

CCR330



Cada gaveta acomoda até 18 pratos rasos, 18 pratos fundos, 24 pires, 18 pratos de sobremesa, 9 bandejas, 150 talheres diversos, 25 xícaras, 25 copos ou vários pequenos utensílios como molheiras e cumbucas. Esse modelo possui três velocidades de lavagem 160, 250 ou 320 gavetas/hora, ideal para atender alta demanda de lavagem na cozinha.

A lavadora de louça ECOMAX CCR330 da Hobart é ideal para estabelecimentos que exigem rapidez, economia e praticidade. Totalmente construída em painel duplo com aço inoxidável, proporcionando redução de ruídos e dispersão de calor para o ambiente. Para garantir a maior durabilidade, dispõe dos mais avançados recursos tecnológicos que a marca Hobart coloca em seus produtos. Essa máquina possui exclusivo sistema Idrowash que garante performance superior com economia de água e energia, painel digital completo com avisos luminosos para cada fase da operação de lavagem, duplo sistema de filtragem no tanque para garantir maior eficiência sem a necessidade de paradas constantes para limpeza dos filtros.

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.

DETALHES QUE FAZEM A DIFERENÇA:

- *Funcionamento: da direita para a esquerda ou da esquerda para a direita (reversível no campo) por técnico Hobart.*

- Possui cestos coletores de resíduos estampados em aço inoxidável.
- 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 pré-lavagem, cinco braços de lavagem, quatro braços de pré-enxague e dois braços de enxágue, todos especialmente desenhados com bicos antientupimento 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, facilmente removíveis sem o uso de ferramentas que assegura a praticidade na limpeza .
- Equipada com dispositivo de aviso digital no painel e que interrompe o ciclo caso a porta seja abertura durante a operação e se houver gavetas (racks) dentro da lavadora.
- Dispõe de controlador automático de nível e temperatura com sistema THERMOSTOP para garantir temperaturas mínimas de lavagem/enxágue.
- Dispositivo de aviso digital no painel e que interrompe o ciclo caso a porta seja aberta durante a operação e se houver gavetas (racks) dentro da lavadora.
- Sistema de proteção contra travamento dos racks no sistema de avanço da lavadora.
- Painel digital completo com avisos coloridos da fase de operação da lavadora.
- Duplo sistema de filtragem no tanque para garantir maior eficiência da lavagem sem a necessidade de paradas constantes para limpeza dos filtros.

DADOS TÉCNICOS		
ALIMENTAÇÃO	TRIFÁSICA	TRIFÁSICA + NEUTRO
POTÊNCIA (kW)	44,09	
TENSÃO (V)	220	380
CORRENTE NOMINAL (A)	115,71	66,99
DISJUNTOR (A)	125	70
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO	4 x 70	5 x 25
CONSUMO DE ÁGUA* (L/h)	320	
CAPACIDADE TANQUE DE PRÉ-LAVAGEM (L)	70	
CAPACIDADE TANQUE DE LAVAGEM (L)	70	
CAPACIDADE TANQUE DE PRÉ-ENXAGUE (L)	5	
CAPACIDADE TANQUE DE ENXAGUE (L)	17	
PRESSÃO DE ÁGUA (bar)	1,5 – 4,0	
TEMPERATURA DE PRÉ-LAVAGEM (°C)	45	
TEMPERATURA DE LAVAGEM (°C)	60	
TEMPERATURA DE EXAGUE (°C)	85	
CAPACIDADE		
CAPACIDADE DE LAVAGEM	160 ou 250 ou 320 gavetas/hora**	

DIMENSIONAMENTO				
	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE	PESO(kg)
DIMENSÃO EXTERNA PORTA FECHADA (m)	1,82	3,12	0,77	500
DIMENSÃO EXTERNA PORTA ABERTA (m)	2,09	3,12	0,77	
DIMENSÃO INTERNA (m)	0,45	3,12	0,60	
DIMENSÃO DA GAVETA (m)	-	0,5	0,5	-

*Com a água de suprimento com 25°C de temperatura.

**A máquina possui três velocidades.

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).

ATUALIZAÇÃO: MARÇO/2021