

SECADOR DE ROPA A GAS 24 KG GDZ 600G

Ref: 0911.12.076
 Grandimpianti



La segunda sonda de temperatura viene de serie.

Control real por sensores de la rotación del tambor (tambor recubierto con aluminio).

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

Apertura de la puerta del tambor 180 °: el proceso de carga y descarga es sencillo, solo es necesario colocar un carrito cerca de la máquina.

Mantenimiento sencillo y rápido: posición ergonómica de los componentes internos que permite un acceso fácil.

Hasta 10 programa de secado para control manual y optimización de los consumos. Tiempos y temperaturas controlados automáticamente.

Controlador electrónico G-Wiz®: Posibilidad de crear y personalizar hasta 10 programas de secado.

Grande flujo de aire.

Extremamente silencioso

Extracción com filtro de inox.

Filtro de inox de serie.

Aislamiento térmico: fibra cerámica de 25mm de modo a garantizar una baja potencia en el calentamiento y baja temperatura en la extracción.

Programa autoservicio de serie.

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 | 296 kg |
| Peso bruto | 311 kg |
| Controlador - G-WIZ | Si |
| Motor tambor/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 |
| Peso bruto | 311 kg |