
DEPARTAMENTOS**

**DESDE 22kW  
HASTA 60kW**



*Controle su energía. Controle su vida.*

**GENERAC®**

Especificaciones técnicas a 1800/3600 rpm, 60 Hz, Factor de potencia = 0.8, Monofásico – Trifásico  
Grupos Electrógenos para Stand By - Respaldo de Energía - GN/GLP

SERIE PROTECTOR®	RG022	RG025	RG027	RG030	RG036	RG045	RG048	RG060
Potencia Stand by GLP	22 kW	25 kW	27 kW	30 kW	36 kW	45 kW	48 kW	60 kW
Potencia Stand by GN	22 kW	25 kW	25 kW	30 kW	35 kW	45 kW	48 kW	60 kW
Voltaje	220 - 240V / 220V				220 - 240V / 220 - 480V			
Fases	Monofásico / Trifásico							
Factor de Potencia	1 / 0.8							
Frecuencia	60 Hz							
N° Cilindros	4 en Línea						8 en V	4 en Línea
Desplazamiento	2.4 L	1.5 L	2.4 L	1.5 L	2.4 L	2.4 L	5.4 L	2.4 L
Velocidad	1,800 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm
Sistema de Enfriamiento	Enfriado con Agua y Radiador							
Dimensiones Cerrado*	1.58 x 0.74 x 0.85 m				1.95 x 0.85 x 1.14 m			
Peso	413 kg	409 kg	431 kg	436 kg	621 kg	234 kg	732 kg	238 kg
Nivel de Ruido @ 7 m	70 dbA	72 dbA	70 dbA	73 dbA	64 dbA	73 dbA	66 dbA	72 dbA
Instalación	Anclado a un min. de 0.5 mts de la edificación, sin necesidad de instalación de tubería de gases de escape ni ducto de aire caliente.							
	Consumo de Gas @ 100% de carga							
Gas Natural	9 m3/hr	12.2 m3/hr	10.2 m3/hr	14 m3/hr	14.3 m3/hr	20.7 m3/hr	21.5 m3/hr	24.5 m3/hr
GLP	13 lt/hr	17.8 lt/hr	14.8 lt/hr	20.4 lt/hr	20.8 lt/hr	30.1 lt/hr	31.3 lt/hr	33.9 lt/hr

#### MOTOR GENERAC OHVI®

Gobernación electrónica. Sistema de protección contra baja presión de aceite y alta temperatura del motor.

#### CAPSULA INSONORIZADA

Fabricada en aluminio y pintura en polvo resistente a la corrosión, con baja emisión de ruidos < 79 dbA @ 7 mts.

#### TECNOLOGÍA TRUE POWER™

Entrega energía con < 5%, de Distorsión total de armónicos. UL2200 Certificado.

#### ALIMENTACIÓN DE GAS

Configurables para operar con gas natural o GLP.

#### INSTALACIÓN PRÁCTICA

Diseñada para solo conectar la línea a gas y cableado eléctrico para operar. (solo Serie Protector)

#### CONTROLADOR EVOLUTION™

Controlador compacto con capacidad de realizar transferencia automática.



DISEÑADO Y CONSTRUIDO EN LOS EE.UU.



GN/GLP

Nota: Rivera Diésel S.A. se reserva el derecho de modificar la información contenida en este documento sin previo aviso.

#### LIMA

Calle 2 Mz. C Lote 6, Urb. Industrial  
La Merced - ATE  
Teléfono: (511) 348 1500  
Telefax: (511) 349 4849

#### CHICLAYO

Mz. 1 Lote 1 Altura del Km 774  
Panamericana Norte  
Chosica Norte - La Victoria  
Teléfono: (074) 607 395

#### AREQUIPA

Av. Aviación Km. 6 Lote 11  
Cerro Colorado  
Arequipa - Perú  
Teléfono: (054) 608 052

#### PIURA

Av. Progreso N° 1764  
Campo Polo Castilla  
Piura - Perú  
Teléfono: (073) 341941



cotiproyectos@riveradiesel.com.pe

www.riveradiesel.com.pe