



Máquinas de lavar louça P-100

MÁQUINAS DE LAVAR LOUÇA DE CÚPULA PROFISSIONAL, CUBA DE 2,5 KW E CALDEIRO DE 6KW

Altura útil de 400 mm e 3 ciclos de lavagem com opção de paragem térmica incluída.

- Para lavar todo tipo de pratos, bandejas, copos, chávenas, talheres, etc.
- Carga frontal ou lateral da louça.
- Abertura da campana superior accionada por uma barra de elevação.
- Arranque automático do ciclo.
- 3 ciclos de lavagem.
- Construção em aço inoxidável AISI 304 2B e componentes de primeiríssima qualidade.
- Duplo sistema de aspersores.
- Cuba arredondada, ausência de ângulos, evitando a acumulação de sujidade.
- Suporte de cestos desmontável construído em varão de aço inoxidável.
- Micro de campana magnético.
- Pés reguláveis.
- Painel de comandos electrónico com botões anti-humidade.
- Opção de paragem térmica incluída: garantindo que a temperatura mínima de enxaguamento seja de 85°C.
- Concebido para uma manutenção rápida e simples.
- 100% testado.

EQUIPAMENTO INCLUÍDO

- Dosificador de abrillantador.
- 1 cesto copos.
- 1 cesto misto.
- 1 cesto de talheres.

EQUIPAMENTO OPCIONAL

- Versão com bomba de despejo e válvula anti-retorno.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dimensões da cesta: 500 mm x 500 mm
Altura útil: 400 mm

Ciclos: 3
Duração ciclo(s): 120 " / 180 " / 210 "
Produção cestos/hora: 30 / 20 / 17
·Capacidade do caldeirão: 10 l
·Capacidade da cuba: 40 l
·consumo água/ciclo: 3.5 l
Potência

·Potência da bomba: 750 W / 1 Hp
·Potência cuba: 2500 W
·Potência caldeirão: 6000 W
·Potência total: 6750 W

Dimensões exteriores

·Largura:640 mm
·Profundidade : 756 mm
·Altura: 1920 mm / 1468 mm

Peso líquido: 115 Kg

