



## TOUCH II

Pantalla táctil a color de 7", programable y de fácil uso  
Conexión USB.

Incluye plataforma online para programar, telemetría,  
análisis de datos...mediante la IoT

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

EFFICIENT DRY - Control de humedad inteligente.  
Con control de temperatura en la entrada de aire del  
tambor.

AIR RE-CYCLE - Recirculación inteligente del aire.

THERMAL INSULATION - Completo aislamiento  
térmico del mueble y doble cristal en la puerta.

FULL FLOW - Sistema de flujo de aire axial-radial  
optimizado.

Gran filtro de borras.



## VERSATILIDAD

Hechas a medida - Personalización

WET CLEANING



## CONECTIVIDAD

IoT Domus Connect estándar



## ERGONOMÍA

Cajón del filtro, malla en acero inoxidable

Diámetros de puerta grandes

Inversión de sentido de apertura de puerta



## MANTENIMIENTO

Panel de mandos abatible: acceso fácil y ergonómico

Menú técnico: estadísticas, para técnicos y manteni-  
miento

con consola externa (con opción consola).



## OTROS

Mueble skinplate gris, efecto inox.

SFEX - Sistema antiincendios integrado.

SOFT DRY - Tambor con perforaciones embutidas.

COOL DOWN - Enfriamiento al final del ciclo.

Disponibles en calefacción eléctrica, gas o vapor.

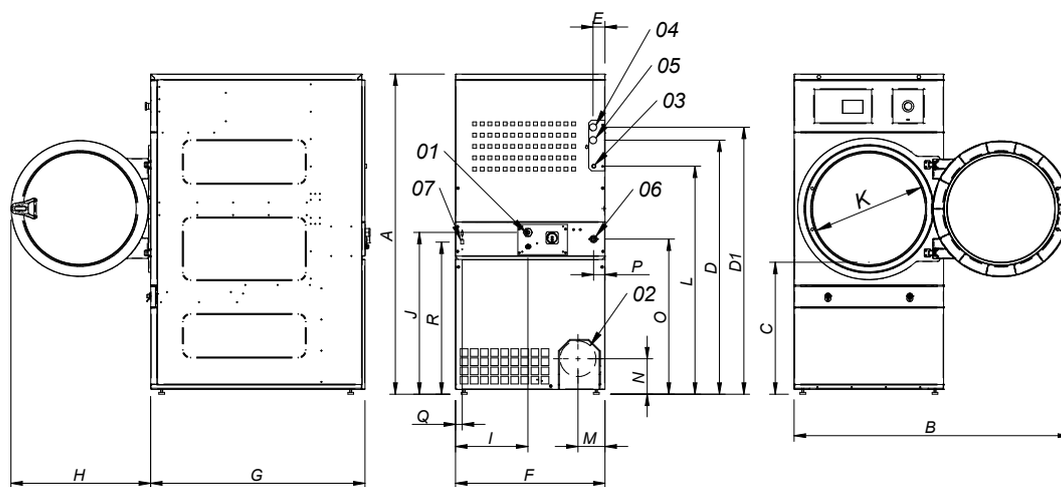
CE aprobado



## OPCIONES

- Apertura puerta contraria
- Modelo tropicalizado
- Sistema de dosificación - pulverización
- Panel posterior entrada de aire externa + filtro
- Filtro de borras con mallado 0,6mm (estándar es 0,3mm)
- Filtro de borras con mallado 1,2mm (estándar es 0,3mm)
- Mueble en acero inoxidable
- Panel frontal de acero inoxidable
- Batería vapor de acero inoxidable
- Batería vapor a baja presión
- Potencia reducida (12 kW en lugar de 18 kW) para DTT-14
- Voltaje marítimo disponible para modelos eléctricos:  
440V III 50/60 Hz No neutral
- Otras opciones de voltaje disponibles
- Embalaje de madera

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DTT-11 ECO-ENERGY		DTT-14 ECO-ENERGY	
<b>CAPACIDAD</b>					
Capacidad 1/18 // Capacidad 1/20	Kg	11,7 // 10,5		15 // 13,5	
Producción horaria (Elect. // Gas)	Kg/h	21,7 // 31,3		29 // 32,5	
Poder de evaporación (Elect. // Gas)	l/h	11 // 15		14,5 // 15,6	
<b>TAMBOR</b>					
Ø Tambor	mm	750		750	
Ø Puerta (boca de carga)	mm	574		574	
Altura centro boca de carga	mm	976		976	
Altura parte baja boca de carga	mm	689		689	
Profundidad tambor	mm	475		610	
Volumen Tambor	l	210		269	
<b>POTENCIA</b>					
Potencia motor del tambor	kW	0,37		0,37	
Potencia motor ventilador	kW	0,55		0,55	
Potencia calorífica (eléctrica)	kW	12		18	
Potencia eléctrica TOTAL (mod.eléctr)	kW	12,97		18,97	
Potencia calorífica (gas)	kW	20,51		20,51	
Consumo instantaneo gas propano (G31)	kg/h	1,76		1,76	
Consumo instantaneo gas natural (G20)	m3/h	2,17		2,17	
Potencia eléctrica TOTAL (mod. gas)	kW	0,97		0,97	
Potencia calorífica (vapor)	kW	30		30	
Potencia eléctrica TOTAL (mod. vapor)	kW	0,97		0,97	
<b>CONEXIONES</b>					
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A	3 x 25 / 63A	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm2 / A	4 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	4 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 20A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	5 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 32A	3 x 1,5 / 20A
Ø Conexión gas	BSP	1/2"		1/2"	
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>					
Ancho neto / Ancho bruto	mm	785 / 865		785 / 865	
Profundidad neta / Profundidad bruta	mm	855 / 940		989 / 1074	
Altura neta / Altura bruta	mm	1694 / 1840		1694 / 1840	
Peso neto / Peso bruto	Kg	172 / 180		180 / 190	
<b>OTROS</b>					
Caudal máximo aire	m3/h	850		1.200	
Ø Evacuación vahos	mm	200		200	
Nivel Sonoro	dB	64		64	



- 01 ACOMETIDA ELÉCTRICA
- 02 SALIDA VAHOS Ø200
- 03 ENTRADA GAS 1/2"
- 04 ENTRADA VAPOR 3/4"
- 05 SALIDA CONDENSADOS 3/4"
- 06 VALVULA ANTI INCENDIOS 3/4"
- 07 CONEXIÓN ETHERNET

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
DTT-11	1694*	1447	689	1354	1422	68	68	785	855	735	380	870	575	1226	133	180	830	65	35	805
DTT-14	1694*	1447	689	1354	1422	68	68	785	989	735	380	870	575	1226	133	180	830	65	35	805

\* Medida con patas montadas (30mm)