

SWY320



Tabela de Potências

Tensão	kW Stand-by	kVA Stand-by	kW Prime	kVA prime
220-380-440 V	325	406	294	368

GENERAC

Inovação e Excelência em Energia

A GENERAC é uma das empresas líderes no mercado mundial de grupos geradores e torres de iluminação. Disponíveis nas potências de 20kVA a 3000kVA, os geradores podem ser configurados conforme a sua necessidade através dos seguintes atributos:

- Equipe técnica qualificada;
- Controle de fornecedores e matéria-prima;
- Alta tecnologia em produtos e processos;
- Engenharia de ponta;
- Componentes de alta qualidade.

Fale com nossa equipe e conheça mais sobre a Generac e seus produtos



www.generacbrasil.com.br



41 3525 2255

SWY320

Dimensões

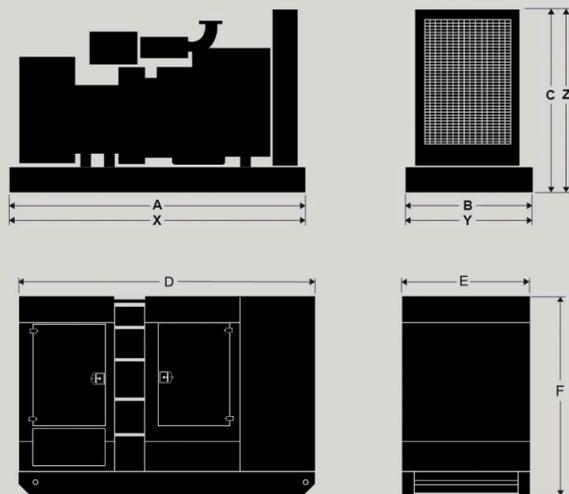
Equipamento em Base Tanque

X	Y	Z
3300	1438	1828
Peso: 2857 kg		

Equipamento com Cabine Acústica

D	E	F
3951	1438	2085
Peso: 3157 kg		
Atenuação Cabine Acústica		
75 ± 2db a 7m		

*Dimensões em mm



Dados Técnicos

Modelo do Motor	DC09 072A
Número de Cilindros	5
Cilindradas (L)	9,3
Taxa de compressão	16:1
Alimentação	Turboalimentado, resfriado ar
Frequência (Hz)	60
Velocidade do Motor (RPM)	1800
Potência bruta do motor BHP (kWm)	479,9 (358)
Velocidade do pistão (m/s)	8,4
Consumo de combustível L/hora a 100%	76,5

Informação Técnica

As condições de operação do Grupo Gerador são 25 °C (77°F) de temperatura ambiente e máximo de 1000 metros acima do nível do mar. Todos os dados de desempenho são baseados nessas condições. Para condições diferentes das mencionadas, consulte a fábrica para verificar o fator de rendimento do equipamento.

Dados de consumo de combustível a plena carga em regime Stand-by.

Como ler nosso código:

S: Motor Scania
W: Alternador Weg
Y: 60Hz – 1800RPM
320: Modelo do Gerador

SWY320

Potência Stand-by

Para operações de carga variável durante falta de energia. Sem possibilidade de sobrecarga em relação à potência nominal.

Potência Prime

Para operação contínua de carga variável. A média máxima de potência não deve ultrapassar 70% do valor nominal. Suporta sobrecarga de até 10% durante 1 hora a cada 12 horas de operação.

GENERAC BRASIL

Rua Umuarama, 164 | Pinhais - PR | CEP: 83325-000
Tel: 41 3525-2255 | Fax: 41 3525.2250 | www.generacbrasil.com.br

A Generac se reserva o direito de fazer modificações sem aviso prévio a fim de melhorar nossos equipamentos. Imagens Ilustrativas.

GENERAC®

