

SECADOR DE ROUPA A GÁS, 14 KG GDZ 350G

Ref: 0911.12.081
 Magnus



Segunda sonda de temperatura de série.

Controlo real da rotação do tambor por sensores (tambor revestido de alumínio).

Segurança redundante: na abertura do tambor, no painel do filtro de inspeção, na temperatura de exaustão.

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

Manutenção simples e rápida: posição ergonómica dos componentes internos que permite o fácil acesso.

Até 10 programas de secagem para controlo manual e otimização de consumos. Tempos e temperaturas controlados automaticamente.

Controlador eletrónico G-Wiz®: Possibilidade de criar e personalizar até 10 programas de secagem.

Grande fluxo de ar.

Extremamente silencioso

Exaustão filtrado por filtro de inox.

Filtro inox de série.

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

Programa self-service de série.

CARACTERÍSTICAS

Capacidade carga (1:25); (1:20); (1:18) 14 kg; 17.5 kg; 19.5 kg

Capacidade tambor 350 l - Ø 740x800 mm

Porta Ø 612 mm

Rotação tambor - R.P.M 40

Ruído < 55 dB

Dimensões (LPA) 795x1085x1590 mm

Peso líquido	215 kg
Peso bruto	225 kg
Controlador - G-WIZ	Sim
Motor tambor/ventilador - Potência	0.75 kW
Alimentação elétrica	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Máquinas de lavar - ideal com	GWH135
Potência de aquecimento - Gás (duplo estágio)	13 - 18 kW
Consumo de evaporação	12 l/h
Consumo elétrico	0.5 kW/l
Consumo gás natural G20	1.9 m3/h
Consumo gás GPL G31	0.8 kg/h
Peso bruto	225 kg