

RB100

FICHA TÉCNICA

Higieniza copos, xícaras, pires e talheres.

Indicada para cafés, padarias, lanchonetes e outros estabelecimentos de pequeno/médio porte.

MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS

RB 100



- Ciclos disponíveis: 60 segundos / 120 segundos
- Capacidade mecânica:
 - 800 copos/hora (ciclo de 60 segundos)
 - 400 copos/hora (ciclo de 120 segundos)
- Capacidade do cesto:
 - 16 copos
- Temperatura de trabalho:
 - Lavagem: 55 a 65 °C
 - Enxágue: 85 a 95 °C
 - Aquecimento através de resistência
- Consumo:
 - Água: 2 litros/ciclo (Enxágue)
 - Energia elétrica:
 - 3,20 kWh (monofásico)
- Dados Técnicos:
 - Voltagens: 220/60/1
 - Motores: 1/2 cv
 - Peso: 40 kg
 - Abertura da porta: 250 mm (mínimo)
 - Dimensões: 420 x 430 x 660 (LxPxA)
 - Fabricação em aço inoxidável AISI 304

- **Operação:** Através de braços giratórios (superior e inferior); controle automático de tempo (2 tempos), nível de água e temperatura; tecla liga/desliga com toque simples.
- **Economia:** Produtos químicos como detergente e secante; diminui possibilidade de quebra de utensílios no processo de higienização; água; energia; reposição e mão de obra.

* A quantidade e tempo dos ciclos, podem ser alterados de acordo com a necessidade do cliente. (Consultar)

Acessório padrão	Acessório opcional
1 cesto liso para xícaras, copos ou talheres 1 suporte para pratos de sobremesa Dimensões da gaveta: 350x350x150 mm (LxPxA)	Gavetas adicionais Mesa de apoio em aço Inox 304 Projetos conforme a necessidade

