



## SECADORAS ROTATIVAS

DISEÑADAS PARA TODO TIPO DE NECESIDADES

### CARACTERÍSTICAS

### DTA | DTP-45-60-80 COMFORT

- Secadora rotativa en mueble skinplate gris, efecto inox.
- Puerta de carga de gran diámetro y apertura de 180°.
- Sistema de transmisión mediante polea y correa con variador.
- Dos ruedas de soporte frontales debajo del tambor, de gran resistencia y alta calidad.
- **Modelos DTA:** con selector de temperatura y tiempo. Indicador luminoso de funcionamiento y calefacción. (Estos modelos no permiten añadir la opción de control de humedad o antiincendios).
- **Modelos DTP:** microprocesador electrónico programable con amplio display indicando temperatura de trabajo, tiempo restante y necesidad de limpieza filtro.
- REVERSE ACTION: Variador de frecuencia estándar, para inversión de giro.
- STAINLESS STEEL DRUM: Tambor en acero inoxidable.
- DOUBLE FLOW: Sistema de flujo de aire axial-radial que permite optimizar y maximizar el flujo de aire en el tambor.
- SOFT DRY: Tambor con perforaciones embutidas para alargar la vida de la ropa.
- FULL SCREEN FILTER: Nuevo filtro de pantalla de gran superficie y fácil limpieza.
- COOL DOWN: Enfriamiento al final del ciclo para evitar arrugas.
- Disponibles en calefacción eléctrica, gas o vapor.



DTP-45-60-80

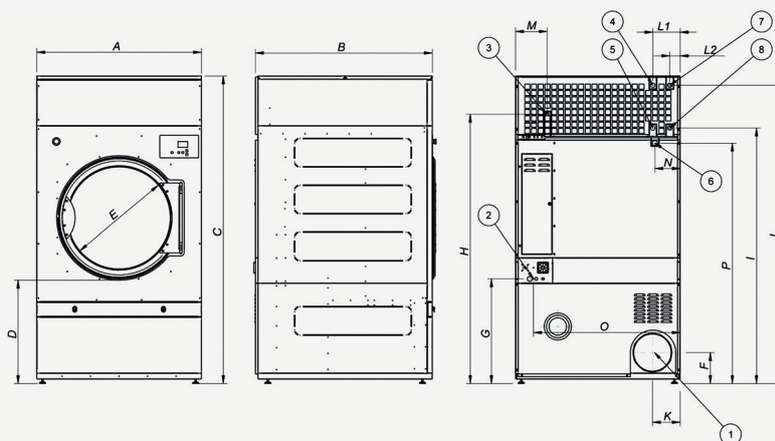
DTA-45-60-80

### OPCIONES

- EFFICIENT DRY: control de humedad inteligente. (Sólo DTP).
- SFEX: sistema antiincendios. (Sólo DTP).
- Puerta de doble cristal.
- Mueble en acero inoxidable.
- Panel frontal en acero inoxidable.
- Batería vapor a baja presión.
- Versión voltaje 60 Hz.
- Versión marina para barcos 440 V III 60Hz sin neutro ó 480 V III 60Hz sin neutro.



DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DTA/DTP-45 COMFORT	DTA/DTP-60 COMFORT	DTA/DTP-80 COMFORT			
<b>CAPACIDAD</b>							
Capacidad 1/18	Kg	50	67	83			
Capacidad 1/20	Kg	45	60	75			
Producción horaria COMFORT	Kg/h	90	120	150			
Poder de evaporación COMFORT	l/h	46,6	62,5	76,7			
<b>TAMBOR</b>							
Ø Tambor	mm	1225	1225	1225			
Ø Apertura puerta	mm	802	802	802			
Altura centro boca carga	mm	1275	1275	1275			
Altura parte baja boca carga	mm	874	874	874			
Profundidad tambor	mm	760	1020	1252			
Volumen tambor	l	896	1202	1500			
<b>POTENCIA</b>							
Potencia Motor Tambor	Kw	0,75	1,1	1,5			
Potencia Motor Ventilador COMFORT	Kw	1,1	1,1	1,1			
Calef. Eléctrica (Potencia total Instal.) COMFORT	Kw	55,9	74,25	74,65			
Calef. Eléctrica (Potencia Calef. Instalada)	Kw	54	72	72			
Potencia Gas Instalada en KW	Kw	60	90	120			
Calef. gas (Potencia el. instalada) COMFORT	Kw	1,9	2,25	2,65			
Calef. Vapor (Potencia batería KW)	Kw	91,3	128	128			
Calef. vapor (Potencia el. instalada) COMFORT	Kw	1,9	2,25	2,65			
<b>CONEXIONES</b>		<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / GAS</b>	<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / GAS</b>	<b>ELÉCTRICA</b>	<b>VAPOR / GAS</b>
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A	-	-	-	-	-	-
Tensión 230V - III + T	Nº x mm2 / A	-	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 32A	-	3 x 1,5 / 32A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	4 x 35 / 100A	4 x 1,5 / 20A	4 x 50 / 125A	4 x 1,5 / 32A	4 x 50 / 125A	4 x 1,5 / 32A
Ø Entrada gas	BSP	3/4"		3/4"		3/4"	
Ø Entrada vapor	BSP	1"		1"		1"	
Ø Condensación (modelos Vapor)	BSP	1"		1"		1"	
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>							
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1270/1330		1270/1330		1270/1330	
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	1085/1185		1345/1445		1577/1677	
Altura neta / Altura bruta	mm	2380/2085		2380/2085		2380/2085	
Altura sin Calefacción	mm	1950		1950		1950	
Peso neto / Peso bruto	Kg	395/430		529/575		657/715	
<b>OTROS</b>							
Caudal máximo aire COMFORT	m3/h	3000		3000		3000	
Ø Evacuación humos	mm	300		300		300	
Nivel sonoro COMFORT	dB	67		67		67	



01. Salida de humos
02. Conexión eléctrica
03. Conexión de gas
04. Conexión de vapor DTA/DTP-45
05. Salida de condensación DTA/DTP-45
06. Válvula de agua antiincendios
07. Conexión de vapor DTA/DTP-60-80
08. Salida de condensación DTA/DTP-60-80

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L1	L2	M	N	O	P
DTA/DTP-45	1270	1085	2380	813	802	240	813	2088	1981	2314	214	211	-	244	195	1132	1865
DTA/DTP-60	1270	1345	2380	813	802	240	813	2088	1981	2314	214	-	80	244	195	1132	1865
DTA/DTP-80	1270	1577	2380	813	802	240	813	2088	1981	2314	214	-	80	244	195	1132	1865