

GAS 409XE-V20 (44EL-0021)

Soplador eléctrico de alto rendimiento con turbina axial, con 3.000 W de potencia.

Por su turbina axial, las fuerzas del aire al entrar y salir de ella se compensan, consiguiendo una postura más cómoda de uso¹ que, junto con su reducido peso y asa ergonómica² mejora el confort y reduce la fatiga del usuario.


1.

2.

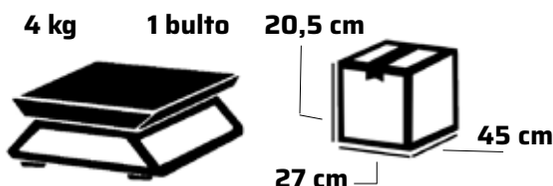
3.


Motor	Garland Eléctrico AC
Potencia (kW)	3
Caudal (m³/s)	0,27
Velocidad de aire (m/s)	47,7
Funciones	Soplador
Potencia sonora (dB(A))	107
Incluidos	-
Medidas de máquina en uso (cm)	83 x 16 x 25
Peso de máquina en uso (kg)	2,6

Su reducido tamaño y su tubo de soplado desmontable³ facilitan su almacenamiento.

Con el regulador electrónico de caudal, adapta la fuerza de soplado a tus necesidades, siendo más eficiente y ahorrando energía.

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



Accesorios
GARLAND



Gafas de protección
7199000022

Gafas de seguridad con lentes fabricadas en policarbonato

Guantes Gripper (L/9)
71000P1103



Incrementa la capacidad natural de sujeción de la mano

Protección auditiva (5 par.)
7199000003

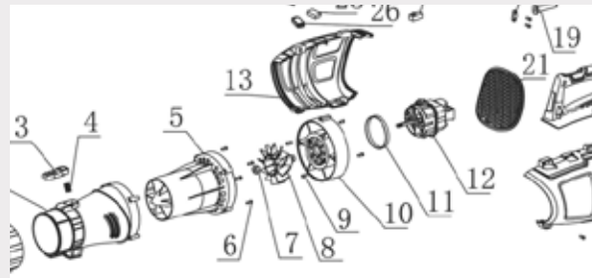


Estuche con 5 pares de tapones antiruido

Hipoalergénicos y adaptables

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 la garantía



Aprende con
GARLAND

Consejos para limpiar las hojas caídas de tu jardín

BLOG



Las ventajas del soplador/aspirador

BLOG

