

Lava-louças de cúpula D9000

CLASSEQ



Características

- Simplicidade: operação completa com apenas 2 botões
- Economia: Tanque de lavagem otimizado que reduz os consumos de água, energia e químicos
- Informativa: visor digital em LCD que indica as temperaturas de lavagem e enxágue
- Praticidade: início de lavagem através do fechamento da cúpula
- Ciclos personalizados: Três programas de lavagem para diferentes níveis de sujidade
- Ciclos curtos: 1.5, 3 e 5 minutos
- Maior durabilidade: Filtros nas bombas de lavagem e enxágue
- Facilidade: Dosadores de detergente e secante inclusos na máquina
- Norma WRAS: cumpre os regulamentos de consumo de água



Informações técnicas

Racks por hora	40 / 20 / 12
Conexão trifásica	Multifásica 60 Hz
Valor de conexão total	6.68 kW
Amperagem	Conforme tensão de entrada
Temperatura de lavagem	55 °C
Temperatura de enxágue	82 °C
Temperatura água entrada min/max	4 °C / 55 °C
Capacidade do tanque de lavagem	39 l
Capacidade do tanque de enxágue	7.5 l
Consumo da bomba de lavagem	0.58 kW
Resistência tanque de lavagem	4.05 kW
Resistência tanque de enxágue	6.00 kW
Consumo água de enxágue	3.25 l/ciclo
Altura / Largura / Profundidade	1990 / 630 / 720 mm
Peso	130 kg

Dimensões

