

PWM 927 [RH DV DD]

Máquina de lavar roupa, aquecimento elétrico com potência de aquecimento reduzida com programação livre e capacidade de carga de 27 kg.



- Volume do tambor com estrutura de favos 240 l, capacidade de carga máxima 27.0 kg
- 19 % menos consumo de água e 40 % menos consumo de energia*
- Secagem posterior curta graças à centrifugação BoostSpin
- Operação otimizada como visor a cores tátil: M Touch Pro Plus
- Ligada de forma sustentável via LAN e Wi-Fi

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

Código EAN: 4002516927808 / Número de material: 12886790 /
Número de material antigo: 51927003EU

Construção e modelo	
Modelo	Máquina de carga frontal
Linha	Desempenho Plus
Frente	Aço inoxidável
Cor do painel	Aço inoxidável
Capacidade de carga máxima com uma relação de 1:9 em kg	27,0
Relação de carga	1:9
Capacidade de carga em kg	27,0
Volume do tambor em l	240
Abertura da porta [Ø] em mm	415
Ângulo de abertura da porta em graus	180
Batente da porta	à direita
Fecho de porta automático	•
Motor isento de manutenção com conversor de frequência	•
Tambor com estrutura de favos 2.0 patenteado em aço inoxidável	•
Aplicação	
Adequado para hotelaria e restauração	•
Adequado para lares de idosos e casas de repouso	•
Adequado para a gestão de instalações	•
Adequado para a limpeza de têxteis	•
Adequado para lavandarias e engomadoras	•
Adequado para oficinas	•
Adequado para bombeiros e serviços de salvamento	•
Adequado para coudelarias e centros hípicas	•
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 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	6,70
Consumo energético específico com ligação de água fria em kWh/kg	0,20
Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg	6,70
Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg	0,05
Consumo de água com ligação de água fria em l	181,8

PWM 927 [RH DV DD]

Máquina de lavar roupa, aquecimento elétrico com potência de aquecimento reduzida com programação livre e capacidade de carga de 27 kg.



Código EAN: 4002516927808 / Número de material: 12886790 /
Número de material antigo: 51927003EU

Consumo de água ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C em l/	301,7
Consumo energético com ligação de água fria em kWh	5,38
Consumo de energia ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C em kWh	6,07
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria	67
Consumo de água com ligação de água quente em l	180,9
Consumo de água ao ligar à água quente no programa Mopas Standard 60 °C em l	301,8
Consumo energético com ligação de água quente em kWh	1,35
Consumo de energia ao ligar à água quente no programa Mopas Standard 60 °C em kWh	2,34
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente	47
Consumo de água em programa ECO com ligação de água fria em l	175,4
Consumo energético em programa ECO com ligação de água fria em kWh	3,16
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria no programa ECO	45
Consumo de água em programa ECO com ligação de água quente em l	163,3
Consumo energético em programa ECO com ligação de água quente em kWh	0,57
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente no programa ECO	34
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria no programa Mopas Standard 60 °C	70
Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente no programa Mopas Standard 60 °C	52
Humidade residual com lavagem a frio em %	46
Humidade residual com lavagem a quente em %	40
Humidade residual no reprocessamento de mopas em %	12
Velocidade de centrifugação em rpm.	1100
Fator g	541
Horas de funcionamento testadas	30000
Comando	
Tipo de comando	M Touch Pro Plus
Programabilidade	Livremente programável
Possível pré-configuração específica do cliente	•
Pré-seleção de início máx. em h	Livremente selecionável
Indicação do tempo restante	•
Indicação da sequência do programa	•
Idiomas do visor configuráveis	•
Idioma selecionável a qualquer momento	•
Possibilidade de introdução de peso antes do início do programa	•
Programas básicos/grupos-alvo	
Programas básicos	•

PWM 927 [RH DV DD]

Máquina de lavar roupa, aquecimento elétrico com potência de aquecimento reduzida com programação livre e capacidade de carga de 27 kg.

Código EAN: 4002516927808 / Número de material: 12886790 /

Número de material antigo: 51927003EU

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 lavandarias e engomadoras	•
Programas para pequenas empresas	•
Programas para bombeiros e serviços de emergência	•
Programas para courelarias/cavalariças/centros hípicas	•
Programas para universidades, infantários e escolas	•
Programas para hospitais	•
Programas para parques de campismo	•
Programas para clubes desportivos	•
Programas para a área da cosmética, bem-estar e fitness	•

Dosagem

Gaveta de detergentes	4 compartimentos
Opções de ligação máximas para bombas doseadoras [quantidade]	12
Sensor de nível de vazio	•

Ligação elétrica padrão

Tipo de aquecimento	Elétrico
Ligação elétrica	3N AC 400V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	12,00
Potência total em kW	13,60
Fusível em A	25

Possível variante de tensão 1

Ligação elétrica	3N AC 400V 60HZ
Potência de aquecimento em kW	12,00
Potência total em kW	13,60
Fusível em A	25

Ligação à água/descarga da água

Água dura (opção) [quantidade]	2 x 1/2" com rosca de 3/4"
Válvula de esgoto	DN 70

Dimensões e peso

Medida exterior, altura líquida em mm	1646
Medida exterior, largura líquida em mm	1090
Medida exterior, profundidade líquida em mm	1226
Medida exterior, altura bruta em mm	1793
Medida exterior, largura bruta em mm	1365
Medida exterior, profundidade bruta em mm	1425
Peso líquido em kg	643,0
Peso bruto em kg	700
Carga máxima no piso em N	8993

Nível de emissões

Nível de ruído no local de trabalho	73 dB(A) re 20 µPa
Dissipação de calor no ambiente em MJ/h	4,70

Equipamento

Pré-centrifugação patenteada	•
Tratamento de panos	•
Monitorização do desequilíbrio	•

PWM 927 [RH DV DD]

Máquina de lavar roupa, aquecimento elétrico com potência de aquecimento reduzida com programação livre e capacidade de carga de 27 kg.



Código EAN: 4002516927808 / Número de material: 12886790 /

Número de material antigo: 51927003EU

Monitorização do desequilíbrio tridimensional	•
Enxaguamento desinfetante	•
Pás elevatórias eficientes	•
EcoSpeed	•
BoostSpin	•
Monitorização da temperatura	•
Resistência especial	•
Sistema automático de quantidade+	•
Caudalímetro (opção)	•
Base de pesagem (opção)	•
Adicionar mais roupa	•
Seleção do programa através da moldura colorida	•
Centrifugação elevada eficiente	•
Interruptor de paragem de emergência	•
Acessórios independentes do aparelho	•

Possibilidades de ligação

Sistema de pagamento (opção)	•
Interface ótica para acesso de assistência técnica	•
Corte de picos de carga / gestão de energia (opção)	•
Recuperação de água (opção)	•
LAN	•
Wi-Fi	•
Connector Box	•

Capacidades

Máscaras de proteção respiratória [quantidade]	19
Capacetes [número]	6
Fato de proteção [quantidade]	4
Casaco de proteção [quantidade]	6
Fatos de proteção química [quantidade]	3
Edredões sintéticos [quantidade]	3
Almofadas sintéticas [quantidade]	6
Edredões de penas [quantidade]	3
Almofadas de penas [quantidade]	6
Panos de limpeza, 22 g [quantidade]	620
Mopas, algodão, 40 cm/190 g [quantidade]	142
Mopas, algodão, 50 cm/220 g [quantidade]	123
Mopas, microfibras, 40 cm/120 g [quantidade]	225
Mopas, microfibras, 50 cm/170 g [quantidade]	159
Mantas de verão para cavalos [quantidade]	4

Normas e certificados

CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Proteção contra salpicos de água IP X4	•
WEEE	•
Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas	•