

PW 6241 [EL SOM WEK MF]

Máquina de lavar roupa com aquecimento elétrico especial para marinha com gaveta para detergente, módulo de dosagem de líquidos.



Código EAN: 4002516447078 / Número de material: 11813730 /  
Número de material antigo: 51624107SOM

<b>Construção e modelo</b>	
Modelo	Máquina de carga frontal
Linha	Profissional
Frente	Aço inoxidável
Cor do painel	Aço inoxidável
Relação de carga	1:10
Capacidade de carga em kg	24,0
Volume do tambor em l	240
Abertura da porta [Ø] em mm	430
Ângulo de abertura da porta em graus	180
Batente da porta	à direita
Motor isento de manutenção com conversor de frequência	•
Tambor com estrutura de favos	•
<b>Aplicação</b>	
Adequado para marinha	•
<b>Dados de potência</b>	
Eficácia comprovada contra vírus	•
Higiene testada	•
Consumo de água específico com ligação de água fria em l/kg	9,00
Consumo energético específico com ligação de água fria em kWh/kg	0,26
Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg	8,80
Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg	0,10
Consumo de água com ligação de água fria em l	216,0
Consumo energético com ligação de água fria em kWh	6,24
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria	60
Consumo de água com ligação de água quente em l	211,0
Consumo energético com ligação de água quente em kWh	2,40
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente	49
Consumo de água em programa ECO com ligação de água fria em l	212,3
Consumo energético em programa ECO com ligação de água fria em kWh	5,04
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria no programa ECO	46
Consumo de água em programa ECO com ligação de água quente em l	212,5
Consumo energético em programa ECO com ligação de água quente em kWh	1,44
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente no programa ECO	36
Humidade residual com lavagem a frio em %	46
Humidade residual com lavagem a quente em %	43
Velocidade de centrifugação em rpm.	1100
Fator g	541
Horas de funcionamento testadas	30000

- Grande variedade de programas: programas de lavagem para aplicações especiais
- Bastante eficiente: menos consumo de água e energia
- Resultados de centrifugação ideais: humidade residual 43 %, fator-g541
- Tratamento suave graças ao tambor com estrutura de favos Miele
- Volume do tambor de 240 l, capacidade de carga 24.0 kg

\* Indicação da humidade residual referente à lavagem a quente no último processo de lavagem.

PW 6241 [EL SOM WEK MF]

Máquina de lavar roupa com aquecimento elétrico especial para marinha com gaveta para detergente, módulo de dosagem de líquidos.



Código EAN: 4002516447078 / Número de material: 11813730 /  
Número de material antigo: 51624107SOM

<b>Comando</b>	
Tipo de comando	Profitrronic M
Programabilidade	Livremente programável
Pré-seleção de início máx. em h	Livremente selecionável
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•
Idiomas do visor configuráveis	•
<b>Programas básicos/grupos-alvo</b>	
Programas básicos	•
Programas para hotelaria e restauração	•
Programas para lares de idosos e casas de repouso	•
Programas para gestão de instalações	•
Programas para limpeza de têxteis	•
Programas para pequenas empresas	•
Programas para bombeiros e serviços de emergência	•
Programas para coudelarias/cavalariças/centros hípicas	•
Programas para hospitais	•
Programas para clubes desportivos	•
Programas para a área da cosmética, bem-estar e fitness	•
<b>Dosagem</b>	
Gaveta de detergentes	3 compartimentos
Módulo doseador de líquidos	•
Opções de ligação máximas para bombas doseadoras [quantidade]	12
Sensor de nível de vazio	•
<b>Ligação elétrica padrão</b>	
Tipo de aquecimento	Elétrico
Ligação elétrica	3 AC 440V 60HZ
Potência de aquecimento em kW	24,00
Potência total em kW	25,00
Fusível em A	50
<b>Ligação à água/descarga da água</b>	
Água fria [quantidade]	3x 1/2" com rosca de 3/4"
Água quente [quantidade]	1x 1/2" com rosca de 3/4"
Válvula de esgoto	DN 70
<b>Dimensões e peso</b>	
Medida exterior, altura líquida em mm	1643
Medida exterior, largura líquida em mm	1089
Medida exterior, profundidade líquida em mm	1250
Medida exterior, altura bruta em mm	1700
Medida exterior, largura bruta em mm	1336
Medida exterior, profundidade bruta em mm	1530
Peso líquido em kg	655,0
Peso bruto em kg	706
Carga máxima no piso em N/m <sup>2</sup>	9000
<b>Nível de emissões</b>	
Nível de ruído no local de trabalho	78 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	4,70
<b>Equipamento</b>	
Pré-centrifugação patenteada	•
Tratamento de panos	•

PW 6241 [EL SOM WEK MF]

Máquina de lavar roupa com aquecimento elétrico especial para marinha com gaveta para detergente, módulo de dosagem de líquidos.



Código EAN: 4002516447078 / Número de material: 11813730 /  
Número de material antigo: 51624107SOM

Monitorização do desequilíbrio	•
Monitorização da temperatura	•
Resistência especial	•
Sistema automático de quantidade+	•
Caudalímetro (opção)	•
Canal de comunicação	•
Interruptor de paragem de emergência	•
Acessórios independentes do aparelho	•
<b>Eficiência e sustentabilidade</b>	
Taxa de reciclagem em %	96
<b>Possibilidades de ligação</b>	
Sistema de pagamento (opção)	•
Interface ótica para acesso de assistência técnica	•
Módulo da interface RS 232 (opção)	•
Corte de picos de carga/gestão de energia (opção)	•
Recolha de dados de funcionamento	•
Recuperação de água (opção)	•
<b>Capacidades</b>	
Máscaras de proteção respiratória [quantidade]	19
Fato de proteção [quantidade]	4
Casaco de proteção [quantidade]	6
Fatos de proteção química [quantidade]	4
Edredões sintéticos [quantidade]	3
Almofadas sintéticas [quantidade]	6
Edredões de penas [quantidade]	3
Almofadas de penas [quantidade]	6
Panos de limpeza, 22 g [quantidade]	546
Mopas, algodão, 40 cm/190 g [quantidade]	126
Mopas, algodão, 50 cm/220 g [quantidade]	109
Mopas, microfibras, 40 cm/120 g [quantidade]	200
Mopas, microfibras, 50 cm/170 g [quantidade]	141
Mantas de verão para cavalos [quantidade]	4
<b>Normas e certificados</b>	
CE	•
VDE	•
Proteção contra salpicos de água IP X4	•
UKCA	•
WEEE	•
Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas	•