

PW 5084 XL Mop Star 80 [EL AV 3N AC 400V 50Hz]

Máquina de lavar roupa com aquecimento elétrico especialmente adaptada aos requisitos da gestão de instalações.



- Volume do tambor de ??, capacidade de carga??
- Programas seguros de lavagem e desinfecção para têxteis
- Melhor remoção de sujidade: pré-centrifugação patenteada *
- Mopas e panos preparados de forma ideal: Ready-to-use
- Operação simples com botão seletor rotativo e visor de texto nítido

* Patente: EP 2 003 236 B1

Código EAN: 4002516256205 / Número de material: 11376010 / Número de material antigo: 515084X4D

| Construção e modelo | |
|--|-----------------------------|
| Modelo | Máquina de carga frontal |
| Linha | MopStar |
| Frente | Aço inoxidável |
| Relação de carga | 1:9 |
| 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 em aço inoxidável | • |
| Aplicação | |
| Adequado para a gestão de instalações | • |
| Dados de potência | |
| Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg | 8,00 |
| Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg | 0,05 |
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria | 59 |
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C | 53 |
| Humidade residual no reprocessamento de mopas em % | 25 |
| Velocidade de centrifugação em rpm. | 1300 |
| Fator g | 520 |
| Horas de funcionamento testadas | 30000 |
| Comando | |
| Tipo de comando | Símbolo esfregona ProfiLine |
| Programabilidade | Def. de parâmetro definível |
| Pré-seleção de início máx. em h | 24 |
| Indicação do tempo restante | • |
| Indicação da sequência do programa | • |
| Painel com símbolos facilmente compreensíveis | • |
| Idiomas do visor configuráveis | • |
| Programas básicos/grupos-alvo | |
| Programas básicos | • |
| Programas para gestão de instalações | • |
| Dosagem | |
| Gaveta de detergentes | 3 compartimentos |
| Adaptador patenteado de dosagem de líquidos | • |
| Opções de ligação máximas para bombas doseadoras [quantidade] | 6 |
| Sensor de nível de vazio | • |
| Ligação elétrica padrão | |
| Tipo de aquecimento | Elétrico |
| Ligação elétrica | 3N AC 400V 50HZ |
| Potência de aquecimento em kW | 6,30 |
| Potência total em kW | 6,50 |
| Fusível em A | 10 |
| 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" |
| Válvula de esgoto | DN 70 |

PW 5084 XL Mop Star 80 [EL AV 3N AC 400V 50Hz]
Máquina de lavar roupa com aquecimento elétrico
especialmente adaptada aos requisitos da gestão de instalações.



Código EAN: 4002516256205 / Número de material: 11376010 /
Número de material antigo: 515084X4D

| | |
|---|---------------------|
| Dimensões e peso | |
| Carga máxima no piso em N | 2330 |
| Nível de emissões | |
| Nível de ruído no local de trabalho | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Libertação de calor no local em Mj/h | 2,30 |
| Equipamento | |
| Monitorização do desequilíbrio | • |
| Monitorização da temperatura | • |
| Resistência especial | • |
| Sistema automático de quantidade+ | • |
| Caudalímetro | • |
| Acessórios independentes do aparelho | • |
| Eficiência e sustentabilidade | |
| Taxa de reciclagem em % | 95 |
| Possibilidades de ligação | |
| Interface ótica para acesso de assistência técnica | • |
| Corte de picos de carga / gestão de energia (opção) | • |
| Capacidades | |
| Panos de limpeza, 22 g [quantidade] | 182 |
| Mopas, algodão, 40 cm/190 g [quantidade] | 42 |
| Mopas, algodão, 50 cm/220 g [quantidade] | 36 |
| Mopas, microfibras, 40 cm/120 g [quantidade] | 66 |
| Mopas, microfibras, 50 cm/170 g [quantidade] | 47 |
| Normas e certificados | |
| CE | • |
| VDE | • |
| Proteção contra salpicos de água IP X4 | • |
| WEEE | • |
| Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas | • |