



### TOUCH II

- **TOUCH II:** microprocesador de fácil uso, totalmente programable con pantalla táctil de 7".
- Interfaz multilingüe.
- Pantalla en ambos lados.
- Dosificación de detergentes: 8 señales estándar (6 opción).
- Puerto USB: configura, actualiza y analiza las máquinas sin necesidad de internet.
- Personalización de los programas según necesidades.



### PRESTACIONES DESTACADAS

- 3 entradas de agua.
- WET CLEANING.
- Mueble en skinplate y panel superior en acero inoxidable - fácil de limpiar.
- Modelo calefacción: eléctrica y vapor.
- Posicionamiento automático del tambor (opción) + sistema UPS en caso corto de suministro eléctrico.



### EFICIENCIA

- WATER SAVING: posibilidad de configurar tres niveles de ahorro.
- OPTIMAL LOADING: indicación manual del peso de la carga.
- Preparadas para ser conectadas a **ECOTANK XL**.
- Factor G elevado: humedad residual reducida > Tiempo de secado reducido.
- Bajo consumo de agua.
- Sistema de pesaje automático (opción)
- **Concentrador de pulsos LEMS by Onnera** (preguntar por la opción).



### CONECTIVIDAD

- **DOMUSCONNECT** conectividad IoT estándar y gratuita.
- Servicio técnico remoto.
- Monitorización de la máquina.
- Gestión remota del negocio.



### ERGONOMÍA

- Puerta de gran diámetro: muy útil para la carga y descarga.
- Fácil apertura del tambor mediante pulsador.
- Altura de carga (base de la puerta a 960 mm).



### MANTENIMIENTO

Componentes eléctricos a la izquierda, componentes mecánicos a la derecha y conexiones en la parte superior (protegidas de agua y detergentes).  
Menú técnico: estadísticas, alarmas, auto test, recuperación de datos para técnicos y mantenimiento.



### OTROS

2 puertas opuestas (180°) con un marco sanitario de separación.  
Preparada para conectarla a bomba dosificadora.  
Mueble exterior en skinplate gris.  
Tambor y cuba en acero inox AISI 304.  
Variador de frecuencia para controlar desequilibrio.  
Certificaciones CE



### OPCIONES

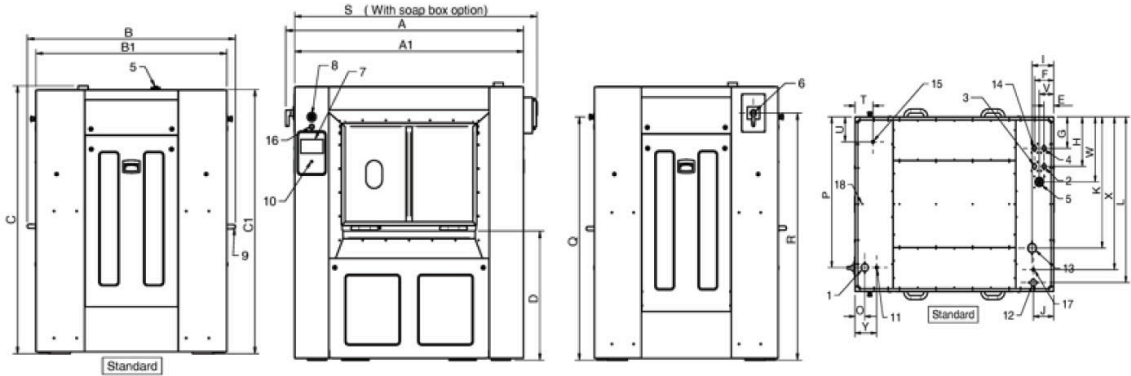
- Licencia IoT - DOMUSCONNECT
- Sistema de pesaje en las patas para ASA-100. Incluye kit con 6 señales de dosificación extra
- 6 señales extra de dosificación líquida. Total hasta 14 señales
- Doble calefacción Eléctrica + Vapor
- Llave de muestras
- Alarma de luz fin de ciclo
- Jabonera 4 compartimentos
- Mueble en acero inox
- Marco en acero inoxidable
- Protector de pantalla y paneles
- Embalaje marítimo madera
- 230V 3~ 50/60Hz
- 440V 3~ 60Hz (marítimo)

TAMBOR	UNIT.	ASA-100 TOUCH II	
Capacidad de carga 1:9	Kg	100	
	lb	220,5	
Capacidad de carga 1:10	Kg	90	
	lb	198,4	
Volumen	l	900	
	ft³	31,78	
Diámetro	mm	1.050	
	inch	41,3	
Profundidad	mm	1.032	
	inch	40,6	
Compartimentos tambor	Nº	2	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado	rpm	45	
Velocidad de centrifugado	rpm	750	
Factor G	-	325	
Control TOUCH II	-	7"	
Doble pantalla	-	STD	
Freno motor eléctrico	-	STD	
Doble desagüe	-	STD	
PUERTA			
Dimensiones apertura tambor	mm	900 x 500	
	inch	35,4 x 19,6	
Dimensiones apertura cuba	mm	960 x 700	
	inch	37,8 x 27,55	
Alto base puerta	mm	960	
	inch	37,8	
POTENCIAS			
Motor	kW	15	
Calefacción eléctrica	kW	60	
Potencia máxima (modelos eléctricos)	kW	75	
kW	15		
Potencia máxima (modelos vapor)	kW	15	
CONEXIONES			
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	-	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	4 x 50 / 200A	4 x 10 / 40A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm²/A	5 x 25 / 120A	5 x 6 / 25A
Número de entradas de agua	-	3	
Entrada de agua	mm	26/34	
	inch	1"	
Presión de red	bar	3 - 5	
	psi	43 - 72	
Entrada vapor (mod. vapor)	inch	3/4"	
Presión de vapor	bar	4-8	
	psi	58-116	
Número de desagües	-	2	
Capacidad de desagüe	l/min	2x200	
	cfm	2x5,65	
Desagüe	mm	80	
	inch	3"	
DIMENSIONES			
Ancho neto / bruto	mm	1.742 (1.894)** / 1.890	
	inch	68,6 (74,6)** / 74,4	
Profundo neto / bruto	mm	1.468 / 1.540	
	inch	57,8 / 60,6	
Alto neto / bruto	mm	1.982 / 2.150	
	inch	78 / 84,6	

Peso neto / bruto	kg	1.900 / 1.958
	lb	4.189 / 4.316,7
Volumen	m³	6,26
	ft³	221

\* Programa No 2, 100 % de carga

\*\* Medida con la opción de jabonera añadida



1. Conexión eléctrica
2. Agua fría
3. Agua descalcificada
4. Agua caliente
5. Entrada productos líquidos
6. Main switch
7. Panel de control
8. Parada de emergencia
9. Apertura de puerta
10. Puerto USB
11. Conexión bomba dosificadora
12. Entrada vapor
13. Salida vahos
14. Agua fría para jabonera (opción)
15. Conexión aire comprimido
16. Rotación manual
17. Aire comprimido válvula vapor
18. Puerto ethernet

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I	J	K	L	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
ASA-100	1.742	1.468	1.982	1.677	1.346	1.954	921	82	162	262	382	183	172	1.013	1.279	83	1.163	1.737	1.765	1.777	150	192	122	502	1.179	183