

HPW-8/10 TOUCH II LAVADORAS PROFISSIONAIS



VERSATILIDADE

OPL <> MOEDEIRO
ELÉTRICO <> ÁGUA QUENTE
BOMBA <> VÁLVULA DESCARGA
UNIDADE <> EMPILHADA
Preparadas com prestações Wet cleaning
Ideal para muitos setores:
Restaurantes, ginásios, campings, lavagem de
mopas, apartamentos, lavanderia self-service,
tintorerías, creches...



ALTAS PRESTAÇÕES

FACTOR G elevado de 450 Microprocesador
TOUCH II, de fácil uso e totalmente
programável com ecrã táctil de 4,3"
8 sinais para dosagem standard. 2 entradas de água Porta
USB. Software gratuito para programar, rastreabilidade,
análises de dados...
Rastreabilidade standard
Wet Cleaning standard com o control Touch II:
níveis de água e velocidade modificáveis
Preparado para a comunicação remota
Sistemas multi-pagamento
Ciclos curtos de lavagem (Potência de aquecimento
de 6 kW)



EFICIENCIA

Water savings: Sistema de pesagem inteligente
Optimal loading: indicação manual do peso da
carga

ROBUSTEZ

Armário exterior em skinplate cinza
Porta robusta em alumínio
Cuba, tambor e laminas do tambor em aço inoxidável
AISI-304
Sem abafador. Mais fácil de reparar e limpar
Suporte de rolamentos e rolamentos industriais (até
15,000 horas de trabalho)
Mesmo motor e variador que as lavadoras DOMUS
industriais DHS
Fechadura da porta industrial e robusta



OUTROS

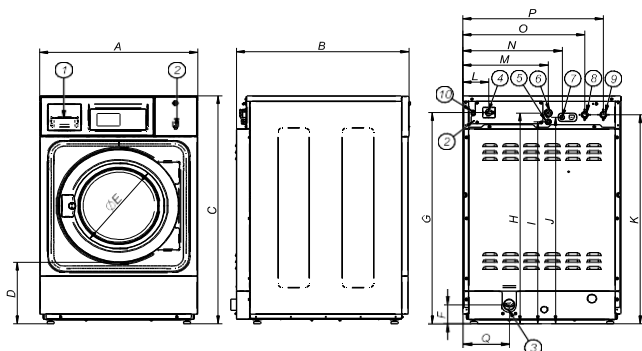
Lavadoras flotantes (pés de nivelamento incluídos)
LOADING AID: ajuda a carregar com água e rotação do
tambor
Saboneteira com 4 compartimentos
Certificações CB e WRAS.



OPÇÕES

- Dreno duplo
- Kit transformação válvula-bomba
- Junta de silicone
- Porta com abertura reversível
- Modelo tropicalizado: placa protegida
- Saboneteira superior para HPW
- 6 sinais extras de dosagem: total até 14 sinais
- Novo kit bombas para dosagem automática DQ-2
- IoT - Domus Connect: Kit de comunicação
- Válvula drenagem normalmente fechada
- Base para melhor ergonomia
- Rodapé para mopas, com filtro (só modelos de válvula)
- Base para recuperação de água (inclui depósito)
- Armário exterior em aço inoxidável AISI 304
- Abertura temporizada da porta em caso de corte de energia
- Voltagem marítima 440V III 50/60 Hz Sem neutro (para modelos eléctricos)
- Kit moedeiro / Caixa de moedas

DATOS TÉCNICOS	UNID.	HPW-8 V	HPW-8 P	HPW-10 V	HPW-10 P				
TAMBOR									
Capacidade de carga 1:9 / 1:10	Kg	9/8	9/8	11/10	11/10				
Volume	I	80	80	100	100				
Diâmetro	mm	532	532	532	532				
Profundidade	mm	360	360	425	425				
DETALHES GERAIS									
Velocidade lavagem/centrifugado	r.p.m.	50/ 1.250	50/ 1.250	50/ 1.250	50/ 1.250				
Factor G	-	450	450	450	450				
Força máxima transmitida	KN	1,47 ± 0,53	1,47 ± 0,53	1,57 ± 0,53	1,57 ± 0,53				
Frequência força dinâmica	Hz	18,33	18,33	18,33	18,33				
Versão self-service	-	Sim	Sim	Sim	Sim				
Dupla descarga	-	Sim	Não	Sim	Não				
Nível sonoro	dB	<70	<70	<70	<70				
Sistema pesagem / sistema despejo	-	Não/Não	Não/Não	Não/Não	Não/Não				
PORTA									
Altura centro porta / Altura base porta	mm	537/280	537/280	537/280	537/280				
Diâmetro	mm	373	373	373	373				
POTÊNCIA									
Motor	kW	0,75	0,75	0,75	0,75				
Potência aquecimento	kW	6	6	6	6				
Potência eléctrica total (m. eléc.)	kW	6,25	6,25	6,25	6,25				
Potência eléctrica total (m. água c)	kW	0,75	0,75	0,75	0,75				
CONEXÕES									
		E	AC	E	AC	E	AC	E	AC
Tensão 230V I+N+T 50/60Hz	Nº x mm2/A	2x4+T 32A	2x1,5+T 16A	2x4+T 32A	2x 1,5+T 16A	2x 4+T 32A	2x 1,5+T - 16A	2x4+T 32A	2x1,5+T -
Tensão 230V III+T 50/60Hz	Nº x mm2/A	3x2,5+T 20A	-	3x2,5+T 20A	-	3x 2,5+T 20A	-	3x 2,5+T - 20A	-
Tensão 400V III+N+T 50/60Hz	Nº x mm2/A	4x1,5+T 16A	-	4x1,5+T 16A	-	4x1,5 20A	-	4x1,5 - 16A	-
Tensão 110V I+N+T 50/60Hz	Nº x mm2/A	-	2x1,5+T 10A	-	2x 1,5+T - 10A	-	2x 1,5+T - 10A	-	2x1,5+T 1
Tensão 400 III+T 50/60Hz	Nº x mm2/A	4x1,5 - 16A	4x1,5 - 16A	4x1,5 - 16A	4x1,5 - 16A	4x 1,5 - 16A	4x 1,5+T - 16A	4x1,5 - 16A	4x1,5- 16
Entrada de água	BSP	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Descarga	BSP	2"		1" (Bomba)		2"		1" (Bomba)	
DIMENSÕES NETAS / DIMENSÕES COM EMBALAGEM									
Largura / Largura	mm	680/710		680/710		680/710		680/710	
Profundidade / Profundidade	mm	698/832		698/832		742/832		742/832	
Altura / Altura	mm	1.040/1.130		1.040/1.130		1.040/1.130		1.040/1.130	
Peso neto / Peso bruto	kg	140/150		140/150		150/160		150/160	
Volume	m3	0,67		0,67		0,67		0,67	



1. SABONETEIRA
2. PORTA USB
3. VÁLVULA DESCARGA*
4. INTERRUPTOR GERAL
5. CONEXÃO ELÉTRICA BOMBAS SABÃO LÍQUIDO
6. CONEXÃO ELÉTRICA
7. ENTRADA PARA SABÃO LÍQUIDO
8. ENTRADA ÁGUA FRIA
9. ENTRADA ÁGUA QUENTE
10. PORTA ETHERNET

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
HPW-8 V	680	698	1.040	278	373	86	964	962	922	942	954	110	366	427	524	603	199
HPW-8 P	680	698	1.040	278	373	86	964	962	922	942	954	110	366	427	524	603	199
HPW-10 V	680	742	1.040	278	373	86	964	962	922	942	954	110	366	427	524	603	199
HPW-10 P	680	742	1.040	278	373	86	964	962	922	942	954	110	366	427	524	603	199