

SECADOR DE ROPA A GAS CON CONTROLADOR WAVY®, 11 KG GD275G

Ref: 0911.12.084
 Grandimpianti

Inversión del tambor and second temperature probe, as standard.

Controlador electrónico Wavy®: interface de utilizador adaptable a las necesidades y capacidades del utilizador; posibilidad ilimitada de crear y personalizar programas. Posibilidad de gravar todos los datos de trabajo.

Número ilimitado de programas de secado para control manual y optimización del consumo. Tiempos y temperaturas controlados automáticamente.

Control real de rotación del tambor por sensores (tambor revestido de aluminio).

Seguridad redundante: en la apertura del tambor, en el panel del filtro de inspección, en la temperatura de ejecución.

Apertura de la puerta del tambor 180°: proceso simple de carga y descarga, colocando un carro al lado de la máquina.

Manutención simple y rápida: posición ergonómica de los componentes internos que permite el fácil acceso.

Gran flujo de aire.

Extremadamente silencioso

Ejecución filtrada por filtro de inox.

Filtro inox de serie.

Aislamiento térmico: fibra cerámica de 25 mm para garantizar baja potencia en el calentamiento y baja temperatura en la ejecución.

Programa self-service de série.



CARACTERÍSTICAS

Capacidad carga (1:25); (1:20); (1:18)

11 kg; 14 kg; 15.3 kg

Capacidad tambor

275 l - Ø 740x640 mm

Puerta

Ø 612 mm

Rotación tambor - R.P.M	40
Ruido	< 55 dB
Dimensiones (LCA)	795x920x1590 mm
Peso neto	215 kg
Peso bruto	225 kg
Controlador - WAVY	Si
Motor tambor - Potencia	0.37 kW
Motor del ventilador - Potencia	0.75 kW
Alimentación eléctrica	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Lavadoras - ideal con	GWH105
Potencia de calentamiento - Gas (doble estágio)	13 - 18 kW
Consumo de evaporación	8.7 l/h
Consumo eléctrico	0.5 kW/l
Consumo gas natural G20	1.9 m3/h
Consumo gas GPL G31	0.8 kg/h
Peso bruto	225 kg