



## SECADOR DE ROUPA ELÉTRICO, 40 KG - TRIFÁSICO GD 1000 E

Ref: 0911.12.111 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.

40 kg / 50 kg
998
Ø 612 mm
28 - 43 r.p.m
< 65 db
1140x1710x1950 mm
465 kg
485 kg
Sim
GWH450
54 kW
0.75 kW
1.1 kW
380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz

Capacidade de evaporação	42 l/h
Consumo elétrico	46 kWh
Duração ciclo	40 min.