



SECADOR DE ROPA A GAS, 10 KG EBG 10

Ref: 0911.12.029 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)	8 kg; 10 kg
Capacidad tambor	200 I - Ø 761x440 mm
Puerta	Ø 612 mm
Rotación tambor - R.P.M	20 - 80
Ruido	< 64 dB
Dimensiones (LCA)	795x750x1290 mm
Peso neto	111 kg
Peso bruto	128 kg
Controlador - G400 DRY	Si

Motor tambor - Potencia	0.5 kW
Alimentación eléctrica	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo evaporación	5 - 7 l/h
Potencia térmica - Gas	16 kW
Consumo gas natural G20	1.7 m3/h
Consumo gas GPL G31	0.76 kg/h
Dimensiones del embalaje	820x880x1450 mm
Peso bruto	152 kg