

BOLT 925QG-V20 (53-0021)

Generador eléctrico con motor 4 tiempos y 82 kg de peso. Equipado con ruedas¹ y asas para transporte². Potencia máxima 5.5 kVA, potencia nominal 5 kVA. Dos salidas de AC 230 V y una de DC 12 V. Autonomía 5,5 h.

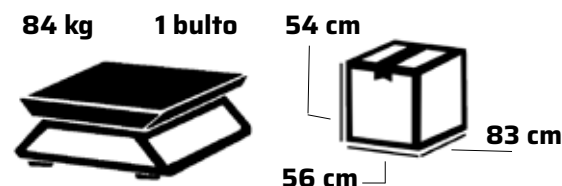


Motor	Garland 4 tiempos OHV
Cilindrada (cc)	389
Potencia (kW/CV)	8/10,73
Tensión salida alterna (V)	230
Tensión salida continua (V)	12
Potencia máx. salida (kVA)	5,5
Tecnología AVR	Si
Medidas de máquina en uso (cm)	67 x 70 x 53
Peso de máquina en uso (kg)	82

Cuenta con regulación automática del voltaje en función de la carga demandada (AVR), lo que proporciona una tensión estable y limpia y lo protege de sobrecalentamientos.

Dispone de dos enchufes AC Tipo F estándar CEE7/4 Schuko con tapa. Además, incluye salida DC 12V-8A con posibilidad de carga de baterías³.

Escanea este QR para acceder al manual de instrucciones de la máquina

Accesorios
GARLAND



**Bidón 5l
combustible**
7199000018

Con homologación para el contenido y transporte de combustibles

**Guantes multi-
spandex/piel
(XL/10)**
7199000091



Fabricados en piel y spandex

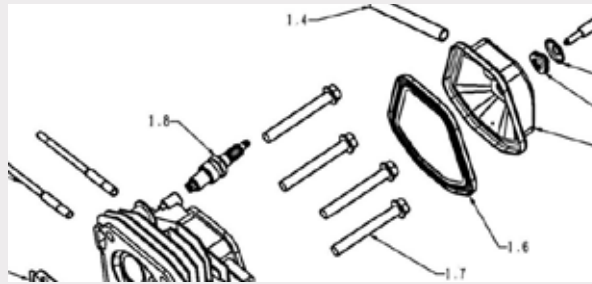


**Embudo silicona
plegable**
7199000026

Para facilitar el llenado de tu máquina o de tu bidón

recaball
Accesorios de interés

**Escanea este QR
para acceder al
despiece**



**Escanea este QR para
consultar el resto de
recambios disponibles**



**Escanea este
QR para acceder
al GARAJE
GARLAND
y registra tu
máquina para
extender tu
garantía**



Aprende con
GARLAND

**Así puede hacerte la vida más
fácil un generador**

BLOG



El generador en tus viajes

BLOG

