

SECADOR DE ROUPA A VAPOR, 40 KG GD 1000 V

Ref: 0911.12.113
Grandimpianti



Controlador eletrónico Wavy®: interface de utilizador adaptável às necessidades e capacidades do utilizador; possibilidade ilimitada de criar e personalizar programas. Possibilidade de gravar todos os dados de trabalho.

Número ilimitado de programas de secagem para controlo manual e otimização de consumos. 10 programas pré-instalados. Tempos e temperaturas controlados automaticamente.

A função da inversão do tambor assegura sempre uma secagem uniforme mesmo em roupas de grande dimensão.

Tambor em aço inox AISI 430.

Exaustão filtrado por filtro de inox.

O consumo médio de energia é de 1 kW/kg.

Porta a 830-840 mm do chão que facilita a carga/descarga da roupa para um carro de lavandaria.

Abertura da porta do tambor 180 °: processo simples de carga e descarga, colocando um trolley encostado à máquina.

Acesso fácil e frontal para inspeção do filtro em inox.

Isolamento térmico: fibra cerâmica de 25 mm para garantir baixa potência no aquecimento e baixa temperatura na exaustão.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|---|---------------------|
| Capacidade carga (1:25) / (1:20) | 40 kg / 50 kg |
| Capacidade tambor | 998 l |
| Porta | Ø 612 mm |
| Rotação tambor - R.P.M | 28 - 43 r.p.m |
| Ruído | < 65 db |
| Dimensões (LPA) | 1140x1710x1950 mm |
| Peso líquido | 465 kg |
| Peso bruto | 485 kg |
| Controlador - WAVY | Sim |
| Ideal com máquina de lavar | GWH450 |
| Potência térmica a vapor | 56 kW |
| Potência elétrica - Motor tambor | 0.75 kW |
| Potência elétrica - Motor do ventilador | 1.1 kW |
| Alimentação elétrica | 220-240V 1~ 50/60Hz |
| Capacidade de evaporação | 44 l/h |

Consumo elétrico

1.9 kWh

Duração ciclo

40 min.