

PW 6163 [EL WEK]

Máquina de lavar roupa com barreira sanitária, a eletricidade na versão com barreiras sanitárias para lares de idosos, casas de repouso e hospitais.



- Volume do tambor de 160 l, capacidade de carga 16.0 kg
- Grande variedade de programas – programas especiais desinfecção
- Tratamento suave graças ao tambor com estrutura de favos Miele
- Bastante eficiente: menos consumo de água e energia
- Resultados de centrifugação ideais: humidade residual 46 %*, fator-g400

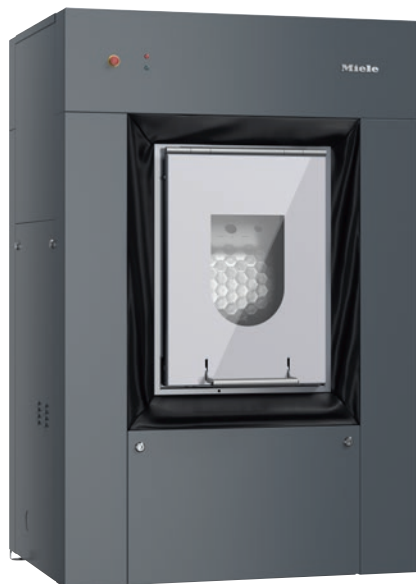
* Indicação da humidade residual referente à lavagem a quente no último processo de lavagem.

Código EAN: 4002516446569 / Número de material: 11812720 / Número de material antigo: 51616305ZER

| Construção e modelo | |
|---|-------------------------------|
| Modelo | Máq. lavar roupa higienização |
| Linha | Profissional |
| Frente | Cinza-ferro |
| Relação de carga | 1:10 |
| Capacidade de carga em kg | 16,0 |
| Volume do tambor em l | 160 |
| Abertura da porta [L] em mm lado limpo | 352 |
| Abertura da porta [A] em mm lado limpo | 366 |
| Abertura da porta [L] em mm lado sujo | 352 |
| Abertura da porta [A] em mm lado sujo | 366 |
| Ângulo de abertura da porta em graus | 153 |
| Motor isento de manutenção com conversor de frequência | • |
| Tambor com estrutura de favos | • |
| Aplicação | |
| Adequado para lares de idosos e casas de repouso | • |
| Adequado para a gestão de instalações | • |
| Adequado para lavandarias e engomadoras | • |
| Adequado para bombeiros e serviços de salvamento | • |
| Adequado para hospitais | • |
| Dados de potência | |
| Eficácia comprovada contra vírus | • |
| Higiene testada | • |
| Consumo de água específico com ligação à água quente em l/kg | 9,63 |
| Consumo energético específico com ligação à água quente em kWh/kg | 0,13 |
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água fria | 63 |
| Tempo de funcionamento do programa em min. ao ligar à água quente | 55 |
| Humidade residual com lavagem a frio em % | 48 |
| Humidade residual com lavagem a quente em % | 46 |
| Velocidade de centrifugação em rpm. | 1025 |
| Fator g | 400 |
| Horas de funcionamento testadas | 30000 |
| Comando | |
| Tipo de comando | Profitronic M |
| Programabilidade | Livremente programável |
| Pré-seleção de início máx. em h | Livremente selecionável |
| Indicação do tempo restante | • |
| Indicação da sequência do programa | • |
| Idiomas do visor configuráveis | • |
| Programas básicos/grupos-alvo | |
| Programas básicos | • |
| Programas para hotelaria e restauração | • |

PW 6163 [EL WEK]

Máquina de lavar roupa com barreira sanitária, a eletricidade na versão com barreiras sanitárias para lares de idosos, casas de repouso e hospitais.



Código EAN: 4002516446569 / Número de material: 11812720 /

Número de material antigo: 51616305ZER

| | |
|---|---|
| Programas para lares de idosos e casas de repouso | • |
| Programas para gestão de instalações | • |
| Programas para limpeza de têxteis | • |
| Programas para pequenas empresas | • |
| Programas para bombeiros e serviços de emergência | • |
| Programas para coudelarias/cavalariças/centros hípicas | • |
| Programas para hospitais | • |
| Programas para a área da cosmética, bem-estar e fitness | • |

Dosagem

| | |
|---|------------------|
| Gaveta de detergentes | 4 compartimentos |
| Módulo doseador de líquidos (opção) | • |
| 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 50/60HZ |
| Potência de aquecimento em kW | 15,00 |
| Potência total em kW | 18,00 |
| Fusível em A | 25 |

Ligação à água/descarga da água

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Água fria [quantidade] | 2x 1/2" com rosca de 3/4" |
| Água quente [quantidade] | 1x 1/2" com rosca de 3/4" |
| Válvula de esgoto | DN 70 |

Dimensões e peso

| | |
|---|-------|
| Medida exterior, altura líquida em mm | 1718 |
| Medida exterior, largura líquida em mm | 1153 |
| Medida exterior, profundidade líquida em mm | 1070 |
| Medida exterior, altura bruta em mm | 1800 |
| Medida exterior, largura bruta em mm | 1310 |
| Medida exterior, profundidade bruta em mm | 1138 |
| Peso líquido em kg | 630,0 |
| Peso bruto em kg | 648 |
| Carga máxima no piso em N/m ² | 7479 |

Nível de emissões

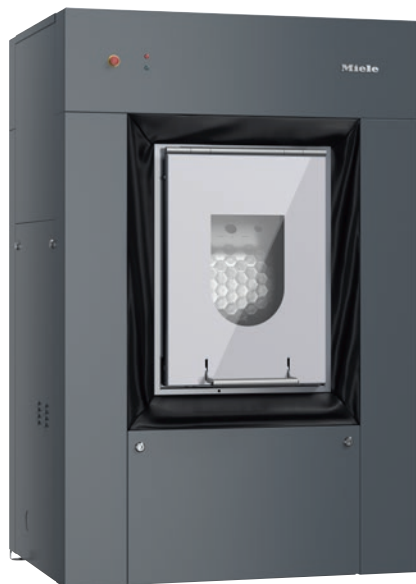
| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Nível de ruído no local de trabalho | 70 dB(A) re 20 µPa |
| Libertação de calor no local em Mj/h | 6,50 |

Equipamento

| | |
|--|---|
| Pré-centrifugação patenteada | • |
| Tratamento de panos | • |
| Monitorização do desequilíbrio | • |
| Monitorização da temperatura | • |
| Duas luzes indicadoras no lado limpo | • |
| Posicionamento e bloqueio automático do tambor | • |
| Resistência especial | • |
| Sistema automático de quantidade+ | • |
| Caudalímetro (opção) | • |
| Canal de comunicação | • |
| Interruptor de paragem de emergência | • |
| Acessórios independentes do aparelho | • |

PW 6163 [EL WEK]

Máquina de lavar roupa com barreira sanitária, a eletricidade na versão com barreiras sanitárias para lares de idosos, casas de repouso e hospitais.



Código EAN: 4002516446569 / Número de material: 11812720 /
Número de material antigo: 51616305ZER

| Eficiência e sustentabilidade | |
|---|-----|
| Taxa de reciclagem em % | 95 |
| Possibilidades de ligação | |
| Interface ótica para acesso de assistência técnica | • |
| Módulo da interface RS 232 (opção) | • |
| Corte de picos de carga/gestão de energia (opção) | • |
| Recolha de dados de funcionamento | • |
| Recuperação de água (opção) | • |
| Capacidades | |
| Edredões sintéticos [quantidade] | 2 |
| Almofadas sintéticas [quantidade] | 4 |
| Edredões de penas [quantidade] | 2 |
| Almofadas de penas [quantidade] | 4 |
| Mopas, algodão, 40 cm/190 g [quantidade] | 84 |
| Mopas, algodão, 50 cm/220 g [quantidade] | 73 |
| Mopas, microfibras, 40 cm/120 g [quantidade] | 133 |
| Mopas, microfibras, 50 cm/170 g [quantidade] | 94 |
| Normas e certificados | |
| CE | • |
| VDE-EMC | • |
| VDE | • |
| Proteção contra salpicos de água IP X4 | • |
| UKCA | • |
| WEEE | • |
| Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas | • |