

PTD 703

Máquina de lavar louça de tanque

com tempos de funcionamento curtos para grandes quantidades de louça, para uso universal.



- Rendimento de lavagem máx.: 1170 pratos/h
- Operação fácil e flexível: visor tátil
- Económicas e eficientes: apenas 2.00 l consumo de água** por ciclo de lavagem
- Sempre o programa certo: soluções adaptadas a cada material a lavar
- De encastrar por baixo da bancada: integração perfeita numa bancada de trabalho

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

** O valor indicado refere-se ao programa ECO. O consumo de água depende do programa seleccionado.

Código EAN: 4002516104285 / Número de material: 11097680 /
Número de material antigo: 61070301D

Construção e modelo	
Modelo	Máquina de lavar louça de instalação livre, de integrar por baixo da bancada
Linha	Profissional
Sistema de lavagem	Máquina de carga frontal com tanque
Número de níveis de lavagem	1
Frente	Aço inox
Tampa	Aço inoxidável
Paredes laterais	Aço inoxidável
Parede posterior	Plástico
Volume do reservatório em l	15,3
Aplicação	
Adequado para lares de idosos e casas de repouso	•
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 potência	
Eficácia comprovada contra vírus	•
Bomba de circulação, Q _{máx} em l/min.	200
Tempo de funcionamento do programa mínimo em s	55
Temperatura de enxaguamento máxima em °C	90
Rendimento pratos/h	1170
Rendimento cestos/h	66
Vida útil em ciclos de lavagem	250000
Comando	
Tipo de comando	Comando electrónico
Seleção do programa	Visor totalmente tátil
Ligar/Desligar automático da operacionalidade	•
Programas [número]	4
Indicação da sequência do programa, a cores	•
Idiomas do visor configuráveis	•
Ligação eléctrica padrão	
Ligação eléctrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência de aquecimento do reservatório em kW	1,80
Potência de aquecimento da caldeira em kW	4,90
Potência total em kW	7,90
Fusível em A	16
Possível variante de tensão 1	
Ligação eléctrica	3 AC 230V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	5,00
Fusível em A	20

PTD 703

Máquina de lavar louça de tanque

com tempos de funcionamento curtos para grandes quantidades de louça, para uso universal.



Código EAN: 4002516104285 / Número de material: 11097680 /

Número de material antigo: 61070301D

Possível variante de tensão 2	
Ligação elétrica	3N AC 380-415V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	6,00
Fusível em A	10
Possível variante de tensão 3	
Ligação elétrica	3 AC 230V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	7,30
Fusível em A	25
Possível variante de tensão 4	
Ligação elétrica	AC 220-240V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	2,60
Fusível em A	13
Possível variante de tensão 5	
Ligação elétrica	AC 220-240V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	3,20
Fusível em A	16
Possível variante de tensão 6	
Ligação elétrica	AC 220-240V 50HZ
Potência de aquecimento em kW	0,00
Potência total em kW	4,20
Fusível em A	20
Ligação à água/descarga da água	
Água fria ou água quente [quantidade]	1
Pressão de fluxo necessária em bar	1,00-6,00
Altura de elevação máxima da bomba de esgoto em cm	60
Dureza da água máxima em mmol/l	0,53
Consumo de água por ciclo de lavagem em l	2,00
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura em mm	820
Medida exterior, largura em mm	600
Medida exterior, profundidade em mm	617
Medida exterior, altura bruta em mm	870
Medida exterior, largura bruta em mm	650
Medida exterior, profundidade bruta em mm	667
Cuba útil, altura em mm	404
Cuba útil, largura em mm	510
Cuba útil, profundidade em mm	568
Altura de inserção acima do piso em mm	328
Peso líquido (kg)	69
Peso bruto em kg	79
Carga máxima no piso em N/m ²	790
Nível de emissões	
Nível de emissão e pressão sonora no local de trabalho (LpA)	55 dB(A) re 20 µPa
Programas	
Programa para sujidade leve	•
Programa para sujidade normal	•
Programa para sujidade intensa	•

PTD 703

Máquina de lavar louça de tanque

com tempos de funcionamento curtos para grandes quantidades de louça, para uso universal.