

## BOLT 525QG-V17 (53-0019)

Generador eléctrico con motor 4 tiempos, 45 kg de peso, potencia máxima 3 kVA, potencia nominal 2.8 kVA. Regulación de voltaje, 2 salidas AC 230 V, una salida DC 12 V y voltímetro<sup>1</sup>. 9 h de autonomía<sup>2</sup>.



Motor	Garland 4 tiempos
Cilindrada (cc)	210
Potencia (kW/CV)	4/5,36
Tensión salida alterna (V)	230
Tensión salida continua (V)	12
Potencia máx. salida (kVA)	3
Tecnología AVR	Si
Medidas de máquina en uso (cm)	43 x 65 x 45
Peso de máquina en uso (kg)	45

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 baterías<sup>3</sup>.

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



1.



2.



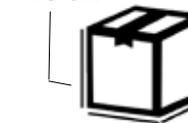
3.



47 kg

1 bulto

46 cm



47 cm

62 cm



8 414218 099527

## 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**

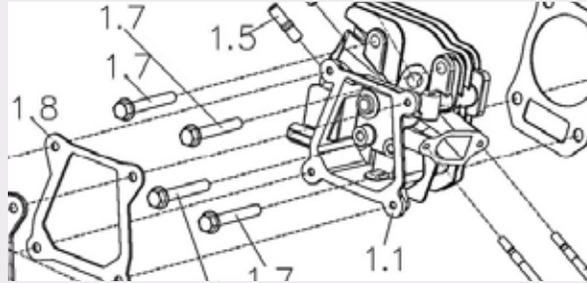
7199000026

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**

