

LAVADORA DE LOUÇAS MODELO ECOMAX CSA168

CAPACIDADE MECÂNICA:

150 gavetas por hora

CAPACIDADE DA GAVETA:

18 pratos rasos ou fundos ou
18 pratos de sobremesa ou
09 bandejas ou 160 talheres diversos ou
25 copos ou vários pequenos utensílios como
molheiras e cumbucas.

DIMENSÕES (mm):

Largura: 1.680

Profundidade: 770

Altura: 1.790

Altura útil da câmara: 425

Gaveta: L x P x H: 500 x 500 x 100

EMBALAGEM:

L x P x H (mm): 2140 x 1060 x 2040

Peso Bruto (kg): 340

CONSUMOS & ECONOMIAS:

Água (l): 550 a 600 litros por hora

Eletricidade (kW): 47,2

Detergente e Secante (R\$ / gaveta): de 3 a 5 centavos*

BENEFÍCIOS:

- Pré-lavador de força para remover resíduos sólidos com módulo coletor externo
- Auto-timer para momentos de ociosidade
- Braços removíveis com bicos anti-entupimento.

DADOS TÉCNICOS:

- Voltagens (V): 220/60/3 ou 380/60/3
- Motores: (cv)P
- Pré-Lavagem: 1,5
- Lavagem: 2,0
- Transportador: 0,15
- Moto-bomba de enxágüe: 0,50

* fonte: empresas fornecedoras dos químicos (média)



- TEMPERATURA (°C):

Pré-Lavagem: 35° (sem a presença de Aquecedor),

Lavagem: 55° a 65°

Enxágue: 80° a 90°

EQUIPAMENTO PADRÃO:

- 3 gavetas para pratos ou bandejas modelo P1700;
- 1 gaveta para copos, xícaras, molheiras, cumbucas e louças especiais modelo P6200 ;
- 1 gaveta para talheres modelo P6200C.
- Aquecedor elétrico para água de enxágue 36 kW.

OPCIONAIS:

- Mesas laterais de 1250 ou 1500 ou 2000 ou 2500mm de comprimento (com ou sem chave fim de curso).
- Trocador de calor de vapor.

Nota:

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