



WED-14 ET2

Lavadoras alta velocidad



EASY TOUCH 2

Pantalla táctil 7", totalmente programable y fácil de uso
Conexión USB. Incluye plataforma online para programar, telemetría, análisis de datos...
Videos en pantalla (anuncios, instrucciones...)
37 idiomas disponibles
8 señales de dosificación estándar.



FACTOR G

Alto factor G: humedad residual reducida, tiempo de secado reducido, ahorro de energía



EFICIENCIA

Consumo optimizado: ajuste automático o manual de los niveles de agua y productos según la carga
Sistema Water Saving : 3 niveles de ahorro configurables
Preparado para conexión a depósitos de recuperación de agua AQUABAC



VERSATILIDAD

ELÉCTRICA <> AGUA CALIENTE
HECHAS A MEDIDA: personalización
WET CLEANING estándar



CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - IoT estándar
Servicio técnico remoto
Gestión de lavanderías
Systema multi-pago



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas
Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mando abatible: acceso fácil y ergonómico
Menú técnico: estadísticas, errores...



OTROS

Lavadoras flotantes: sin anclaje al suelo
Tambor y cuba en acero inox, mueble en skinplate
3 entradas de agua
Jabonera con compartimentos
Control de desequilibrio mediante variador
Certificaciones CE y KIWA para el estándar REG4



OPCIONES

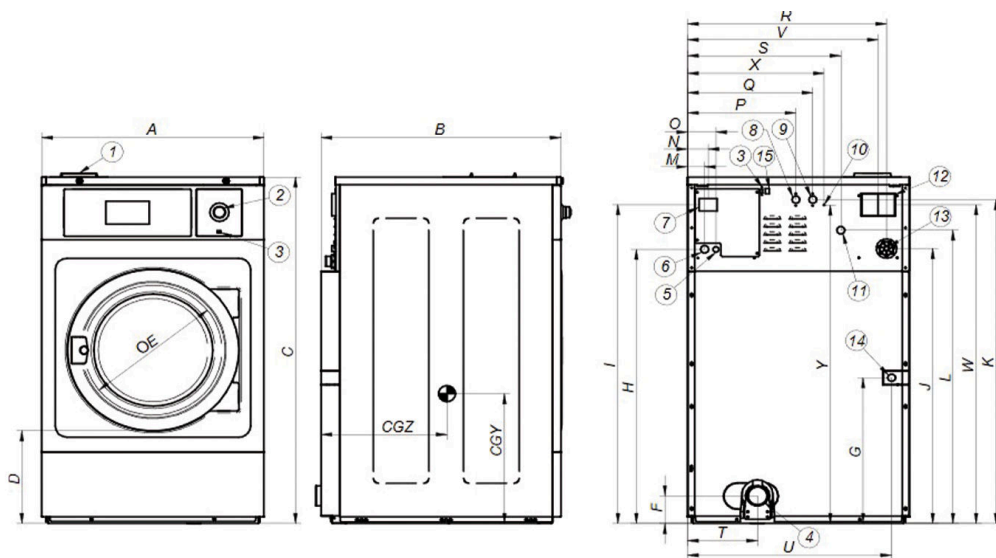
- Kit bombas dosificadoras DQ-2
- RT Ready for AQUABAC XL conex. 3/4" para lavad. WEN/WED-11/14/18/22/28
- Bomba extra DB-1
- DD doble desagüe WED-14-18-22
- P Kit válvula-bomba WED-11-14
- Kit WATERMARK Australia
- NC Válvula normalmente cerrada WED-14
- RC AQUA FLOW recirculación del agua del lavado WED-14 (no disponible con AQUABAC)
- LG Kit patas niveladoras WED-11 a 28
- WS Sistema de pesaje en las patas WED-11 a 45C
- XD 6 señales extra de dosificación líquida WED-11-45C
- SG Junta de silicona WED-WEN 11-14
- RD Puerta reversible
- TR Modelo tropicalizado (ET2) WED-11-45C (estándar en modelos 60 a 120 kg)
- Kit vapor WED-11 a 22 (para transformar modelos E o HW a vapor)
- Zócalo mopas inox WED-14
- Zócalo mopas skinplate WED-14
- Zócalo igual altura inox WED-14
- Zócalo igual altura skinplate WED-14
- Zócalo base puerta 850 mm inox WED-14
- Zócalo base puerta 850 mm skinplate WED-14
- SSC Mueble en acero inoxidable AISI-304 WED-14
- SSF Panel frontal en acero inoxidable AISI-304 WED-14
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 14
- Licencia IoT - Danube Online
- Sistemas de pago para autoservicio
- UD Apertura de puerta temporizada WED-WEN

TAMBOR	UNIT.	WED-14 ET2	
Capacidad 1/9	Kg	14	
Capacidad 1/10	Kg	13	
Volumen	l	130	
Diámetro	mm	620	
Profundidad	mm	430	
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	50 / 1.204	
Factor "G"	-	500	
Fuerza mínima transmitida	KN	2,49 ±1,05	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	16,7	
Sonido	dB	< 70	
Versión Autoservicio	-	SI	
Doble desagüe	-	OPC.	
Sistema de pesaje	-	OPC.	
Sistema de volcado	-	NO	
PUERTA			
Alto base puerta	mm	440	
Diámetro	mm	373	
POTENCIA			
Motor	kW	1,1	
Calefacción mod. Eléctrico	kW	9	
Potencia máxima elec.	kW	9,4	
Potencia máxima mod. Vapor y agua caliente	barG	1,1	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	-
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm ² / A	2x10+T - 50A	2x1,5+T - 16A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm ² / A	3x4+T - 32A	-
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm ² / A	4x1,5+T - 16A	-
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	1/2"	
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	8,5	
Entrada de agua	inch	3/4"	
Presión de red	Kgs/cm ²	2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	88,8*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	788 / 850	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	869 / 1.015	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.307 / 1.600	
Peso neto / Peso bruto	kg	236 / 274,5	
Volumen embalaje	m ³	1,38	

* Programa nº 20: WED-11 a WED-80C con 75% de carga / WED-100C y 120C con 100% de carga.

** Versión 400V / Versión 230V





1. Jabonera
2. Paro de emergencia
3. Puerto USB
4. Desagüe
5. Conexión eléctrica bombas de jabón líquido
6. Conexión eléctrica
7. Interruptor general
8. Entrada de agua auxiliar
9. Entrada de agua caliente
10. Conexión a tierra
11. Entrada de agua fría
12. Rebossadero de agua
13. Conexión para jabón líquido
14. Conexión vapor
15. Puerto ethernet

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	CGY	CGZ
WED-11	mm	692	830	1 185	370	373	125	354	913	1 085	916	1 100	985	61	74	101	292	352	610	448	226	626	580	1 080	442	1 145	424	577
WED-14	mm	788	869	1 307	440	373	125	385	1 034	1 202	1 037	1 221	1 106	61	74	101	385	445	706	544	243	718	676	1 202	485	1 201	450	651

