



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 (muy útil en residencias).
- Mueble en skinplate y panel superior en acero inoxidable - fácil de limpiar.
- Modelo calefacción dual: eléctrica y vapor - ahorro energético.
- Posicionamiento automático del tambor (opción).



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 ergonómica para facilitar la carga de la ropa.
- Tambor Pullman: carga optimizada (opcional, mod. DHB-27 hasta DHB-50).



MANTENIMIENTO

- Fácil conexión y acceso a componentes.
- Desagüe central.
- Menú técnico: monitorización de las máquinas, aviso de errores, gestión, telemetría y estadísticas entre otros.



OTROS

- 2 puertas opuestas (180º) con un marco 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

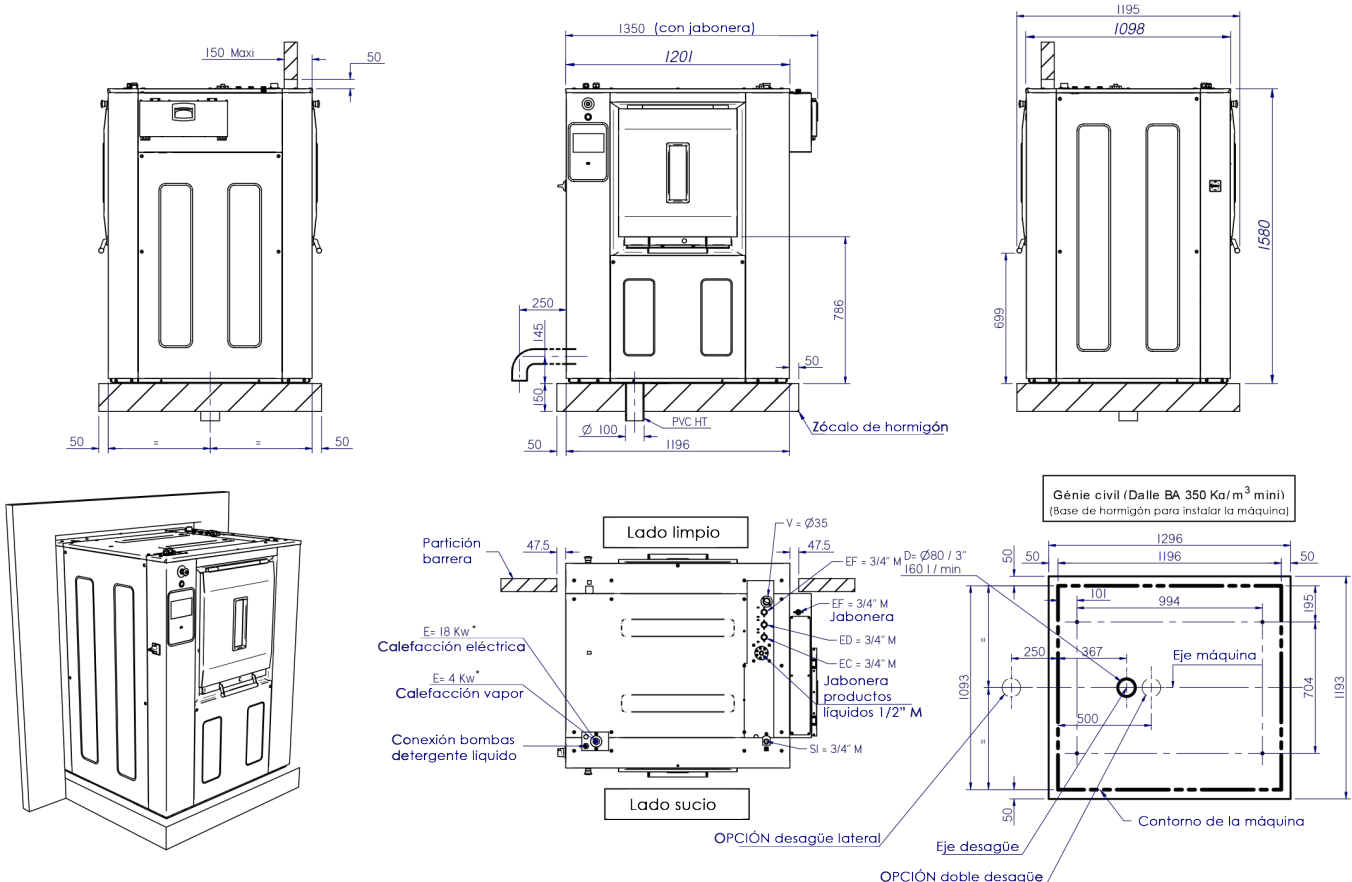
- Licencia IoT - DOMUSCONNECT
- Tambor pullman para DHB-27
- Sistema de pesaje en las patas para DHB-27/35/50. Incluye kit con 6 señales de dosificación extra
- 6 señales extra de dosificación líquida. Total hasta 14 señales
- Doble desagüe
- Llave para muestras de agua
- Válvula desagüe lateral
- Batería vapor baja presión
- Jabonera 4 compartimentos
- UPS (en caso de corto de suministro eléctrico)
- Luz alarma fin de ciclo
- Zócalo para DHB-27 para nivelar altura de carga (base puerta a 850 mm)
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304 para DHB-27
- Embalaje marítimo madera para DHB-27
- 230V 3~ 50/60Hz DHB-27
- Marco en acero inoxidable para DHB-27
- 440V 3~ 60Hz DHB-27 a DHB-70 (marítimo)
- Marco en acero inox para DHB-27 con base

TAMBOR	UNIT.	DHB-27 TOUCH II
Capacidad de carga 1:9	Kg	30
	lb	66,1
Capacidad de carga 1:10	Kg	27
	lb	59,5
Volumen	l	266
	ft ³	9,39
Diámetro	mm	800
	inch	31,5
Profundidad	mm	530
	inch	20,9
Compartimentos tambor	Nº	1
DATOS GENERALES		
Velocidad de lavado	rpm	45
Velocidad de centrifugado	rpm	920
Factor G	-	375
Control TOUCH II	-	7"
Doble pantalla	-	STD
Freno motor eléctrico	-	STD
Doble desagüe	-	OPC
PUERTA		
Dimensiones apertura tambor	mm	480 x 515
	inch	18.9 x 20.3
Dimensiones apertura cuba	mm	542 x 650
	inch	21.3 x 25.6
Alto base puerta	mm	800
	inch	31,5
POTENCIAS		
Motor	kW	4
Calefacción eléctrica	kW	18
Potencia máxima (modelos eléctricos)	kW	22
kW		4
Potencia máxima (modelos vapor)	kW	4
CONEXIONES	E/DUAL	S
Tension 230V I + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	-
Tension 230V III + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	4 x 16 / 63A
Tension 400V III + N + T 50/60Hz	Nº x mm ² /A	5 x 10 / 40A
Número de entradas de agua	-	3
Entrada de agua	mm	20/27
	inch	3/4"
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	-	1
Capacidad de desagüe	l/min	200
	cfm	5,65
Desagüe	mm	80
	inch	3"
DIMENSIONES		
Ancho neto / bruto	mm	1.264 (1.416)** / 1.464
	inch	49,8 (55,7)** / 57,6
Profundo neto / bruto	mm	1.195 / 1.300
	inch	47 / 51,2
Alto neto / bruto	mm	1.615 / 1.720
	inch	63,6 / 67,7

Peso neto / bruto	kg	886 / 906
	lb	1.953 / 1.997,4
Volumen	m ³	3,27
	ft ³	115,6

* Programa No 2, 100 % de carga

** Medida con la opción de jabonera añadida



E = Electricidad

(*) "Ver manual usuario" §2.2.6 - p10 (para detalles)

EC/ED/EF = Agua caliente / Descalcificada / Fria

3/4" M - 3/5 Bars - 100l/min MAX

SI = Entrada vapor

6 Bars / 240 Kg/h - Max 10 Bars

V= Salida vahos

D = Desagüe

Nota:

- La máquina debe instalarse siguiendo las regulaciones locales.

- El marco debe ser instalado en un suelo nivelado.

- Esta máquina debe fijarse al suelo usando los agujeros previstos.