

# DHS-11/14/18 TOUCH II

## LAVADORAS ALTA VELOCIDADE



### TOUCH II

Ecrã táctil de 7", programável e de fácil uso  
**Conexão USB.** Inclui software para pc para programar, rastrear, análises de dados... Vídeos no ecrã: anúncios, instruções (útil para self service)

37 idiomas

8 sinais standard para doseamento



### FACTOR G

FACTOR G elevado de 450



### EFICIÊNCIA

Sistema de consumo inteligente

Optimal loading

Preparado para conexão a depósitos de recuperação: ECOTANK

Baixo consumo de água



### VERSATILIDADE

Feitas à medida: personalização

OPL < > Moedeiro / Caixa

Eléctrica < > Água quente

Válvula descarga < > Bomba

Preparadas para Wet cleaning



### CONECTIVIDADE

Serviço técnico remoto

Gestão de lavandarias: OPL e self service

Pagamento remoto



### ERGONOMÍA

Maiores diâmetros de portas : Ø373 (para DHS-

11/14) y Ø460 (para DHS-18)

Fácil abertura e fecho de porta



### MANUTENÇÃO

Painel dobrável: fácil acesso a componentes.

Peças equivalentes para todos os modelos:

motor, contactores, peças electrónicas

Menú técnico: rastreabilidade, diagnóstico de erros



### OUTROS

Armário exterior em skinplate cinza

Tambor e cuba em aço inoxidável AISI 304

Saboneteira de 4 compartimentos

Controlo de desequilíbrio mediante variador

Sistema de ajuda à carga

Certificações CB e WRAS. Opção ETL

Lavadora de alta velocidade com estrutura flutuante.

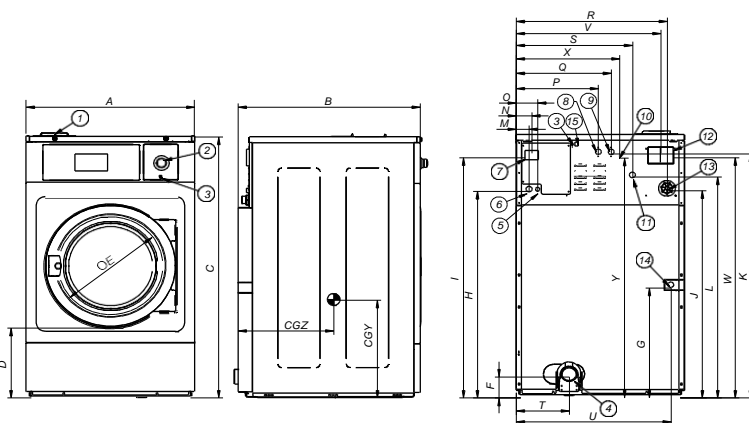


### OPÇÕES

- Dupla descarga
- Dupla descarga externa 3" (recomendado para DHS-11)
- Bomba descarga (para modelos DHS-11 y DHS-14)
- Válvula normalmente fechada
- Water RE-CYCLE: recirculação da água de lavagem
- Pés niveladores
- Sistema de pesagem (sensores nos pés). Inclui kit com 6 sinais de doseamento extra
- Cartão com 6 sinais de doseamento extra. Total de 14 sinais
- **Novo** kit de bombas para doseamento automático DQ-2
- Impresora
- Comunicação Domus connect IoT
- Junta de silicone
- Porta reversível: abertura porta sentido contrário
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Kit vapor para transformar uma E ou HW a vapor
- Base para igualar altura superior das máquinas
- Base para nivelar altura de carga (base porta a 850mm)
- Armário exterior em aço inoxidável AISI 304
- Painel frontal em aço inoxidável AISI 304
- Voltagem marítima para modelos eléctricos: 440V III 50/60 Hz. Sem neutro
- Base com caixa para mopas inox/skinplate

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	DHS-11 TOUCH II	DHS-14 TOUCH II	DHS-18 TOUCH II			
<b>TAMBOR</b>							
Capacidade de carga 1:9 / 1:10	Kg	11/10	14/13	20/18			
Volume	I	100	130	180			
Diâmetro	mm	532	620	700			
Profundidade	mm	425	430	470			
<b>DADOS GERAIS</b>							
Velocidade lavagem / Velocidade centrifugado	r.p.m.	50/1.231	50/1.138	47/1.071			
Factor "G"	-	450	450	450			
Força máxima transmitida	KN	2,08 ±0,75	2,49 ±1,05	3,41 ±1,4			
Frequência força dinâmica	Hz	16,7	16,7	16			
Nível sonoro	dB	<70	<70	<70			
Versão Self-Service	-	Sim	Sim	Sim			
Dupla descarga	-	Opc (externo)	Opc	Opc			
Sistema pesagem / Sistema despejo	-	Opc/Não	Opc/Não	Opc/Não			
<b>PORTA</b>							
Altura centro porta / Alto base porta	mm	630/370	700/440	765/450			
Diâmetro	mm	373	373	460			
<b>POTÊNCIA</b>							
Motor	kW	0,75	1,1	2,2			
Potência aquecimento (eléctrica)	kW	6	9	12			
Potência eléctrica total (mod.eléctrico)	kW	6,25	9,4	12,75			
Pot. eléc. total (modelo água c., vapor)	kW	0,75	1,1	2,2			
<b>CONEXÕES</b>		<b>ELÉTRICA</b>	<b>VAPOR / ÁGUA QUENTE</b>	<b>ELÉTRICA</b>	<b>VAPOR / ÁGUA QUENTE</b>	<b>ELÉTRICA</b>	<b>VAPOR / ÁGUA QUENTE</b>
Tensão 230V - I + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	2x4+T / 32A	2x1,5+T / 6A	2x10+T / 50A	2x1,5+T / 10A	2x16+T / 63A	2x1,5+T / 10A
Tensão 230V - III + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	3x2,5+T / 20A	-	3x4+T / 25A	-	3x6+T / 40A	-
Tensão 400V - III + N + T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	4x1,5+T / 10A	-	4x1,5 / 16A	-	4x2,5+T / 20A	-
Entrada de vapor (modelo a vapor)	pulg.	1/2"		1/2"		1/2"	
Consumo máximo de vapor (modelo a vapor)	Kg/h	7		8,5		12	
Entrada água	pulg.	3/4"		3/4"		3/4"	
Pressão de rede	Kgs/cm <sup>2</sup>	2-4		2-4		2-4	
Consumo máximo de água*	Lit/h	71,4		88,8		118,3	
Descarga	pulg.	3"		3"		3"	
Capacidade de descarga	Lit/min	200		200		200	
<b>DIMENSÕES / DIMENSÕES COM EMBALAGEM</b>							
Largura neta / Largura bruta	mm	692/730		788/850		884/945	
Profundidade neta/Profundidade bruta	mm	788/1.000		869/1.010		913/1.030	
Altura neta / Altura bruta	mm	1.185/1.417		1.307/1.560		1.415/1.700	
Peso neto / Peso bruto	kg	230/239		250/283		360/393	
Volume	m <sup>3</sup>	1,03		1,34		1,65	

\*Programa nº20, 75% de carga



- 1 SABONETEIRA
- 2 PARAGEM DE EMERGÊNCIA
- 3 PORTA USB
- 4 DESCARGA
- 5 CONEXÃO ELÉTRICA A BOMBAS DE SABÃO LÍQUIDO
- 6 CONEXÃO ELÉTRICA
- 7 INTERRUPTOR GERAL
- 8 ENTRADA DE ÁGUA AUXILIAR
- 9 ENTRADA DE ÁGUA QUENTE
- 10 CONEXÃO A TERRA
- 11 ENTRADA DE ÁGUA FRIA
- 12 TRANSBORDO DE ÁGUA
- 13 CONEXÃO PARA SABÃO LÍQUIDO
- 14 CONEXÃO VAPOR
- 15 PORTA 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	
DHS-11	mm	692	788	1.185	370	373	125	354	913	1.085	916	1.100	985	61	74	101	292	352	610	448	226	626	580	1.080	442	1.145	424	577
DHS-14	mm	788	869	1.307	440	373	143	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	mm	884	913	1.415	450	460	135	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