

DE - 45/60/80 EXCELLENCE SECADORAS ROTATIVAS

T2 CONTROL

Pantalla táctil de 7", programable y de fácil uso
Conexión USB. Incluye software para pc para programar, trazabilidad, análisis de datos...

Videos en pantalla: anuncios, instrucciones (útil para autoservicio)

37 idiomas



VERSATILIDAD

Hechas a medida- Personalización
WET CLEANING



ERGONOMÍA

Cajón del filtro, en acero inoxidable

Diámetros de puerta grandes

Inversión de sentido de apertura de puerta



PRESTACIONES DESTACADAS

Inversión de giro estándar

Tambor en acero inoxidable estándar

Variador de frecuencia estándar



MANTENIMIENTO

Panel abatible: acceso fácil y ergonómico

Menú técnico: estadísticas, recuperación de datos para servicio postventa, actualizaciones de software, etc



EFICIENCIA

SMART DRY- Control de humedad inteligente.

Con control de temperatura en la entrada de aire del tambor.

AIR RECOVERY SYSTEM- Recirculación inteligente del aire.

INSULATED PANEL- Completo aislamiento

térmico del mueble y doble cristal en la puerta.

FULL FLOW- Sistema optimizado de flujo de aire mixto.

Gran filtro de borras.



OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.

Sistema antiincendios integrado.

SOFT DRY- Tambor con perforaciones embutidas.

COOL DOWN- Enfriamiento al final del ciclo.

Disponibles en calefacción eléctrica, gas o vapor.

CE aprobado



CONECTIVIDAD

Servicio técnico remoto

Gestión de lavanderías: OPL

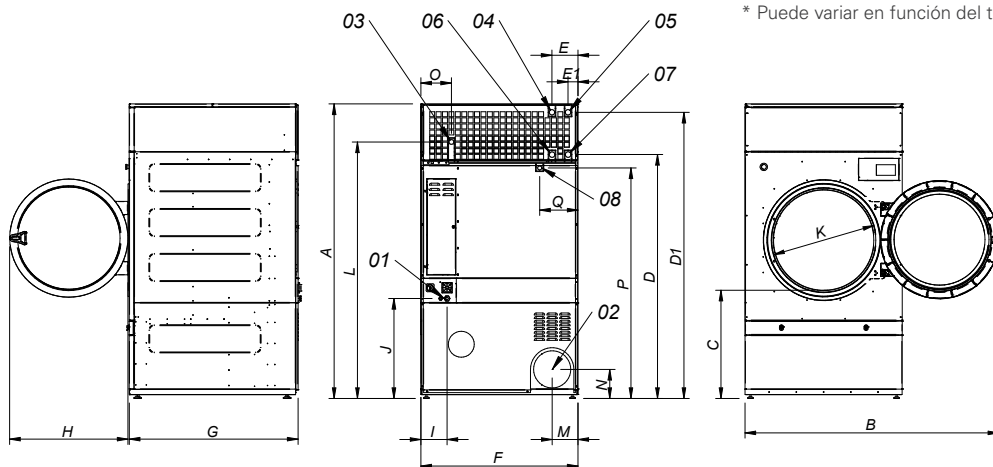


OPCIONES

- Nuevo sistema de dosificación- pulverización
- Impresora
- Kit comunicación Primerlink
- Modelo tropicalizado
- Mueble en acero inoxidable AISI 304
- Panel frontal de acero inoxidable AISI 304
- Batería vapor de acero inoxidable
- Batería vapor a baja presión
- Embalaje de madera
- Apertura puerta contraria
- Tubo silenciador Ø300
- Panel posterior entrada de aire externa + filtro
- Voltaje marítimo para modelos eléctricos:
440V III 50/60 Hz No N

DATOS TÉCNICOS		UNID.	DE-45		DE-60		DE-80	
CAPACIDAD								
Capacidad 1/18		Kg	50		67		83	
Capacidad 1/20		Kg	45		60		75	
Producción horaria EXCELLENCE*		Kg/h	96,4		144		187,5	
Poder de evaporación EXCELLENCE*		l/h	48,2		72		93,8	
TAMBOR								
Ø Tambor		mm	1.225		1.225		1.225	
Ø Puerta (boca de carga)		mm	802		802		802	
Altura centro boca de carga		mm	1.275		1.275		1.275	
Altura parte baja boca de carga		mm	874		874		874	
Profundidad tambor		mm	760		1.020		1.252	
Volumen Tambor		l	896		1.202		1.500	
POTENCIA								
Potencia motor del tambor		Kw	0,75		1,1		1,5	
Potencia motor ventilador EXCELLENCE		Kw	2,2		2,2		2,2	
Potencia calorífica (eléctrica) TODAS GAMAS		Kw	54		72		72	
Potencia eléctrica TOTAL (mod.elec) EXCELLENCE		Kw	57		75,35		75,75	
Potencia calorífica (gas) TODAS GAMAS		Kw	60		90		120	
Potencia eléctrica TOTAL (mod.gas) EXCELLENCE		Kw	3		3,35		3,75	
Potencia calorífica (vapor) TODAS GAMAS		Kw	91,3		128		128	
Potencia eléctrica TOTAL (mod.vap) EXCELLENCE		Kw	3		3,35		3,75	
CONEXIONES			ELÉCTRICA	VAPOR/ GAS	ELÉCTRICA	VAPOR/ GAS	ELÉCTRICA	VAPOR/ GAS
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A		-	-	-	-	-	-
Tensión 230V - III + T	Nº x mm2 / A		-	4 x 2,5 / 20A	-	4 x 2,5 / 32A	-	4 x 2,5 / 32A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A		5 x 35 / 100A	5 x 1,5 / 20A	5 x 50 / 125A	5 x 1,5 / 32A	5 x 50 / 125A	5 x 1,5 / 32A
Ø Entrada gas	BSP		3/4"		3/4"		3/4"	
Ø Entrada vapor	BSP		1"		1"		1"	
Ø Condensación (Modelo vapor)	BSP		1"		1"		1"	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE								
Ancho neto / Ancho bruto	mm		1.270/1.330		1.270/1.330		1.270/1.330	
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm		1.106/1.185		1.366/1.445		1.598/1.705	
Altura neta / Altura bruta	mm		2.380/2.150		2.380/2.150		2.380/2.150	
Altura sin calefacción	mm		1.950		1.950		1.950	
Peso neto / Peso bruto	Kg		395/430		529/575		657/715	
OTROS								
Caudal máximo aire EXCELLENCE	m3/h		4500		4500		4500	
Ø Evacuación vahos	mm		300		300		300	
Nivel Sonoro EXCELLENCE	dB		67		67		67	

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



- 01 ACOMETIDA ELECTRICA
- 02 SALIDA VAHOS Ø300
- 03 ENTRADA GAS 3/4"
- 04 ENTRADA VAPOR (DE-45) 1"
- 05 ENTRADA VAPOR (DE-60/80) 1"
- 06 SALIDA CONDENSADOS (DE-45) 1"
- 07 SALIDA CONDENSADOS (DE-60/80) 1"
- 08 VALVULA ANTI INCENDIO 3/4"

	A	B	C	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DE-45	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1106	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195
DE-60	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1366	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195
DE-80	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1598	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195

