

# PLANTA ELÉCTRICA

## YGE3000i

# YORKING



### POTENCIA

Frecuencia	60 Hz
Voltaje	120 V
Corriente	23.3 A
Potencia Nominal	2,8 kVA
Potencia Standby	3,0 kW
Velocidad nominal	3600 rpm
Salida D.C.	12V-6A
Factor de Potencia	1

### GENERADOR

Modelo del generador	G30i
Numero de Fases	1

### MOTOR

Modelo del motor	170F
Tipo de motor	Motor de gasolina, 4 tiempos, refrigerado por aire
Diámetro x Carrera	70*40 mm
Desplazamiento	207 c.c
Relación de compresión	8.5:1
Sistema de encendido	T.C.I
Bujía	LG R6TC

### GRUPO ELECTRÓGENO

Tipo de combustible	Gasolina sin plomo para vehículos
Consumo combustible	≤650 (g/kW.h)
Capacidad del tanque combustible	10,5
Tiempo de funcionamiento continuo al 75 % de la potencia	7,5 H
Tipo de aceite	Grade CD o superior SAE20W-50
Capacidad de aceite	0,6 L
Método de arranque	Arranque retráctil y eléctrico
Nivel de ruido a 7m	67,5 dB
Dimensiones LxAnxAI	650*410*485 mm
Peso neto / Peso bruto	38.6/43.6 Kg
Tipo de estructura	Tipo silencioso con cabina

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

\*Las fotografías son ilustrativas.