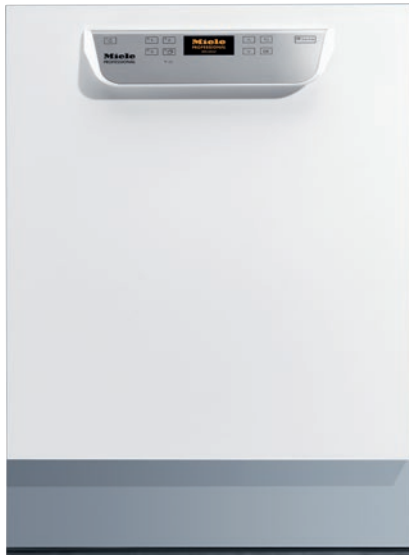


## PG 8055 U [MK SPEED]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para restauração, escolas e padarias.



- Rendimento de lavagem máx.\*: 225 pratos/h
- Lavagem flexível de 2 cestos de arame ou de plástico por carga
- Fácil operação graças à organização simples do painel
- Sempre o programa certo: soluções adaptadas a cada material a lavar
- Resultados de excelência graças ao sistema de lavagem de água renovada

\* Dependendo das condições estruturais (temperatura de admissão de água / ligação eléctrica), é possível alterar os valores indicados.

Código EAN: 4002515393130 / Número de material: 09755070 / Número de material antigo: 61805510SER

Construção e modelo	
Modelo	Máquina de lavar louça de integrar por baixo de bancada
Linha	Profissional
Modelo	Speed
Sistema de lavagem	Máquina de água renovada
Número de níveis de lavagem	2
Frente	Branco lótus
Paredes laterais	Branco lótus
Reequipável para aparelho de instalação livre	Stand 1-80, branco
Aplicação	
Adequado para restauração/bares	•
Adequado para hotelaria	•
Adequado para pensões	•
Adequado para estabelecimentos de restauração coletiva	•
Adequado para clubes desportivos	•
Dados de potência	
Bomba de circulação, Q <sub>máx</sub> em l/min.	390
Tempo de funcionamento do programa mínimo em min.	8
Temperatura de enxaguamento máxima em °C	70
Rendimento pratos/h	225
Rendimento cestos/h	15
Possibilidade para lavagem de cestos de plástico em 2 níveis	•
Vida útil em ciclos de lavagem	15000
Comando	
Tipo de comando	TouchControl
Seleção do programa	Touch on Metal
Pré-seleção de início máx. em h	24
Indicação do tempo restante	•
Tempo de retenção da temperatura ajustável	•
Indicação da sequência do programa	•
Idiomas do visor configuráveis	•
Utilização neutra em termos de linguagem	•
Ligação eléctrica padrão	
Ligação eléctrica	3N AC 400V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	8,50
Potência total em kW	8,90
Fusível em A	16
Compr. cabo de ligação à rede em m	1,70
Possível variante de tensão 1	
Ligação eléctrica	AC 230V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	3,00
Potência total em kW	3,40
Fusível em A	16
Ligação à água/descarga da água	
Água fria ou água quente [quantidade]	1

## PG 8055 U [MK SPEED]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para restauração, escolas e padarias.



Código EAN: 4002515393130 / Número de material: 09755070 /  
Número de material antigo: 61805510SER

Pressão de fluxo necessária em bar	0,40-10,00
Bomba de esgoto [DN]	22
Altura de elevação máxima da bomba de esgoto em cm	100
Descalcificador de água	•
Dureza da água máxima em mmol/l	10,70
Sistema antifugas	Sistema Waterproof
Consumo de água por ciclo de lavagem em l	17,50
<b>Dimensões e peso</b>	
Medida exterior, altura em mm	820
Medida exterior, largura em mm	598
Medida exterior, profundidade em mm	580
Medida exterior, altura bruta em mm	940
Medida exterior, largura bruta em mm	675
Medida exterior, profundidade bruta em mm	745
Cuba útil, altura em mm	559
Cuba útil, largura em mm	530
Cuba útil, profundidade do cesto superior em mm	474
Cuba útil, profundidade do cesto inferior em mm	505
Altura de inserção acima do piso em mm	216
Peso líquido (kg)	63
Peso bruto em kg	69
Carga máxima no piso em N/m <sup>2</sup>	1200
<b>Nível de emissões</b>	
Nível de emissão e pressão sonora no local de trabalho (LpA)	47 dB(A) re 20 µPa
Nível de potência sonora (LwA)	59,0
Dissipação de calor no ambiente em MJ/h	1,08
<b>Programas</b>	
Universal	•
Curto	•
Higiene	•
Frio/Pré-lavagem	•
Copos	•
Copos de cerveja	•
Plásticos	•
Poupança energética/Eco	•
Intensivo	•
Regeneração	•
Esgoto	•
<b>Configuração dos cestos</b>	
1 x cesto superior O 891 para chávenas	•
1 x cesto inferior U 890 para complementos	•
1 x complemento E 810 para pratos de sobremesa	•
2 x complemento E 165 para talheres	•
2 x complemento E 216 para pratos	•
Cesto superior ajustável em altura	•
<b>Equipamento</b>	
Secagem	Secagem turbotérmica por recirculação de ar, Sem

## PG 8055 U [MK SPEED]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para restauração, escolas e padarias.



Código EAN: 4002515393130 / Número de material: 09755070 /

Número de material antigo: 61805510SER

1 doseador combinado/porta para detergente em pó e secante •

Cuba em aço inox de elevada qualidade •

Reservatório do sal na porta •

Perfect GlassCare •

Temperatura de enxaguamento alterável •

Temperatura de lavagem alterável •

Tempo de lavagem alterável •

Interface ótica •

Acessórios abrangentes (opção) •

### Possibilidades de ligação

Módulo doseador externo para detergente ou secante •

### Normas e certificados

CE •

Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas •

CEM •

Proteção contra emissão de RF •

VDE •

DIN 10512 •

EN 1717 •