

DHS-11/14/18 TOUCH II LAVADORAS ALTA VELOCIDAD



TOUCH II

Pantalla táctil de 7", programable y de fácil uso
Conexión USB. Incluye software para pc para programar, trazabilidad, análisis de datos...

Videos en pantalla: anuncios, instrucciones (útil para autoservicio)

37 idiomas

8 señales de dosificación estándar



FACTOR G

FACTOR G elevado de 450



EFICIENCIA

Sistema de pesaje inteligente

Optimal loading

Preparado para conexión a depósitos de recuperación: ECOTANK

Bajo consumo de agua



VERSATILIDAD

Hechas a medida: personalización

OPL < > Monedero / Fichero

Eléctrica < > Agua caliente

Válvula desagüe <> Bomba

Wet cleaning



CONECTIVIDAD

Servicio técnico remoto

Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio

Pago remoto



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas : Ø373 (para DHS-11/14) y Ø460 (para DHS-18)

Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel abatible: fácil acceso a componentes

Piezas equivalentes para todos los modelos: motor, contactores, piezas electrónicas

Menú técnico: trazabilidad, diagnóstico de errores



OTROS

Mueble exterior en skinplate gris

Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304

Jabonera de 4 compartimentos

Control de desequilibrio mediante variador

Sistema de ayuda a la carga

Certificaciones CE, WRAS y EAC. Opción ETL

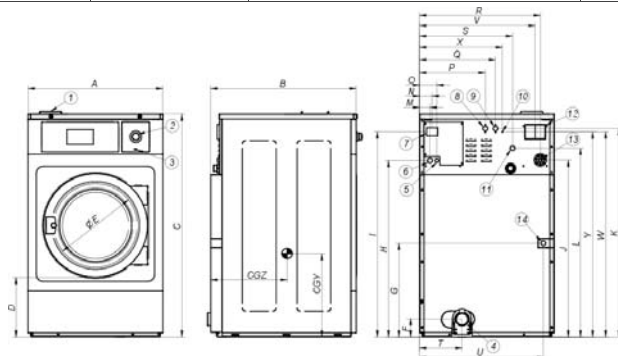


OPCIONES

- Doble desagüe
- Doble desagüe externo 3" (recomendado para DHS-11)
- Bomba desagüe (para modelos DHS-11 y DHS-14)
- Válvula normalmente cerrada
- Water RE-CYCLE: recirculación del agua de lavado
- Patas niveladoras
- Sistema de pesaje (sensores en patas). Incluye kit con 6 señales de dosificación extra
- Tarjeta con 6 señales de dosificación extra. Total de 14 señales
- Impresora
- Comunicación DomusConnect
- Junta de silicona para DHS-11 y DHS-14
- Puerta reversible: apertura puerta sentido contrario
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar una E o HW a vapor
- Zócalo para igualar altura de las máquinas por la parte superior
- Zócalo para nivelar altura de carga (base puerta a 850mm)
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304
- Panel frontal en acero inoxidable AISI 304
- Voltaje marítimo para modelos eléctricos: 440V III 50/60 Hz Sin neutro
- Kit monedero/ fichero
- Apertura de puerta temporizada

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DHS-11 TOUCH II	DHS-14 TOUCH II	DHS-18 TOUCH II			
TAMBOR							
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18			
Volumen	l	100	130	180			
Diámetro	mm	532	620	700			
Profundidad	mm	425	430	470			
DATOS GENERALES							
Velocidad lavado / Velocidad centrifugado	r.p.m.	50/1.231	50/1.138	47/1.071			
Factor "G"	-	450	450	450			
Fuerza máxima transmitida	KN	2,08 ±0,75	2,49 ±1,05	3,41 ±1,4			
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	16,7	16,7	16			
Nivel sonoro	dB	<70	<70	<70			
Versión Autoservicio	-	Si	Si	Si			
Doble desagüe	-	EXTERNO - Opc	Opc	Opc			
Sistema pesaje / Sistema volcado	-	Opc/No	Opc/No	Opc/No			
PUERTA							
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	630/370	700/440	765/450			
Diámetro	mm	373	373	460			
POTENCIA							
Motor	kW	0,75	1,1	2,2			
Potencia calorífica (eléctrica)	kW	6	9	12			
Potencia eléctrica total (mod.eléctrico)	kW	6,25	9,4	12,75			
Pot. eléc. total (modelo agua c., vapor)	kW	0,75	1,1	2,2			
CONEXIONES		ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR / AGUA CAL.
Tensión 230V - I + N + T	Nº x mm2 / A	3 x 4 / 32A	3 x 1,5 / 6A	3 x 10 / 50A	3 x 1,5 / 10A	3 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 10A
Tensión 230V - III + T	Nº x mm2 / A	3 x 2,5 / 20A	-	3 x 4 / 25A	-	3 x 6 / 40A	-
Tensión 400V - III + N + T	Nº x mm2 / A	3 x 1,5 / 10A	-	3 x 1,5 / 16A	-	3 x 2,5 / 20A	-
Entrada de vapor (modelo a vapor)	inch	1/2"		1/2"		1/2"	
Consumo máximo de vapor (modelo a vapor)	Kg/h	7		8,5		12	
Entrada agua	inch	3/4"		3/4"		3/4"	
Presión de red	Kgs/cm ²	2-4		2-4		2-4	
Consumo máximo de agua*	Lit/h	71,4		88,8		118,3	
Desagüe	mm/inch	3"		3"		3"	
Capacidad de desagüe	Lit/min	200		200		200	
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE							
Ancho / Ancho	mm	692/730		788/830		884/960	
Profundo / Profundo	mm	788/1.000		869/1.010		913/1.030	
Alto / Alto	mm	1.185/1.417		1.307/1.560		1.415/1.700	
Peso neto / Peso bruto	kg	230/239		250/283		360/393	
Volumen	m3	1,03		1,31		1,63	

Programa nº20, 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

	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
DHS-11	692	788	1.185	370	373	125	354	913	1.085	916	1.100	985	61	74	101	316	371	610	448	226	626	580	1.080	461	1.145	424	577
DHS-14	788	869	1.307	440	373	243	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
DHS-18	884	913	1.415	450	460	95	380	1.135	1.303	1.138	1.322	1.207	61	74	101	429	509	802	640	348	814	772	1.303	569	1.297	464	702

DOMUS

