

## PG 8096 U [DOS MK SPEEDair]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para hotelaria, restauração e catering.



- Rendimento de lavagem máx.: 456 pratos/h ou 24 cestos/h
- Resultados de secagem ideais graças à secagem Dry+
- Manuseamento simples e seguro graças à dosagem automática
- Lavagem flexível de 2 cestos de arame ou de plástico por carga
- Sempre o programa certo: soluções adaptadas a cada material a lavar

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

Código EAN: 4002516281221 / Número de material: 11428130 /  
Número de material antigo: 61809685EP1

Modelo e versão	
Modelo	Máquina de lavar louça de integrar por baixo da bancada
Linha	Profissional
Modelo	Speedair
Sistema de lavagem	Máquina de carga frontal com água renovada
Número de níveis de lavagem	2
Frente	Aço inox
Paredes laterais	galvanizado
Aplicação	
Adequado para restauração/bares	•
Adequado para hotelaria	•
Adequado para pensões	•
Adequado para estabelecimentos de restauração coletiva	•
Adequado para infantários	•
Adequado para universidades e escolas	•
Adequado para oficinas	•
Adequado para restaurantes de Fast Food	•
Adequado para clubes desportivos	•
Dados de rendimento	
Bomba de circulação, Q <sub>máx</sub> em l/min.	390
Tempo de funcionamento do programa mínimo em min.	5
Temperatura de enxaguamento máxima em °C	80
Rendimento pratos/h	456
Rendimento pratos/h com Dry+	142
Rendimento cestos/h	24
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	•
Programas [número]	13
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

## PG 8096 U [DOS MK SPEEDair]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para hotelaria, restauração e catering.



Código EAN: 4002516281221 / Número de material: 11428130 /  
Número de material antigo: 61809685EP1

<b>Ligação da água/esgoto da água</b>	
Água fria [quantidade]	1
Água quente [quantidade]	1
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	8,00
<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	536
Cuba útil, profundidade do cesto superior em mm	474
Cuba útil, profundidade do cesto inferior em mm	516
Altura de inserção acima do piso em mm	216
Peso líquido (kg)	63
Peso bruto em kg	69
Carga máxima no piso em N	1200
<b>Níveis de emissão</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
<b>Programas</b>	
Universal	•
Super curto	•
Curto	•
Higiene	•
Copos	•
Copos de cerveja	•
Talheres	•
Plásticos	•
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 816 para pratos	•
2 x complemento E 165 para talheres	•
Cesto superior ajustável em altura	•
<b>Equipamento</b>	
Secagem	Secagem Dry+

PG 8096 U [DOS MK SPEEDair]

Máquina de lavar louça de água renovada encastrável com cestos, para hotelaria, restauração e catering.



Código EAN: 4002516281221 / Número de material: 11428130 /  
Número de material antigo: 61809685EP1

1 doseador combinado/porta para detergente em pó e secante

Bomba doseadora/módulo doseador para detergente líquido integrados

Cuba em aço inox de elevada qualidade

Reservatório do sal na porta

Perfect GlassCare

Tempo de retenção da temperatura ajustável

Temperatura de lavagem alterável

Tempo de lavagem alterável

Tempo de secagem alterável

Interface ótica

Acessórios abrangentes (opção)

**Possibilidades de ligação**

Módulo doseador externo para secante

**Normas, cert. e marc.**

CE

Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas

VDE

Proteção contra salpicos de água IPX 1

Proteção de interferências CEM

DIN 10512

EN 1717