

# WEN-11/14 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:** elevado para modelos de baja velocidad, 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



## 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

Systema multi-pago



## ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas : Ø373 mm

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 4 compartimentos

Control de desequilibrio mediante variador

Certificaciones CE y WRAS. Opción ETL

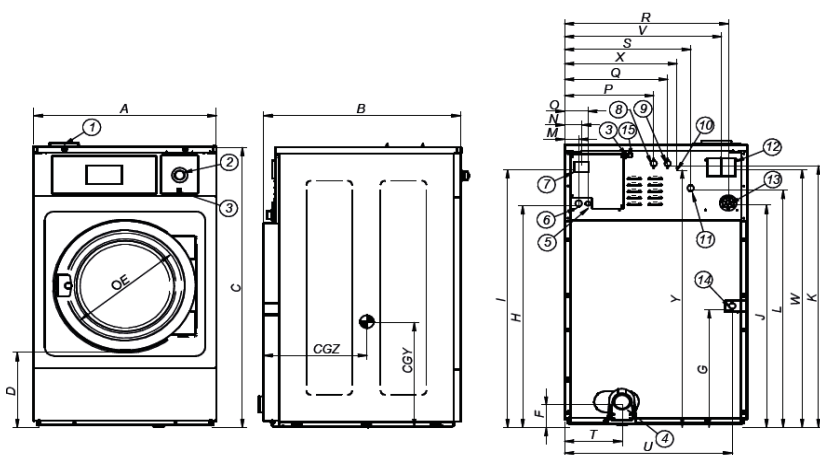


## OPCIONES

- Kit 2 bombas dosificadoras DQ-2
- Dosificación extra DB-1
- Doble desagüe (kit externo 3" para WEN-11-14)
- SLUICE: modelo con orificios de 8mm en el tambor
- Base de anclaje
- Válvula normalmente cerrada
- AQUA FLOW recirculación del agua de lavado
- 6 señales extras de dosificación
- Junta de silicona
- Puerta con apertura reversible
- Modelo tropicalizado (ET2)
- Kit de transformación vapor
- Mueble o panel frontal en acero inoxidable AISI-304
- Kit de auto desbloqueo de la puerta
- Kit monedero / fichero, central de pago
- Otros voltajes

DATOS TÉCNICOS	UNID.	WEN-11 ET2	WEN-14 ET2		
<b>TAMBOR</b>					
Capacidad 1:9 / 1:10	kg	11 / 10	14 / 13		
Volumen	l	100	130		
Diámetro	mm	620	620		
Profundidad	mm	330	430		
<b>DETALLES GENERALES</b>					
Velocidad lavado / centrifugado	r.p.m.	53 / 759	53 / 759		
Factor G	-	200	200		
Fuerza máxima transmitida	KN	2,0 ±3	2,31 ±4		
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	8,93	8,93		
Nivel sonoro	dB	<70	<70		
Versión autoservicio	-	SI	SI		
Doble desagüe	-	OPC (externo)	OPC (externo)		
Sistema de pesaje / volcado	-	NO / NO	NO / NO		
Opción Sluice	-	SI	SI		
<b>PUERTA</b>					
Alto centro / base puerta	mm	570 / 310	570 / 310		
Diámetro	mm	373	373		
<b>POTENCIA</b>					
Motor	kW	1,1	1,1		
Calefacción (modelos eléc.)	kW	6	9		
Potencia eléc. máx. (modelos eléc.)	kW	6,25	9,5		
Potencia máx. (vapor o agua c.)	kW	1,1	1,1		
<b>CONEXIONES</b>					
		ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A	2 x 6 / 40A	2 x 1,5 / 16A	2 x 10 / 50A	2 x 1,5 / 16A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm2 / A	3 x 2,5 / 20A	-	3 x 2,5 / 20A	-
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	4 x 1,5 / 16A	-	4 x 1,5 / 16A	-
Entrada de vapor (mod. vapor)	Inch	1/2"		1/2"	
Consumo vapor máx.	Kg/h	7		8,5	
Entrada de agua	Inch	3/4"		3/4"	
Presión de agua	Kgs/cm <sup>2</sup>	2-4		2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	61,5		78,8	
Desagüe	Inch	3"		3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200		200	
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONS CON EMBALAJE</b>					
Ancho neto / bruto	mm	719 / 800		719 / 800	
Profundo neto / bruto	mm	684 / 990		830 / 990	
Alto neto / bruto	mm	1.158 / 1.350		1.158 / 1350	
Peso neto / bruto	kg	217 / 225		239 / 247	
Volumen	m3	1,07		1,07	

\*Programa n°20, 75% de carga



1. JABONERA
2. PARO DE EMERGENCIA
3. PUERTO USB
4. DESAGÜE
5. CONEXIÓN ELÉCTRICA A 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. REBOSADERO 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
WEN-11	719	697	1.158	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	383	511
WEN-14	719	840	1.158	310	373	144	440	886	1.054	889	1.073	958	61	74	101	316	376	637	475	211	654	607	1.053	416	1.053	484	524

