

DTT-11/18/23 HEAT PUMP DYNAMIC SECADORAS ROTATIVAS



TOUCH II

Pantalla táctil a color 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



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.



VERSATILIDAD

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



CONECTIVIDAD

IoT Domus Connect
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio
Pago remoto (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
FULL SCREEN FILTER: nuevo filtro con mayor superficie y un flujo de aire mejorado
No necesita salida al exterior
Consumo bajo de energía
Agua para refrigerar que se puede reutilizar para lavar
CE aprobado

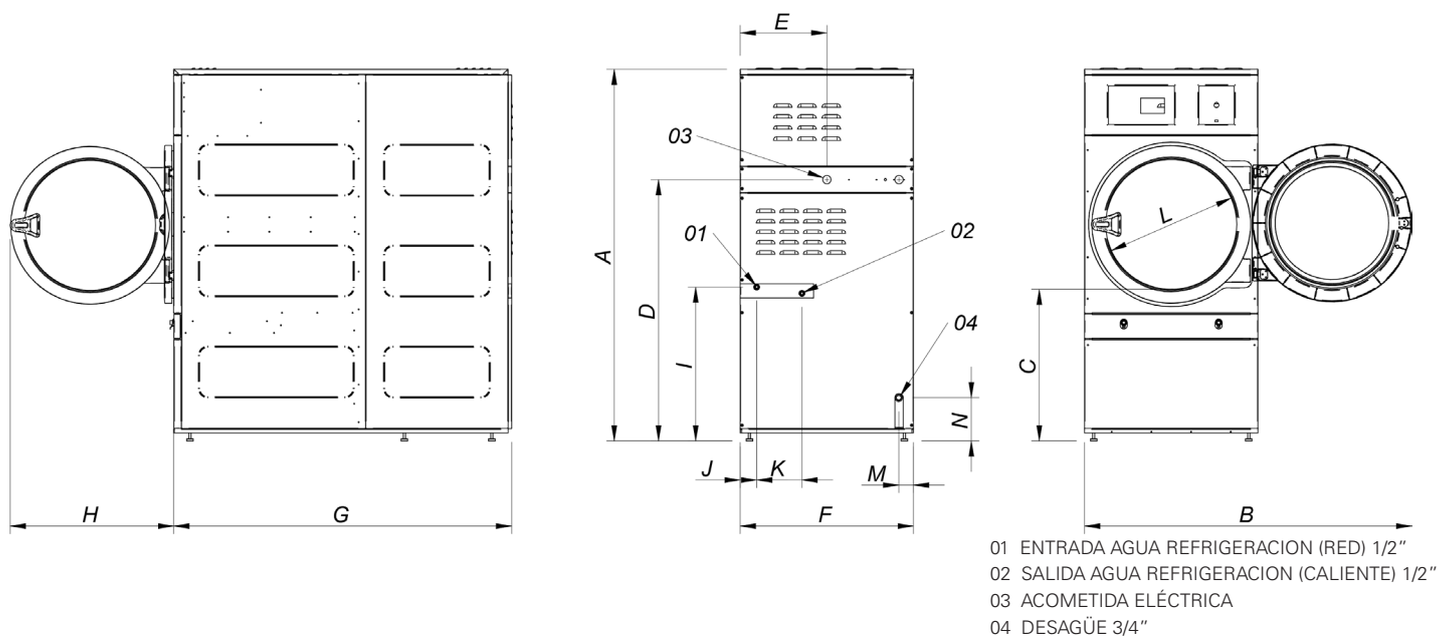


OPCIONES

- EFFICIENT DRY - Control de humedad inteligente.
- Puerta de doble cristal
- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado
- Nuevo sistema de dosificación - pulverización
- Panel posterior entrada de aire externa+filtro
- Kit comunicación IoT - DomusConnect
- Mueble en acero inoxidable
- Panel frontal de acero inoxidable
- Embalaje de madera
- Voltaje marítimo: 440V III 50/60 Hz No N

DATOS TÉCNICOS	UNID.	DTT-11 HP DYN	DTT-18 HP DYN	DTT-23 HP DYN
CAPACIDAD				
Capacidad 1/18	Kg	12	18	26
Capacidad 1/20	Kg	11	17	23
Capacidad 1/30	Kg	7	11	15
Producción horaria*	Kg/h	9,8	12,2	13,6
Poder de evaporación*	l/h	5	6,3	6,88
TAMBOR				
Ø Tambor	mm	750	750	855
Profundidad tambor	mm	475	746	800
Volumen Tambor	l	210	330	460
Ø Boca puerta	mm	574	574	574
POTENCIA				
Potencia motor del tambor	kW	0,37	0,37	0,37
Potencia motor ventilador	kW	0,55	0,55	0,55
Calef. Eléctrica (Potencia Calef. instalada) TODAS GAMAS	kW	3,8	3,8	3,8
Calef. Eléctrica (Potencia total instalada) HP DYN	kW	4,77	4,77	4,77
Consumo energético	** kWh/ l	0,82	0,71	0,61
Caudal aire nominal	m3/h	1.200	1.200	1.200
CONEXIONES		ELÉCTRICA	ELÉCTRICA	ELÉCTRICA
Tension 400V - III + N + T (50 Hz)	Nº x mm2 / A	5 x 4 / 20	5 x 4 / 20	5 x 4 / 20
Entrada bomba de calor (Refrigeración)	BSP	1/2 "	1/2 "	1/2 "
Salida bomba de calor (Refrigeración)	BSP	1/2 "	1/2 "	1/2 "
Desagüe	BSP	3/4 "	3/4 "	3/4 "
DIMENSIONES/ DIMENSIONES CON EMBALAJE				
Ancho neto / Ancho bruto	mm	785 / 865	785 / 865	890/970
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	1.255/ 1.380	1.525 / 1.650	1.590/1.720
Altura neta / Altura bruta	mm	1.694 / 1.840	1.694 / 1.840	1.812 / 1.940
Peso neto / Peso bruto	Kg	342 / 356	357/ 372	380/395
OTROS				
Nivel sonoro	dB	64	64	64

* Puede variar en función del tipo de calefacción, limpieza del filtro o tipo de extracción
 ** kWh por litro de agua evaporada



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
DTT-11 HP	1694	1447	689	1190	392	785	1255	735	700	75	205	575	67	197
DTT-18 HP	1694	1447	689	1190	392	785	1525	735	700	75	205	575	67	197
DTT-23 HP	1812	1552	743	1190	445	890	1595	735	700	127	205	575	119	250