

## SECADOR DE ROPA A GAS CON CONTROLADOR WAVY®, 24 KG GD600G

Ref: 0911.12.087  
 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)

24 kg; 30 kg; 33.3 kg

Capacidad tambor

600 l - Ø 940x890 mm

Puerta

Ø 612 mm

Rotación tambor - R.P.M	40
Ruido	< 55 dB
Dimensiones (LCA)	970x1205x1810 mm
Peso neto	306 kg
Peso bruto	321 kg
Controlador - WAVY	Si
Motor tambor - Potencia	0.55 kW
Motor del ventilador - Potencia	1.1 kW
Alimentación eléctrica	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Lavadoras - ideal con	GWH240
Potencia de calentamiento - Gas (doble estágio)	16 - 24 kW
Consumo de evaporación	20.6 l/h
Consumo eléctrico	0.5 kW/l
Consumo gas natural G20	2.6 m3/h
Consumo gas GPL G31	1 kg/h
Dimensiones del embalaje	1100x1100x1900 mm
Peso bruto	321 kg