

## PWM 507 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto e programas específicos para grupos-alvo. Rendimento de 7.0 kg em 49 min .



- Volume do tambor de 64 l, capacidade de carga 7.0 kg
- Testado para utilização intensiva: qualidade Miele única
- 22 % menos de consumo de água e 28 % menos de consumo de energia\*
- Ligada de forma sustentável via Wi-Fi

\* Com base no programa 60° para roupa de cor com ligação à água quente, em comparação com o modelo anterior.



Código EAN: 4002516120285 / Número de material: 11086320 /  
Número de material antigo: 515073511B

| Construção e modelo   |                           |
|---|---------------------------|
| Modelo  | Máq.carga frontal, coluna |
| Linha   | Performance               |
| Frente  | Aço inoxidável            |
| Cor do painel   | Aço inoxidável            |
| Capacidade de carga em kg   | 7,0                       |
| Volume do tambor em l   | 64                        |
| 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 em aço inoxidável | •                         |
| Aplicação   |                           |
| Adequado para hotelaria e restauração   | •                         |
| Adequado para lares de idosos e casas de repouso  | •                         |
| Adequado para condomínios e residências   | •                         |
| Adequado para lavandarias e engomadoras   | •                         |
| Adequado para oficinas  | •                         |
| Adequado para universidades, escolas e infantários                                      | •                         |
| Adequado para hospitais   | •                         |
| Adequado para parques de campismo   | •                         |
| Adequado para clubes desportivos  | •                         |
| Adequado para Beauty, Wellness & Fitness  | •                         |
| Adequado para uso doméstico   | •                         |
| Adequado para consultórios médicos e dentários  | •                         |
| Adequado para a indústria petroquímica  | •                         |
| Adequado para a indústria de processamento de produtos alimentares                      | •                         |
| Adequado para parques temáticos e estâncias de férias                                   | •                         |
| Adequado para instituições estatais/sociais   | •                         |
| Dados de potência   |                           |
| Eficácia comprovada contra vírus  | •                         |
| Higiene testada   | •                         |
| Consumo de água específico com ligação de água fria em l/kg                             | 7,00                      |
| Consumo energético específico com ligação de água fria em kWh/kg                        | 0,14                      |
| Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg                            | 6,60                      |
| Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg                       | 0,06                      |
| Consumo de água com ligação de água fria em l   | 49,0                      |
| Consumo energético com ligação de água fria em kWh                                      | 0,98                      |
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria                         | 59                        |
| Consumo de água com ligação de água quente em l   | 46,0                      |
| Consumo energético com ligação de água quente em kWh                                    | 0,44                      |

## PWM 507 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto e programas específicos para grupos-alvo. Rendimento de 7.0 kg em 49 min .



Código EAN: 4002516120285 / Número de material: 11086320 / Número de material antigo: 515073511B

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente | 49                        |
| Humidade residual com lavagem a frio em %                         | 48                        |
| Humidade residual com lavagem a quente em %                       | 45                        |
| Velocidade de centrifugação em rpm.                               | 1600                      |
| Fator g   | 704                       |
| Horas de funcionamento testadas                                   | 30000                     |
| <b>Comando</b>  |                           |
| Tipo de comando   | M Select                  |
| Programabilidade  | Programável               |
| Pré-seleção de início máx. em h                                   | 24                        |
| Indicação do tempo restante                                       | •                         |
| Indicação da sequência do programa                                | •                         |
| Painel com símbolos facilmente compreensíveis                     | •                         |
| Idioma selecionável a qualquer momento                            | •                         |
| <b>Dosagem</b>  |                           |
| Gaveta de detergentes   | 3 compartimentos          |
| Adaptador de dosagem flexível (opcional)                          | •                         |
| Opções de ligação máximas para bombas doseadoras [quantidade]     | 6                         |
| Sensor de nível de vazio  | •                         |
| <b>Ligação elétrica padrão</b>                                    |                           |
| Tipo de aquecimento   | Elétrico                  |
| Ligação elétrica  | 2N~ 400V 50HZ             |
| Potência de aquecimento em kW                                     | 5,30                      |
| Potência total em kW  | 5,50                      |
| Fusível em A  | 16                        |
| <b>Possível variante de tensão 1</b>                              |                           |
| Ligação elétrica  | 230V~                     |
| Potência de aquecimento em kW                                     | 2,65                      |
| Potência total em kW  | 2,85                      |
| Fusível em A  | 16                        |
| <b>Ligação à água/descarga da água</b>                            |                           |
| 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   | DN 22                     |
| <b>Dimensões e peso</b>   |                           |
| Medida exterior, altura líquida em mm                             | 850                       |
| Medida exterior, largura líquida em mm                            | 605                       |
| 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  | 100,0                     |
| Peso bruto em kg  | 104                       |
| Carga máxima no piso em N   | 2820                      |
| <b>Nível de emissões</b>  |                           |
| Nível de ruído no local de trabalho                               | <70 dB(A) re 20 µPa       |

## PWM 507 [EL DP]

Máquina de lavar roupa, Pequeno Gigante, aquecimento elétrico, bomba de esgoto e programas específicos para grupos-alvo. Rendimento de 7.0 kg em 49 min .



Código EAN: 4002516120285 / Número de material: 11086320 /  
Número de material antigo: 515073511B

Libertação de calor no local em Mj/h 1,00

| <b>Equipamento</b>  |     |
|---|-----|
| Monitorização do desequilíbrio tridimensional   | •   |
| Amortecedor profissional  | •   |
| Cruzeta resistente de aço inoxidável  | •   |
| Enxaguamento desinfetante   | •   |
| EcoSpeed  | •   |
| Alisar extra  | •   |
| Tecnologia das pás elevatórias eficiente  | •   |
| Monitorização da temperatura  | •   |
| Resistência especial  | •   |
| Sistema automático de quantidade+   | •   |
| Caudalímetro  | •   |
| Iluminação do tambor LED, Classe 1  | •   |
| Canal de comunicação  | •   |
| Adicionar mais roupa  | •   |
| Acessórios independentes do aparelho  | •   |
| <b>Eficiência e sustentabilidade</b>  |     |
| Capacidade de carga em kg para o programa «Eco 40–60»                                 | 7,0 |
| Classe de eficiência energética (A–G)   | A   |
| Classe de eficiência de centrifugação (A–G)   | A   |
| Consumo de energia calculado por 100 ciclos de lavagem em kWh no programa «Eco 40–60» | 45  |
| Consumo de água calculado por ciclo de lavagem em litros no programa «Eco 40–60»      | 37  |
| Classe de emissão de ruído (em centrifugação) (A–D)                                   | A   |
| Emissão de ruído durante a centrifugação em dB(A) <sub>re1pW</sub>                    | 72  |
| Tempo de funcionamento do programa «Eco 40–60» em min.                                | 199 |
| Taxa de reciclagem em %   | 95  |
| <b>Possibilidades de ligação</b>  |     |
| Sistema de pagamento (opção)  | •   |
| Interface ótica para acesso de assistência técnica                                    | •   |
| Corte de picos de carga / gestão de energia (opção)                                   | •   |
| Módulo LAN/Wi-Fi (opção)  | •   |
| WiFiConn@ct   | •   |
| <b>Normas e certificados</b>  |     |
| CE  | •   |
| VDE-CEM   | •   |
| VDE   | •   |
| Proteção contra salpicos de água IP X4  | •   |
| WEEE  | •   |
| Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas                                   | •   |