

PLANTA ELÉCTRICA

YGE1000i

YORKING



POTENCIA

Frecuencia	60 Hz
Voltaje	120 V
Corriente	7.08 A
Potencia Nominal	0,85 kVA
Potencia Standby	1,0 kW
Velocidad nominal	5500 rpm
Salida D.C.	12V-6A
Factor de Potencia	1

GENERADOR

Modelo del generador	G10i
Numero de Fases	1

Modelo del motor

144F

Tipo de motor

Motor de gasolina, 4 tiempos, refrigerado por aire

Diámetro x Carrera

44*36 mm

Desplazamiento

53,5 c.c

Relación de compresión

8.5:1

Sistema de encendido

T.C.I

Bujía

NGK CR7HSA o A5RTC

GRUPO ELECTRÓGENO

Tipo de combustible

Gasolina sin plomo para vehículos

Consumo combustible

≤420 (g/kW.h)

Capacidad del tanque combustible

2,1

Tiempo de funcionamiento
continuo al 75 % de la potencia

3,5 H

Tipo de aceite

Grade CD o superior SAE20W-50

Capacidad de aceite

0,25 L

Método de arranque

Arranque retráctil

Nivel de ruido a 7m

61,6 dB

Dimensiones LxAnxAi

480*260*380 mm

Peso neto / Peso bruto

14.8/17 Kg

Tipo de estructura

Tipo silencioso con cabina

*Las medidas (LARGO-ANCHO-ALTO-PESO) son aproximadas y pueden variar.

*Las fotografías son ilustrativas.