



EASY TOUCH 2

Pantalla táctil 7", totalmente programable et de fácil uso ET2, pantalla en lado sucio
Conexión USB. Software gratuito para programar, telemetría, análisis de datos..
Videos en pantalla (instrucciones...)
37 idiomas disponibles
8 señales de dosificación estándar



PRESTACIONES

Posicionamiento automático del tambor, bloqueo del tambor con freno eléctrico opcional.
2 entradas de agua
WET CLEANING, telemetría estándar
Modelo con calefacción doble (eléctrica + vapor)
FACTOR G 350



EFICIENCIA

Consumo optimizado, ajuste automático o manual de los niveles de agua y productos según la carga
Preparada para conexión a depósitos de recuperación de agua: AQUABAC
Factor G elevado : humedad residual reducida, tiempo de secado reducido
Sistema Water Saving : 3 niveles de ahorro configurables



CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - IoT estándar
Servicio técnico remoto
Gestión de lavandería



ERGONOMÍA

Puertas grandes para facilitar la carga/descarga
Fácil apertura del tambor mediante pulsador
Altura de carga (670 mm base de la puerta)



MANTENIMIENTO

Componentes eléctricos en el lado izquierdo, componentes mecánicos en el lado derecho, conexiones en la parte superior (protegidas del agua y detergentes)
Desagüe central estándar
Menú técnico: estadísticas, alarmas, autotest, recuperación de datos para técnicos y mantenimiento



OTROS

2 puertas opuestas
Mueble exterior en skinplate gris.
Panel superior, tambor y cuba en acero inox AISI 304
Variador de frecuencia para controlar desequilibrio
Calefacción eléctrica, vapor o dual
Certificaciones CE



OPCIONES

- Licencia IoT - Danube Online
- 2SC Segunda pantalla MED 16-22
- WS Sistema de pesaje en patas MED 16-22 (6 señales extra de dosificación incluidas)
- XD 6 señales extra de dosificación líquida
- TWI Tercera entrada de agua MED 16-22
- XL Prep. barrera MED-16 para conex. 3/4" depósitos AQUABAC
- DD Doble desagüe MED 16-22
- TV Llave de muestras MED 16-22
- LDV Válvula desagüe lateral MED 16-22
- LPS Batería baja presión (0,5 bar) MED 16-22
- DBX Jabonera 4 compartimentos MED 16
- BR Freno motor tambor MED 16-22
- UPS en caso de corto de suministro eléctrico MED 16-22
- Alarma de luz fin de ciclo
- 1OD Apertura 1 puerta (manejo de un solo lado) MED 16
- Zócalo base puerta 850 mm MED16
- SSC Mueble en acero inoxidable MED16 (AISI-304)
- Marco en acero inoxidable MED16
- Marco en acero inoxidable MED16 con zócalo
- WM Embalaje marítimo madera MED16
- 440/60/3 (marítimo) MED-16-22

TAMBOR	UNIT.	MED-16 ET2
Capacidad de carga 1:9	Kg	18
	lb	39,7
Capacidad de carga 1:10	Kg	16
	lb	35,3
Volumen	l	158
	ft ³	5,58
Diámetro	mm	633
	inch	24,9
Profundidad	mm	500
	inch	19,7
Compartimentos tambor	-	1
Partición Pullman del tambor	-	N/A

DATOS GENERALES

Velocidad de lavado	rpm	45
Velocidad de centrifugado	rpm	1.000
Factor G	-	350
Fuerza máx. transmitida	KN	5,5 +1,12
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	15,40
Nivel sonoro	dB	<70
Doble desagüe	-	OPC.
Sistema de pesaje	-	OPC.

PUERTA

Dimensiones apertura tambor	mm	400 x 315
	inch	15,7 x 12,4
Dimensiones apertura cuba	mm	455 x 415
	inch	17,9 x 16,3
Alto base puerta	mm	670
	inch	26,4

POTENCIAS

Motor	kW	2,20
Calefacción (eléctrica)	kW	12
Potencia máx. (modelos eléctricos)	kW	14,20
Potencia máx. (modelos vapor)	kW	2,20

CONEXIONES

		E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	-	3 x 1,5 / 6A
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	4 x 10 / 40A	-
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	5 x 6 / 25A	-
Entrada vapor (mod. vapeur)	mm	20/27	
	inch	3/4"	
Consumo máximo vapor	kg/h	9	
Entrada de agua	mm	20/27	
	inch	3/4"	
Presión de red	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	144	
Desagüe	mm	80	
	inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	160	
Entrada aire comprimido	mm	NO	
Presión aire comprimido	Bar	-	
Consumo aire comprimido	Lit/min	-	

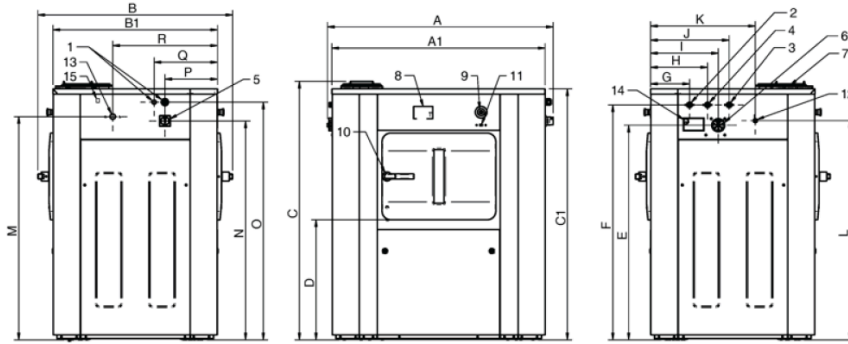
DIMENSIONES TOTALES / DIMENSIONES CON EMBALAJE

Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.056 / 1.072
	inch	38,7 / 42,2
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.082 / 1.102
	inch	42,6 / 43,4



Alto neto / Alto bruto	mm	1.382 (1.426) / 1.530
	inch	54,4 (56,14) / 60,2
Peso neto / Peso bruto	kg	438 / 459
	lb	966 / 1.011,9
Volumen	m3	1,58 / 1,81
	ft3	55,79 / 63,8

* Programa No 2, 100 % de carga



- 01. Conexión eléctrica
- 02. Agua caliente
- 03. Agua fría
- 04. Agua descalcificada
- 05. Main Switch
- 06. Entrada productos líquidos
- 07. Jabonera (opción)
- 08. Panel de control
- 09. Parada de emergencia
- 10. Apertura de puerta
- 11. Puerto USB
- 12. Conexión bomba dosificadora
- 13. Entrada vapor
- 14. Salida de vahos
- 15. Puerto Ethernet

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
MED-16	1.054	1.082	1.426	984	914	1.385	661	1.184	1.296	217	317	377	437	582	1.209	1.231	1.207	1.311	292	352	582
MED-22	1.254	1.082	1.426	1.184	914	1.385	661	1.184	1.296	217	317	377	437	582	1.209	1.231	1.207	1.311	292	352	582

