

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.

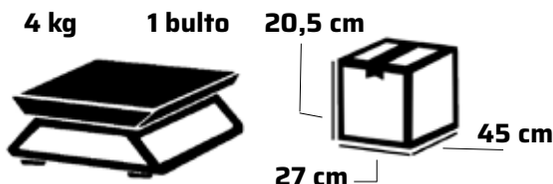
3.


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



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

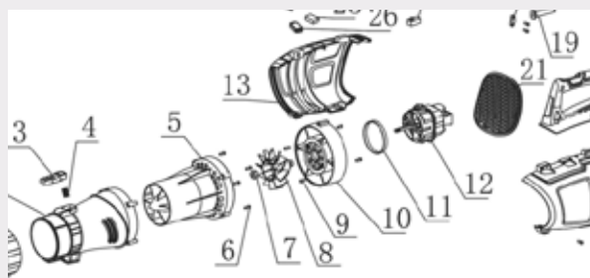
Estuche con 5 pares de tapones antiruido

Hipoalergénicos y adaptables



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

Consejos para limpiar las hojas caídas de tu jardín

BLOG



Las ventajas del soplador/aspirador

BLOG

