

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto para cumprir os requisitos da gestão de instalações. Capacidade de carga 8.0 kg.



- Volume do tambor de 73 l, capacidade de carga 8.0 kg
- Testado para utilização intensiva: qualidade Miele única
- Painel linguisticamente neutro com seletor rotativo – M Select
- Limpeza profunda – programas especiais para esfregonas e panos
- Melhor remoção de sujidade: pré-centrifugação patenteada*

* Patente: EP 2 003 236 B1

Código EAN: 4002516543046 / Número de material: 11947430 / Número de material antigo: 51508161IB

Construção e modelo	
Modelo	Máq.carga frontal, coluna
Linha	Performance
Frente	Branco lótus
Cor do painel	Aço inoxidável
Capacidade de carga em kg	8,0
Volume do tambor em l	73
Abertura da porta [Ø] em mm	300
Ângulo de abertura da porta em graus	167
Batente da porta	à direita
Motor síncrono isento de manutenção	•
Tambor com estrutura de favos com parede traseira do tambor perfurada	•
Aplicação	
Adequado para a gestão de instalações	•
Dados de potência	
Eficácia comprovada contra vírus	•
Higiene testada	•
Consumo de água específico com ligação de água fria em l/kg	7,60
Consumo de água específico ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C em l/kg	12,60
Consumo energético específico com ligação de água fria em kWh/kg	0,16
Consumo de energia específico ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C em kWh/kg	0,21
Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg	7,25
Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg	0,06
Consumo de água com ligação de água fria em l	61,0
Consumo energético com ligação de água fria em kWh	1,30
Consumo de energia ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C em kWh	1,70
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria	59
Consumo de água com ligação de água quente em l	58,0
Consumo energético com ligação de água quente em kWh	0,48
Consumo de energia ao ligar à água quente no programa Mopas Standard 60 °C em kWh	0,60
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente	49
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente no programa Mopas Standard 60 °C	47
Humidade residual com lavagem a frio em %	52
Humidade residual com lavagem a quente em %	50
Humidade residual no reprocessamento de mopas em %	20
Velocidade de centrifugação em rpm.	1400
Fator g	535
Comando	
Tipo de comando	M Select

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto para cumprir os requisitos da gestão de instalações. Capacidade de carga 8.0 kg.



Código EAN: 4002516543046 / Número de material: 11947430 /
Número de material antigo: 51508161IB

Programabilidade	Programável
Pré-seleção de início máx. em h	96
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•
Painel com símbolos facilmente compreensíveis	•
Idioma selecionável a qualquer momento	•
Dosagem	
Gaveta de detergentes	3 compartimentos
Adaptador de dosagem flexível (opcional)	•
Opções de ligação máximas para bombas doseadoras [quantidade]	6
Sensor de nível de vazio	•
Ligação elétrica padrão	
Tipo de aquecimento	Elétrico
Ligação elétrica	2N~ 400V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	4,60
Potência total em kW	4,80
Fusível em A	16
Possível variante de tensão 1	
Ligação elétrica	230V~
Potência de aquecimento em kW	2,30
Potência total em kW	2,50
Fusível em A	16
Ligação à água/descarga da água	
Água fria [quantidade]	1x 1/2" com rosca de 3/4"
Água quente [quantidade]	1x 1/2" com rosca de 3/4"
Bomba de esgoto com filtro fino	DN 22
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	850
Medida exterior, largura líquida em mm	596
Medida exterior, profundidade líquida em mm	714
Medida exterior, altura bruta em mm	944
Medida exterior, largura bruta em mm	660
Medida exterior, profundidade bruta em mm	768
Peso líquido em kg	101,0
Peso bruto em kg	105
Carga máxima no piso em N	2820
Nível de emissões	
Nível de ruído no local de trabalho	<70 dB(A) re 20 µPa
Libertação de calor no local em Mj/h	1,00
Equipamento	
Pré-centrifugação patenteada	•
Tratamento de panos	•
Monitorização do desequilíbrio tridimensional	•
Amortecedor profissional	•
Cruzeta resistente de aço inoxidável	•
Enxaguamento desinfetante	•
EcoSpeed	•
Tecnologia das pás elevatórias eficiente	•
Monitorização da temperatura	•
Resistência especial	•
Sistema automático de quantidade+	•

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto para cumprir os requisitos da gestão de instalações. Capacidade de carga 8.0 kg.