

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: personalisación
WET CLEANING estándar



CONECTIVIDAD

Comunicación Danube Online - IoT estándar Servicio técnico remoto

Gestión de lavanderías Systema multi-pago



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas : Ø560 mm Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel de mando abátible: 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

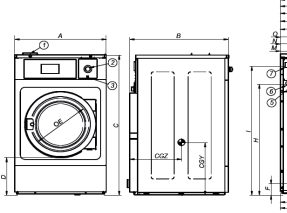


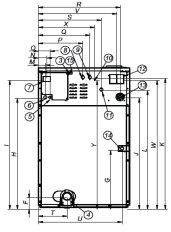
OPCIONES

- Kit 2 bombas dosificadoras DQ-2
- Dosifación extra DB-1
- Doble desagüe
- 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
- 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-38	5C ET2	WEN-4	5C ET2						
TAMBOR											
Capacidad 1:9 / 1:10	kg	39 /	35	49 /	45						
Volumen	I	35	60	45	50						
Diámètro	mm	86	60	860							
Profundidad	mm	60	2	720							
DETAILLES GENERALES											
Velocidad lavado / centrifugado	r.p.m.	45 /	644	45 /	644						
Factor G	-	20	0	200							
Fuerza máxima transmitida	KN	4,59) ±8	5,09) ±8						
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	7,5	58	7,58							
Nivel sonoro	dB	<7	0	<70							
Versión autoservicio	-	S	I	S	SI						
Doble desagüe	-	OF	C	OPC							
Sistema de pesaje / volcado	-	NO /	NO	NO /	' NO						
Opción Sluice	-	S	I	SI							
PUERTA											
Alto centro / base puerta	mm	735 /	440	735 / 440							
Diámetro	mm	56	0	560							
POTENCIA											
Motor	kW	4		6							
Calefacción (modelos eléc.)	kW	2	1	21							
Potencia élec. máx. (modelos eléc.)	kW	2:	2	2	2						
Potencia máx. (vapor o agua c.)	kW	4		6							
CONEXIONES		ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA C.						
Tensión 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	2 x 4 / 32A	-	2 x 4 / 32A						
Tensión 230V - III + T	N° x mm2 / A	3 x 16 / 63A	-	3 x 16 / 63A	-						
Tensión 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	4 x 6 / 40A	-	4 x 6 / 40A	-						
Entrada de vapor (mod. vapor)	Inch	3/4	1"	3/-	4"						
Consumo vapor máx.	Kg/h	18	8	21							
Entrada de agua	Inch	3/4	1"	3/4"							
Presión de agua	Kgs/cm ²	2-	4	2-4							
Consumo máximo de agua*	Lit/h	199	9,6	256,6							
Desagüe	Inch	3	"	3"							
Capacidad de desagüe	Lit/min	20	00	200							
DIMENSIONES / DIMENSIONS CON	N EMBALAJE										
Ancho neto / bruto	mm	979 /	1.050	979 / 1.050							
Profundo neto / bruto	mm	1.066 /	1.250	1.255 / 1.440							
Alto neto / bruto	mm	1.411 /	1.600	1.411 / 1.640							
Peso neto / bruto	kg	473 /		600 / 670							
Volumen	m3	2,	1	2,5							

*Programa nº20, 75% de carga





- JABONERA 1.
- PARO DE EMERGENCIA 2.
- PUERTO USB DESAGÜE 3.
- 4.
- CONEXIÓN ELÉCTRICA A BOMBAS DE JABÓN LÍQUIDO
- CONEXIÓN ELÉCTRICA
- INTERRUPTOR GENERAL
- 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

	А	В	С	D	E	F	G	Н	- 1	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S	T	U	٧	W	Х	Y	CGY	CGZ
WEN-35C	979	1.065	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	682
WEN-45C	979	1.185	1.411	370	560	147	623	1.139	1.307	1.116	1.322	1.211	61	74	101	545	625	885	715	262	917	855	1.281	760	1.373	635	760



