



Secadora Giant-C Max

- Capacidad: 11kg
- Controles adaptables
- Instalación de lado o apilada
- Acabado premium
- Tambor de acero inoxidable
- Programas personalizables



Con la mejor tecnología para el lavado y secado comercial

Controles adaptables ™ proporcionan el ahorro de espacio y la comodidad sin comprometer la capacidad. El control se encuentra a una altura cómoda y tiene la versatilidad suficiente para poder cambiarlo según las necesidades del cliente.

Instale su lavandería para satisfacer sus necesidades y espacio con la configuración de lado a lado o apiladas. Fácil de mover y reinstalar.

*Las piezas específicas se venden por separado si se requiere apilar la máquina.

El sistema de deslizamiento fácil permite un mantenimiento fácil y rápido. El mecanismo de deslizamiento innovador le permite reparar sin tener que quitar completamente el equipo de la parte superior.

*Lavadora y secadora se pueden apilar.

El sistema de doble cierre de LG para el panel frontal y el acceso al fichero proporciona mayor seguridad.

*Secadora con sistema de fichero.

Nuestro acabado con recubrimiento en polvo crea la misma durabilidad como lo hace cuando se pinta un coche. Es seguro que durará mucho tiempo y será fácil de limpiar la parte externa. Para garantizar un rendimiento superior LG da un tratamiento especial al eje que conecta el tambor y el motor. Esto lo protege contra el desgaste gradual.

Los amortiguadores múltiples absorben la vibración y reducen el ruido creando un ambiente de lavado más silencioso.





Especificaciones de la secadora Giant-C Max



	VERSIÓN GAS Gas Type	VERSIÓN ELÉCTRICA Electric Type
TAMBOR		
Volumen del tambor cu.ft (I)	7.1 (201)	7.1 (201)
Diámetro in/mm		26.1 (663)
Profundidad in/mm		22.5 (570.6)
DIMENSIONES	22.5 (5, 5.5)	22.5 (57 5.5)
Máquina (ancho x alto x profundidad) in.(mm)	27 (686) x 38.7 (983) x 30.1 (764)	27 (686) x 38.7 (983) x 30.1 (764)
Con puerta abierta in.(mm)		49.8 (1264)
Embalaje alto ancho profundidad) in.(mm)		
Peso (Máguina / Embalaje) lb (kg)		130 (59)/143 (65)
FUNCIONAMIENTO	.55 (55)/5 (55)	100 (00), 110 (00)
Requerimiento eléctrico V/Hz/amps	110/60/3	220/60/3
Tipo de calentamiento	Gas	Electric
Tipo de secado	Ventilación	Ventilación
Flujo de aire CFM		160
Motor MW		0.4 (120V/60Hz)
Calificación gas MW / BTU		0.1 (120 V) 001 12)
Resistencias calentamiento W		5400
CONEXIONES		3 100
Diámetro salida de aire in.(mm)	4 (100)	4 (100)
Diámetro tubo extracción flujo in.(mm)		4 (100)
SISTEMA & CONTROL ELECTRÓNICO	1 (100)	1 (100)
Programación de precios	Special Vended Price	Special Vended Price
Controles electrónicos inteligentes	Incluido	Incluido
PROGRAMAS DE SECADO	retalia o	ii ictorici c
Blanco & Colores	Incluido	Incluido
Listo para planchar	Incluido	Incluido
Delicado	Incluido	Incluido
CARACTERISTICAS PREMIUM	ii retalia o	ii iotalia o
Aviso fin de ciclo	Incluido	Incluido
Tipo calentamiento	-	Multi-level control
Tipos válvulas de gas	On / Off	-
Posibilidad de puerta con apertura a ambos lados	Incluido	Incluido
Indicador de tiempo restante en el Display	Incluido	Incluido
Sistema de Auto diagnosis del equipo	Incluido	Incluido
Indicador de estado en el Displa	Incluido	Incluido
4 patas regulables en altura	Incluido	Incluido
Sensor de advertencia caja monedas abierto	Incluido	Incluido
CALIDAD DE ACABADOS EXTERIORES		
Panel superior	Porcela (na Máquina Acero lacado Columna)	Porcela (na Máguina Acero lacado Columna)
Cristal de puerta transparente	Incluido	Incluido
Colores	Lacado en Plata anti óxido	Lacado en Plata anti óxido
Estructura	Lacado alta calidad color acero	Lacado alta calidad color acero
Panel de control	Realizado en acero	Realizado en acero
Ventana del Display	Pantalla de seda	Pantalla de seda
Aro exterior del tambor	Aluminio	Aluminio

VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL

SISTEMA DE VENTILACIÓN





