

Lavadora de barreira

WB6-110



Poupança excecional e utilização sem esforço



As pessoas primeiro

Design ergonómico certificado com uma abordagem centrada no ser humano para uma experiência do utilizador excecional

- Microprocessador ClarusVibe e controlo TS de 7": intuitivo, programas totalmente editáveis, multilingue, estatísticas no ecrã, controlo total das bombas de detergente
- Ligação simples a todas as bombas genéricas
- Ligação a até 15 bombas



Higiene Avançada Global

Proteja o seu negócio e cuide dos seus clientes respeitando as rigorosas normas de higiene internacionais

- Sistema de vigilância para evitar contaminação cruzada
- Design plano para facilitar a limpeza e evitar a propagação de bactérias



Produtividade excecional

Características inovadoras concebidas para assegurar o consumo de água, energia e detergente mais baixo possível, para poupar dinheiro e tempo e adotar um estilo de vida sustentável

- Programas otimizados para o mínimo consumo de água, energia e detergente
- Elevada força de centrifugação para um escoamento eficaz e poupanças durante o processo de secagem



Controlo total

Monitorização do desempenho e do estado do equipamento em qualquer lugar, o que lhe permitirá agir e melhorar o seu negócio

- Lavadoras conectáveis a OnE Connected, o assistente pessoal para validação de higiene, gestão de processos e gestão das receitas



Acessórios e opções principais

- Segundo visor no lado de descarga para um melhor controlo do processo e produtividade
- Integrated Savings (Poupança integrada) A máquina pesa a roupa de cama e ajusta o nível de água de acordo com a carga, para poupar água e energia abaixo de uma carga completa. Além disso, otimiza as operações de carga, apresentando em tempo real o peso no tambor
- Abertura automática da porta do tambor interno (AIDO), no final do ciclo para operações de descarga fáceis e rápidas
- Válvula de titulação para monitorização de água
- Corpo em aço inoxidável para melhor suportar ambientes agressivos
- 3ª válvula de entrada de água para água macia
- Cuba de detergente com 5 compartimentos para fornecimento manual
- Segunda válvula de escoamento para reaproveitamento da água
- Aplicação de "divisão limpa"

Especificações principais		WB6-110		
Capacidade nominal, fator de enchimento 1:10	kg/lb	110/242		
Tambor, volume	litros	1080		
Tambor, diâmetro	ø mm	1050		
Centrifugação	rpm	720		
Factor G		300		
Alternativas de aquecimento, 380-400V	eletricidade, kW	72,0		
	vapor, kg/h	x		
Dados de consumo¹		El / Aquecimento duplo	Vapor / Aquecimento duplo	Não aquecida
Tempo total	Mín	43	40	40
Consumo de água (frio)	litros	1149	1149	1149
Consumo de energia (motor/aquecimento)	kWh	17.71	2,4	2,4
Consumo de vapor	kg	-	36	-
Consumo de ar comprimido	litros	50	50	50

1. Em conformidade com a ISO 9398-4 Ciclo de Testes C.

Ligações eléctricas				
Alternativa de aquecimento	Tensão da rede	Hz	Potência total kW	Fusível recomendado A
Aquecido eletricamente	400V 3-	50/60	91.0	160
Aquecimento duplo	400V 3-	50/60	91.0	160
Aquecida a vapor	400V 3-	50/60	19,0	50
Non heated	400V 3-	50/60	19,0	50

Ligações de ar, vapor e água		WB6-110	
Válvulas de água	DN	32	
Pressão da água	kPa	50-600	
Capacidade a 250 kPa	l/min	200	
Válvula de descarga	∅ mm	110	
Capacidade de descarga	l/min	380	
Válvula do vapor	DN	25	
Pressão do vapor	kPa	300-600	
Ar comprimido	mm	6/8	
Pressão de ar comprimido	kPa	550-700	

Níveis do som ¹	
Nível de ruído aéreo	dB(A)
	83

Emissão de calor	
% da potência instalada, máx.	3

Dados de expedição ²	
Peso líquido, kg	2900

1. Painéis de comando	9. Descarga
2. Porta de carga	10. Descarga dupla
3. Porta de descarga	11. Ligação de ventilação
4. Caixa de detergente	12. Ligação elétrica
5. Água fria dura	13. Ligação de ar comprimido
6. Água quente	14. Interruptor principal
7. Água fria macia	15. Entrada de detergente líquido
8. Ligação de vapor	

1. Níveis de potência sonora medidos em conformidade com ISO 60704.

2. Dados médios. Tamanho do caixote/volume da expedição depende da configuração. Por favor, contacte a logística para as medidas exatas.

Amostras de cores cinzento-prateado e azul-escuro podem ser encomendadas com o número de peça 472998313.

