

DMS-11/14/18/27 TOUCH II LAVADORAS MEDIA 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 (muy útil para autoservicio)
37 idiomas
8 señales de dosificación estándar



FACTOR G

FACTOR G elevado de 300



EFICIENCIA

Sistema de consumo 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
Preparadas para Wet cleaning



CONECTIVIDAD

Servicio técnico remoto
Gestión de lavanderías: OPL y autoservicio
Pago remoto



ERGONOMÍA

Mayores diámetros de puertas : Ø373 (para DMS-11/14) y Ø460 (para DMS-18/27)
Fácil apertura y cierre de puerta



MANTENIMIENTO

Panel abatible: fácil acceso a componentes
Piezas equivalentes para todos los modelos: motor, piezas electrónicas, contactores
Menú técnico: trazabilidad, diagnóstico de errores



OTROS

Lavadoras rígidas
Tambor y cuba en acero inoxidable AISI 304
Base de anclaje para una mejor fijación al suelo.
Paneles en skinplate.
3 entradas de agua
Certificaciones CB y WRAS
Opción ETL

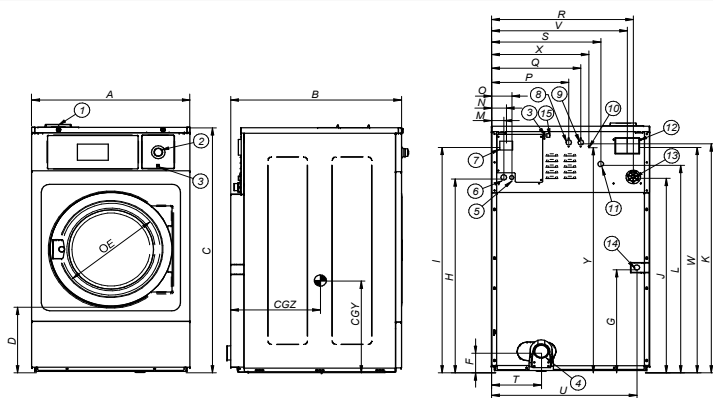


OPCIONES

- Doble desagüe (DMS-18/27)
- Doble desagüe externo 3" (recomendado DMS-11/14)
- Válvula normalmente cerrada
- Water RE-CYCLE: recirculación del agua de lavado
- Tarjeta con 6 señales de dosificación extra. Total de 14 señales
- **Nuevo** kit de bombas para dosificación automática **DQ-2**
- Impresora
- Comunicación DomusConnect IoT
- Junta de silicona
- Puerta reversible: apertura puerta sentido contrario
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar una E o HW a vapor
- Mueble exterior en acero inoxidable AISI 304
- Panel frontal en acero inoxidable AISI 304
- Base de anclaje
- Voltaje marítimo para modelos eléctricos: 440V III 50/60 Hz
No neutral
- Kit monedero/ fichero
- Apertura de puerta temporizada

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DMS-11 TOUCH II	DMS-14 TOUCH II	DMS-18 TOUCH II	DMS-27 TOUCH II								
TAMBOR													
Capacidad de carga 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18	28/25								
Volumen	l	100	130	180	250								
Diámetro	mm	620	620	700	770								
Profundidad	mm	330	430	470	530								
DETALLES GENERALES													
Velocidad lavado/centrifugado	r.p.m.	50/932	50/929	47/874	40/836								
Factor G	-	300	300	300	300								
Fuerza máxima transmitida	KN	2,08 ±5	2,36 ±6	2,77 ±8	3,96 ±10								
Frecuencia fuerza dinámica	Hz	12,66	12,66	12	11,5								
Nivel sonoro	dB	<70	<70	<70	<70								
Versión Autoservicio	-	Sí	Sí	Sí	Sí								
Doble desagüe	-	Opcional (externo)	Opcional (externo)	Opc	Opc								
Sistema de pesaje / volcado	-	No/No	No/No	No/No	No/No								
PUERTA													
Alto centro puerta / Alto base puerta	mm	570/310	570/310	655/348	700/400								
Diámetro	mm	373	373	460	460								
POTENCIA													
Motor	kW	1,1	1,1	2,2	3								
Potencia calorífica (eléctrica)	kW	6	9	12	18								
Potencia eléctrica total (mod.eléctrico)	kW	6,3	9,5	12,75	19								
Pot. eléctrica total (modelo agua caliente, vapor)	kW	1,1	1,1	2,2	3								
CONEXIONES		ELÉCTRICA	VAPOR/ AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR/ AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR/ AGUA CAL.	ELÉCTRICA	VAPOR/ AGUA CAL.				
Tensión 230V- I + N + T	Nº x mm2 / A	2x4+T / 32A	2x1,5+T /6A	2x10+T/ 50A	2x1,5+T/ 6A	2x16+T/63A	2x1,5+T/10A		2x1,5+T/16A				
Tensión 230V- III + T		3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 32A	-	3x6+T/ 40A	-	3x16+T/63A	-				
Tensión 400V- III + N + T		4x1,5+T / 16A	-	3x1,5+T/16A	-	4x2,5+T/20A	-	4x4+T / 32A	-				
Entrada de vapor (modelo a vapor)	pulg.	1/2"		1/2"		1/2"		3/4"					
Consumo máximo de vapor (modelo a vapor)	Kg/h	7		8,5		12		15					
Entrada de agua	pulg.	3/4"		3/4"		3/4"		3/4"					
Presión de red	Kgs/cm ²	2-4		2-4		2-4		2-4					
Consumo máximo de agua*	Lit/h	59,8		79,4		118,7		176,1					
Desagüe	pulg.	3"		3"		3"		3"					
Capacidad de desagüe	Lit/min	200		200		200		200					
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE													
Ancho neto / Ancho bruto	mm	719/800			719/800			788/840			884/930		
Profundo neto / Profundo bruto	mm	684/990			830/990			840/1.010			1.011/1.150		
Alto neto / Alto bruto	mm	1.158/1.350			1.158/1.350			1.307/1.500			1.340/1.523		
Peso neto / Peso bruto	kg	217/225			239/247			281/301			340/370		
Volumen	m3	1,07			1,07			1,3			1,6		

*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	
DMS-11	mm	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
DMS-14	mm	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
DMS-18	mm	788	850	1.307	348	460	115	552	1.035	1.203	1.038	1.222	1.107	61	74	101	385	445	706	544	249	724	676	1.202	485	1.202	479	546
DMS-27	mm	884	1.010	1.330	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	543	591