

LAVADORA DE LOUÇAS MODELO CCR200 COM AQUECEDOR DE ÁGUA DO ENXÁGUE



CAPACIDADE MECÂNICA: 200 gavetas/hora.

Cada gaveta acomoda até 18 pratos rasos ou fundos, ou 24 pires, ou 18 pratos de sobremesa ou até 9 bandejas, ou 150 talheres diversos ou 25 xícaras, ou 25 copos, ou vários pequenos utensílios como molheiras e cumbucas.

Duas velocidades de lavagem 150 ou 200 gavetas/hora.

TANQUE DE LAVAGEM: 69 litros.

CONSTRUÇÃO: Totalmente construída em painel **duplo** proporcionando redução de ruídos e dispersão de calor para o ambiente, cobertura, porta dupla, estrutura, braços e painel de comando em aço inoxidável AISI 304. Demais materiais utilizados oferecem resistência à ação corrosiva de detergentes e ácidos dos alimentos.

CARACTERÍSTICAS QUE FAZEM A DIFERENÇA:

- **Funcionamento: da direita para a esquerda ou da esquerda para a direita (reversível no campo) por técnico Hobart.**
- Possui cesto coletor de resíduos na lavagem.
- **Equipada com dispositivo que interrompe o ciclo, caso a porta seja aberta durante a operação.**
- Temporizador eletrônico que interrompe o funcionamento das resistências quando não há passagem de gavetas pelo interior da máquina.
- **Exclusivo sistema Idrowash que garante performance superior com economia de água e energia, dispõe de três braços de lavagem e dois braços de enxágue especialmente desenhados com bicos anti-entupimento alinhados em 2, sendo cada um com um ângulo de atuação específico para maior cobertura da área de lavagem sem colidir os jatos entre si.**
- Equipada com controladores de nível e de temperatura.

- Motores:
Lavagem: 2,0 cv. Transportador: 0,2 cv.
Moto-bomba de enxágüe: 0,2 cv.
- **Temperatura: Lavagem – 55°C a 65°C e Enxágüe – 80°C a 90°C**
- Aquecimento da lavagem: 9,5 kW
- **Aquecimento de enxágüe: 25,5 Kw**
- Consumos: Água: 275 litros / hora.
 Elétrico: 27 kW / hora (água a temperatura de 25°C).

Capacidade do tanque de:

Lavagem: 69 litros

Enxágüe: 17 litros

Pressão de água (bar): 1,5 a 4,0

- Alimentação: 220V/60Hz/3 ou 380V/60Hz/3
- Comandos: 220V monofásico.

Produzida com os mais modernos métodos de fabricação dispõe de avançados recursos tecnológicos que asseguram uma alta qualidade de higienização.

EQUIPAMENTO PADRÃO:

- Duas gavetas para pratos ou bandejas – modelo P1700.
- Uma gaveta para copos, xícaras e louças especiais – modelo P6200.
- Um suporte para talheres de 4 copinhos.

EQUIPAMENTOS OPCIONAIS: (não incluso no preço)

- Túnel de Secagem.
- Condensador de Vapores.
- Mesas Auxiliares de Entrada e Saída.
- Extensão da cobertura com saída para duto de exaustão (Protetor de respingos).

DIMENSÕES APROXIMADAS (mm):

Altura útil da câmara: 400mm

Altura: 1.595

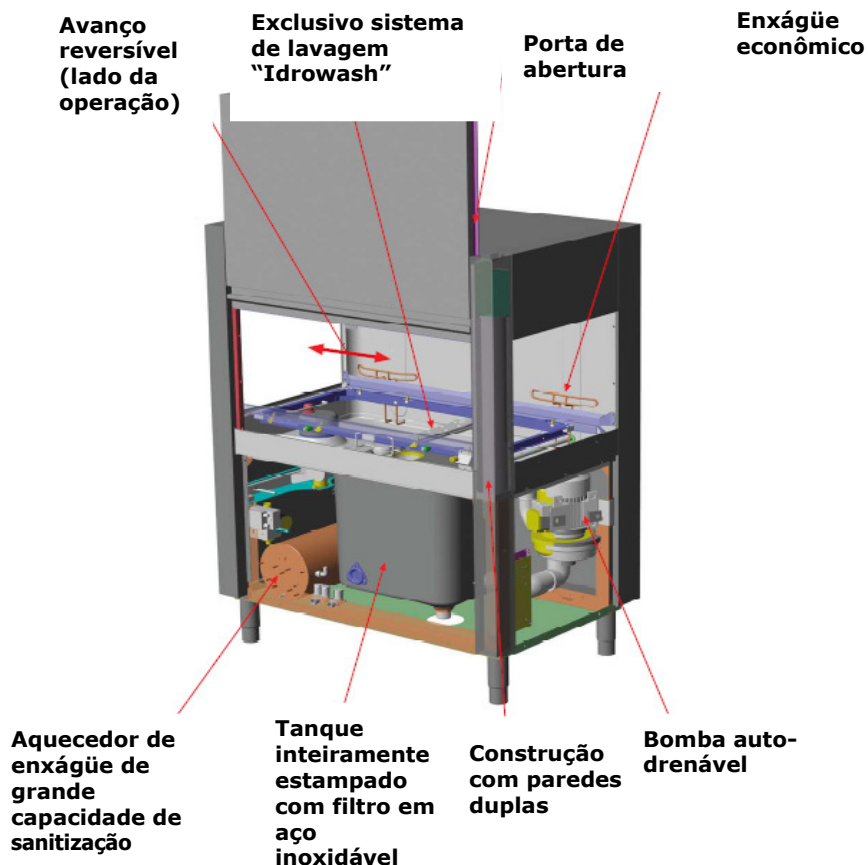
Altura com a porta aberta: 2.025

Largura: 1.150

Profundidade: 770

Peso Líquido: 250 kg

Peso Bruto: 270 kg



CARACTERÍSTICAS QUE FAZEM A DIFERENÇA



Painel de comando completo "soft touch" com termômetros da lavagem e enxágüe.



Tanque estampado com cantos arredondados para permitir limpeza rápida e não acumular resíduos ..em cantos.



Sistema de filtros integrais.



Exclusivo sistema de lavagem Idrowash.



Paredes duplas reduzem ruídos e calor para o ambiente de trabalho.



Sistema do transportador de racks: robusto e reversível no campo.