



# SECADORAS ROTATIVAS STD-BRONZE EM STD-16 G PLUS



## PROGRAMADOR EM

Programador electrónico fácil de uso con botones para controlar el tiempo y la temperatura



## PRESTACIONES DESTACADAS

Inversión de giro estándar  
Tambor en acero inoxidable estándar  
Variador de frecuencia estándar



## EFICIENCIA

DOUBLE FLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial.  
Gran filtro de borras.  
Nuevo modelo **PLUS**, calefacción a gas: más potencia para conseguir más producción



## VERSATILIDAD

Hechas a medida - Personalización  
OPL > Autoservicio - La secadora estándar OPL transformable para versión autoservicio.



## ERGONOMÍA

Cajón del filtro, en acero inoxidable  
Diámetros de puerta grandes  
Inversión de sentido de apertura de puerta



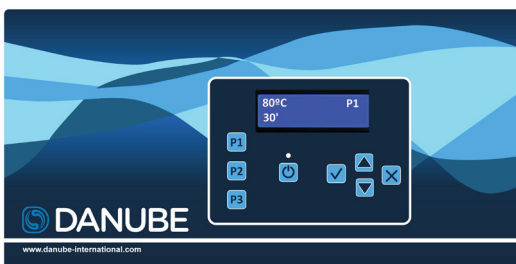
## MANTENIMIENTO

Panel abatible: acceso fácil y ergonómico  
Menú técnico: estadísticas, recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc



## OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.  
Transmisión mediante motor-reductor.  
SOFT DRY - Tambor con perforaciones embutidas.  
COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.  
Disponibles en calefacción eléctrica o gas.  
CE aprobado



Programador EM + pantalla

## OPCIONES

- Opción de programador con pantalla (2 unidades)
- Puerta de doble cristal
- Apertura puerta contraria
- Panel posterior entrada de aire externa + filtro
- Mueble en acero inoxidable
- Panel frontal en acero inoxidable
- Filtro de borras con mallado 0,3 mm (estándar 0,6 mm)



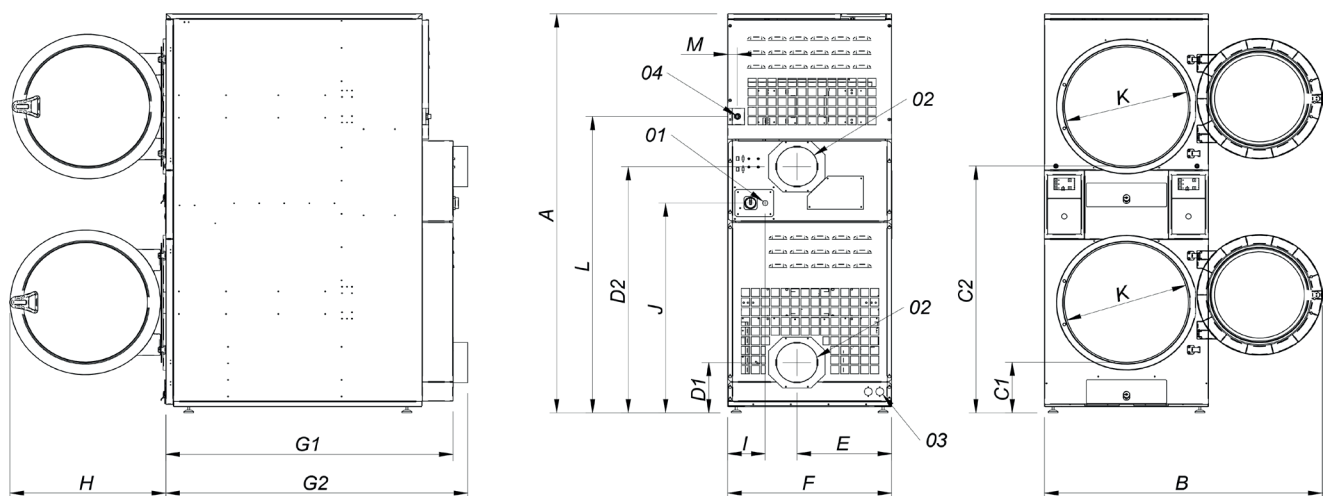
Intertek



Intertek

DATOS TÉCNICOS		UNID.	STD-16 BRONZE G PLUS
<b>CAPACIDAD</b>			
Capacidad 1/18		Kg	37
Capacidad 1/20		Kg	34
Producción horaria STACK SILVER*		Kg/h	2 x 39
Poder de evaporación STACK SILVER*		l/h	35,30
<b>TAMBOR</b>			
Ø Tambor		mm	750
Ø Puerta (boca de carga)		mm	574
Altura centro boca de carga		mm	547 / 1.522
Altura parte baja boca de carga		mm	260 / 1.235
Profundidad tambor		mm	746
Volumen Tambor		l	330
<b>POTENCIA</b>			
Potencia motor del tambor		kW	0,37 x 2
Potencia motor ventilador STD BRONZE		kW	0,55 x 2
Potencia calorífica (eléctrica) TODAS GAMAS		kW	N/A
Potencia eléctrica TOTAL (mod.eléctrica) STD BRONZE		kW	N/A
Potencia calorífica (gas) TODAS GAMAS		kW	24 x 2
Potencia eléctrica TOTAL (modelo gas) STD BRONZE		kW	1,94
<b>CONEXIONES</b>		<b>GAS</b>	
Tensión 230V - I + N + T		Nº x mm2 / A	3 x 1,5 / 20A
Tensión 230V - III + T		Nº x mm2 / A	3 x 1,5 / 20A
Tensión 400V - III + N + T		Nº x mm2 / A	3 x 1,5 / 20A
Ø Conexión gas		BSP	1/2"
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>			
Ancho neto / Ancho bruto		mm	785 / 865
Profundidad neta / Profundidad bruta		mm	1.443 / 1.457
Altura neta / Altura bruta		mm	1.980 / 2.126
Peso neto / Peso bruto		mm	320 / 349
<b>OTROS</b>			
Caudal máximo aire STACK SILVER		m3/h	2 x 750
Ø Evacuación vahos		mm	2 x 200
Nivel Sonoro STACK SILVER		dB	64

\* Puede variar en función del tipo de calefacción, limpieza del filtro o tipo de extracción.



- 01 ACOMETIDA ELECTRICA
- 02 SALIDA VAHOS Ø200
- 03 VALVULA ANTI INCENDIO 3/4" x2
- 04 ENTRADA GAS 1/2"

	A	B	C1	C2	D1	D2	E	F	G1	G2	H	I	J	K	L	M
STD-16 PLUS	1980	1447	259	1234	250	1223	454	785	1374	1443	735	180	1017	575	1472	45