

Lavadora de louças Industrial SET 58/24



Construída com alta tecnologia e robustez, a lavadora de louças industrial SET 58/24 garante alta produtividade e um serviço com elevado padrão de qualidade. Ainda inclui módulo de pré-enxágue e módulos de condensação de vapores, túnel de secagem e exaustão.

Confira os principais detalhes técnicos abaixo.

CAPACIDADE MECÂNICA

- 4.480 pratos por hora.

DIMENSÕES (mm)

- Largura: 8.950;
- Profundidade: 1.132;
- Altura: 2.500;
- Altura útil da câmara: 440;
- Largura útil da câmara: 580.

EMBALAGEM (mm)

- Largura: 9.450;
- Profundidade: 1.632;
- Altura: 3.000.

Peso Bruto (kg)

- 2.000 kg

CONSUMO e ECONOMIA

- Água: 400 a 500 litros por hora
- Eletricidade (kW): Sob consulta
- Detergente e Secante (R\$/min): Economia de 12 a 20 centavos, conforme o modelo.

BENEFÍCIO

- Agilidade: pratos, bandejas e cumbucas são acondicionados diretamente na esteira;
- Túnel de secagem e condensador incorporados.

DADOS TÉCNICOS

- Voltagens (V): 220/60/3 ou 380/60/3 ou 440/60/3
- Motores: (cv)
- Pré-Lavagem: 2,0;
- Lavagem / Pré-enxágue: 2,0
- Transportador: 0,33;
- Moto-bomba de enxágue: 0,5 (2);
- Exaustão: 0,33;
- Secagem: 0,5 (2).

TEMPERATURAS

- Pré-Lavagem: 30° a 35°C
- Lavagem: 55° a 65°C
- Enxágue: 80° a 90°C

EQUIPAMENTO PADRÃO

- Duas gavetas para talheres com 16 copinhos – P6200C

OPCIONAIS

- Aquecimento da água de lavagem e enxágue a vapor
- Gavetas para copos

* fonte: empresas fornecedoras dos químicos (média)

Nota: O fabricante se reserva ao direito de realizar modificações técnicas sem prévio aviso