

## SECADOR DE ROPA A GAS, 18 KG GDZ 450G

Ref: 0911.12.074

Grandimpanti

Inversor de tambor opcional.

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.

Extremadamente silencioso

Extracción con 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)

18 kg; 22.5 kg; 25 kg

Capacidad tambor

450 l - Ø 940x640 mm

Puerta

Ø 612 mm

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Rotación tambor - R.P.M                         | 40                         |
| Ruido   | < 55 dB                    |
| Dimensiones (LCA)                               | 970x990x1810 mm            |
| Peso neto                                       | 277 kg                     |
| Peso bruto                                      | 292 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                           | GWH180                     |
| Potencia de calentamiento - Gas (doble estadio) | 16 - 24 kW                 |
| Consumo de evaporación                          | 14.21 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                        | 1100x1100x1850 mm          |
| Peso bruto                                      | 291,5 kg                   |