

PWY450

**Tabla de Potencias**

Voltaje	kW Stand-by	kVA Stand-by	kW Prime	kVA prime
220-380-440 V	452	565	410	512

GENERAC

Inovación y Excelencia en Energía

GENERAC es una de las empresas líderes en la manufactura de grupos electrógenos y torres de iluminación. Disponible en potencias desde 08 kVA hasta 4000KVA, los generadores se pueden configurar de acuerdo a sus necesidades a través de los siguientes atributos:

- Equipo técnica calificada;
- Control de proveedores e matéria-prima;
- Productos y procesos de alta tecnología;
- Ingeniería moderna;
- Componentes de alta calidad.

Contactenos y conozca más de Generac y sus productos.



www.generacbrasil.com.br



+55 41 35252274
+55 41 35252253
+55 41 35252256

PWY450

Dimensiones

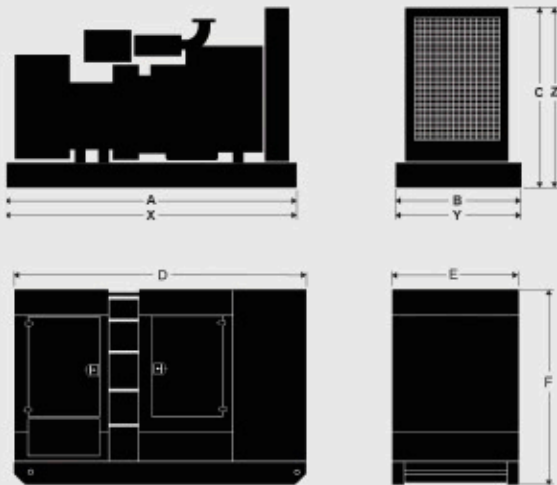
Equipo con Base Estructural		
A	B	C
3800	1550	2090
Peso: 2438 kg		

Equipo con Base Tanque		
X	Y	Z
3800	1750	2140
Peso: 3852 kg		

Equipo con Caseta Acústica		
D	E	F
5000	1750	2500
Peso: 5465 kg		

Atenuación Caseta Acústica		
75 ± 2db a 7m		

*Dimensiones en mm



Potencia Stand-by

Para la operación de carga variable durante un corte de energía. Sin posibilidad de sobrecarga en relación a la potencia nominal.

Potencia Prime

Para una operación continua de carga variable. La potencia media máxima no debe superar el 70% del valor nominal. Soporta hasta 10% de sobrecarga durante 1 hora a cada 12 horas de funcionamiento.



Datos Técnicos

Modelo del Motor	2506A-E15TAG3
Número de Cilindros	6
CC (L)	15,2
Relación de compresión	16:1
Aspiración	Turboalimentado, resfriado ar
Frecuencia (Hz)	60
Velocidad (RPM)	1800
Potencia bruta del motor BHP (kWm)	689 (514)
Consumo de combustible L/hora a 100%	114

Información Técnica

Las condiciones de funcionamiento del generador son 30°C (86°F) de temperatura ambiente y hasta 1.000 metros sobre el nivel del mar. Todos los datos de rendimiento se basan en estas condiciones. Para condiciones diferentes a los mencionados, consulte a la fábrica para comprobar el factor de potencia del equipo.

Datos de consumo de combustible a plena carga en standby.

Interpretación de nuestro código:

P: Motor Perkins
W: Alternador Weg
Y: 60Hz – 1800RPM
450: Potencia del Equipo en Stand by medida en kW

PWY450

GENERAC BRASIL

Rua Umuarama, 164 | Pinhais - PR | CEP: 83325-000
Tel: 0800 003 3010 | www.generacbrasil.com.br

Generac se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso con el fin de mejorar nuestro equipo. Imágenes ilustrativas.

GENERAC

