

**WEN-28 ET2**

Lavadoras baja 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

Factor G de 200/150 (WED-60C/80C)



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



VERSATILIDAD

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



CONECTIVIDAD

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



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas
 Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mando abatible: acceso fácil y ergonómico
 Piezas equivalentes para todos los modelos: motor, componentes electrónicos, variador, motor...
 Menú técnico: estadísticas, errores...



OTROS

Lavadoras rígidas para fijar 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

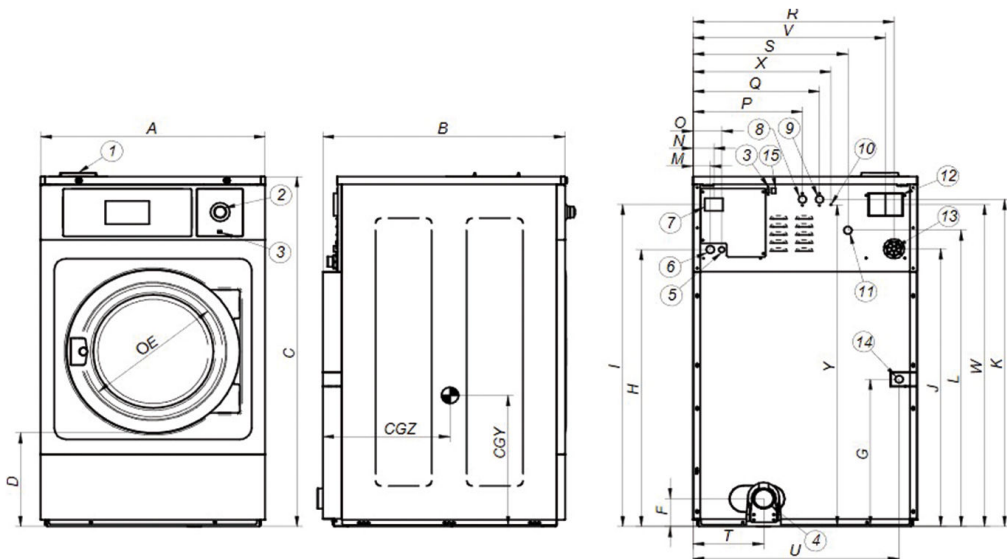
- Kit bombas dosificadoras DQ-2
- RT Ready for AQUABAC XL conex. 3/4" para lavad. WEN/WED-11/14/18/22/28
- Bomba extra DB-1
- SL SLUICE Tambor con agujeros de 8 mm WEN-28
- Base de anclaje WEN-28
- DD Doble desagüe WEN 18-22-28-35C-45C
- Kit WATERMARK Australia
- NC Válvula normalmente cerrada WEN-28
- RC AQUA FLOW recirculación del agua del lavado WEN-28 (no disponible con AQUABAC)
- XD 6 señales de dosificación líquida WEN 11-45C
- SG Junta de silicona WEN 18-22-28
- RD Puerta reversible
- TR Modelo tropicalizado (ET2) 11-80
- Kit vapor WEN-28-35C-45C (para transformar modelos E o HW a vapor)
- SSC Mueble en acero inoxidable WEN-28
- SSF Panel frontal en acero inoxidable WEN-28
- 440V 3~ (No N) 50/60 Hz 28
- 230V 3~ 50/60Hz 28E
- Licencia IoT - Danube Online
- Sistemas de pago para autoservicio
- UD Apertura de puerta temporizada WED-WEN

TAMBOR		UNIT.	WEN-28 ET2
Capacidad 1/9		Kg	31
Capacidad 1/10		Kg	28
Volumen		l	280
Diámetro		mm	770
Profundidad		mm	585
DATOS GENERALES			
Velocidad de lavado / Velocidad de centrifugado	r.p.m.	48 / 682	
Factor "G"	-	200	
Fuerza mínima transmitida	KN	3,68 ±6	
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	8,02	
Sonido	dB	< 70	
Versión Autoservicio	-	SI	
Doble desagüe	-	OPC.	
Sistema de pesaje / Sistema de volcado	-	NO	
Opción SLUICE	-	SI	
PUERTA			
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	700 / 400	
Diámetro	mm	460	
POTENCIA			
Motor	kW	4	
Calefacción mod. Eléctrico	kW	18	
Potencia máxima elec.	kW	19,2	
Potencia máxima mod. Vapor y agua caliente	barG	4	
CONEXIONES		E	HW/S
Tensión 110V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	-
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm ² / A	-	2x4+T - 32A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm ² / A	3x16+T - 63A	3x2,5+T - 20A
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm ² / A	4x4+T - 32A	4x1,5+T - 16A
Entrada de vapor (mod. Vapor)	inch	3/4"	3/4"
Consumo máximo de vapor (mod. Vapor)	Kg/h	15	
Entrada de agua	inch	3/4"	
Presión de red	Kgs/cm ²	2-4	
Consumo máximo de agua	Lit/h	164,8*	
Desagüe	mm/inch	3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE			
Ancho neto / Ancho bruto	mm	884 / 945	
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.075 / 1.230	
Alto neto / Alto bruto	mm	1.340 / 1.583	
Peso neto / Peso bruto	kg	403 / 431	
Volumen embalaje	m ³	1,27 / 1,84	

* Programa nº 20: WEN-11 a WED-45C con 75% de carga / WEN-60C y 80C con 100% de carga.

** Versión 400V / Versión 230V





WEN-28	mm	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
		884	1 075	1 340	400	460	145	548	1 063	1 230	1 065	1 250	1 135	61	74	101	430	510	801	640	268	820	772	1 220	570	1 210	591	593

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

