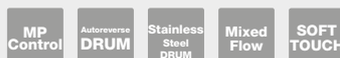


SECADORAS EN COLUMNA 2x11 - 2x16 kg

Nuevas secadoras de doble tambor con dos controles, que comparten una sola conexión eléctrica y salida de vahos, para una fácil instalación y mantenimiento.

CONTROL POR MICROPROCESADOR **MP**



EL ESPACIO APROVECHADO AL MÁXIMO

Las secadoras de doble tambor son unas máquinas compactas, ideales para aquellas lavanderías con poco espacio, y aunque están especialmente pensadas para el sector de autoservicio, están también disponibles para hoteles, pequeñas lavanderías...

Equipada con todas las prestaciones de la gama GREEN EVOLUTION, los dos tambores comparten una sola extracción y una única conexión eléctrica, lo que facilita la instalación y el mantenimiento.

CONSTRUCCIÓN EXTERIOR

- Mueble exterior fabricado en "skin plate", color gris, estética inoxidable.
- Micro de seguridad de puerta.
- Amplio y ergonómico filtro para pelusas en la parte inferior del tambor.
- Puerta ergonómica de nuevo diseño y con doble cristal, para mejor aislamiento.

TAMBOR

- Fabricado en acero inoxidable, de serie en todas las versiones.
- Tambor perforado con agujeros embutidos, axial y radialmente, para proporcionar un trato suave a los tejidos, consiguiendo una mejor circulación del aire.
- Flujo de aire axial - radial estándar.
- Inversión de giro estándar del tambor.

TRANSMISIÓN DE MOVIMIENTO

- Por motorreductor.
- Variador de frecuencia para un funcionamiento más suave.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Microprocesador MP electrónico, con 10 programas prefijados y programables.
- Pantalla LCD con indicador de temperatura y tiempo de secado.
- Indicador de suciedad en el filtro.
- Control de los ciclos mediante programación de la temperatura y tiempo de secado.
- Ciclo de enfriamiento final.
- Sistema antiarrugas.
- Diagnóstico de averías, estadísticas de ciclos, etc.

MODELO (#)	CÓDIGO (**)		CAPACIDAD KG.		PRODUCCIÓN kg/h/H	TAMBOR litros	PUERTA Ø (mm)	POTENCIA kW (*)			DIMENSIONES mm	
	ESTÁNDAR	CON OPCIONES	(1:18)	(1:22)				CALENTAMIENTO	TOTAL ELÉCTRICA			
SR-2-11 MP E	19034574	18000557	23	19	34	210	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x955x1.980
SR-2-11 MP G	19034592	18000558	23	19	34	210	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x955x1.980
SR-2-16 MP E	19034579	18000559	37	30	53	330	574	ELEC	2x12,00	25,10	V	785x1.225x1.980
SR-2-16 MP G	19034593	18000560	37	30	53	330	574	GAS	2x12,00	1,10	M	785x1.225x1.980

(**): Código ESTÁNDAR: Usar este código para los pedidos de máquinas que no incluyan ninguna opción o versión diferente de la estándar. El PVP es el indicado en la tabla.
 Código CON OPCIONES: Usar este código para los pedidos de máquinas que incluyan alguna opción u opciones de la tabla OPCIONES PARA SECADORAS.
 El PVP se calculará sumando al PVP del código estándar los incrementos por cada opción añadida.

(#): MODELO: Sistemas de Calentamiento

E: Sistema de Calentamiento Eléctrico Mediante resistencias.

G: Sistema de quemadores a Gas
 Con sistema de seguridad y encendido por ignición.
 Indicar tipo de gas disponible (Butano-Propano, Gas Natural...).

(*): Tensiones: Modelos E - G - S: 50 Hz -Opcional 60 Hz

V: Código únicamente para 400 V III +N - Opcional, 230 V III

M: Modelo MONOFÁSICO (230 V 1+N). Válido para: 230 V III - 400 V III +N