

SECADOR DE ROPA A GAS 41 KG EBG 41

Ref: 0911.12.051
 Grandimpianti

Equipadas con inversión automática del tambor, con una inversión por minuto.

Tambor en acero inox y estructura en «Skin plate».

Sistema de reciclaje de aire que permite una gran recuperación de energía.

Puerta de amplia dimensión que facilita la entrada de la ropa en la cuba.

Apertura fácil para inspección del filtro en inox.

Estado del filtro indicado en el panel de control (% de suciedad).

Control de exceso de carga; Soft Start (solo modelos EB 10 y 15); sistema con transmisión directa en vez de transmisión por correas; dispositivo de protección de sobrecarga de corriente en el motor.

2º Sonda de temperatura (solo modelo EB 41).

Cada ciclo esta completado por un proceso de enfriamiento automático y controlado.

Opcional: Sistema de pago - monedero electromecánico; monedero electrónico y sistema de pago centralizado (solo modelos EB 10 y 15).



CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Capacidad carga (1:25); (1:20) | 33.2 kg; 41 kg |
| Capacidad tambor | 830 l - Ø 1080x940 mm |
| Puerta | Ø 612 mm |
| Rotación tambor - R.P.M | 20 - 60 |
| Ruido | < 64 dB |
| Dimensiones (LCA) | 1140x1390x1835 mm |
| Peso neto | 355 kg |
| Peso bruto | 385 kg |
| Controlador - G400 DRY | Si |

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Motor tambor - Potencia | 1.5 kW |
| Alimentación eléctrica | 380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz |
| Consumo evaporación | 5 - 7 l/h |
| Potencia térmica - Gas | 22 - 45 kW (doble estágio) |
| Consumo gas natural G20 | 4.7 m3/h |
| Consumo gas GPL G31 | 1.8 kg/h |