

LAVADORA DE LOUÇAS ECOMAX 603

CAPACIDADE MECÂNICA:

60, 30 ou 24 gavetas / hora

Capacidade máxima por gaveta: 18 pratos ou 25 copos ou 200 talheres ou 9 bandejas até 310mm de altura e 440mm de comprimento.

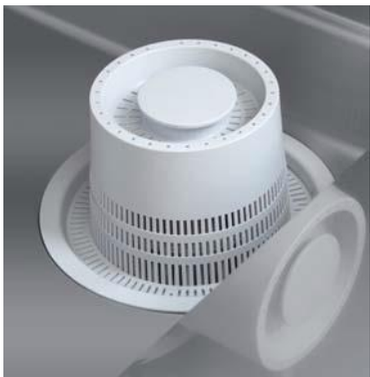
CICLOS: Lavagem e enxágue 60, 120/150 segundos

TANQUE DE LAVAGEM: 20 litros

TANQUE DE ENXÁGUE (BOOSTER): 11 litros

CONSUMO DE ÁGUA/ CICLO: apenas 2,6 litros por ciclo;



BENEFÍCIOS E DIFERENCIAIS:

✓ ARCHIMEDES, sistema que drena a água e partículas sólidas de sujeira à partir do meio tanque antes de enxaguar, reutiliza 83% da água do enxágue no tanque de lavagem garantindo 100% de eficiência com menor desperdício de água.

✓ SMARTCLEAN, especialmente desenhado para não acumular resíduos e sujeira nas paredes, tanque, suporte das gavetas, braços e topo interno da lavadora, sua construção

utiliza os mais modernos métodos de estamparia para evitar soldas e costuras nos componentes internos. Mais fácil de limpar e conservar.

✓ Ciclo de lavagem especial: possui programação para lavagens especiais de louças com muito sujeira, ciclo infinito.

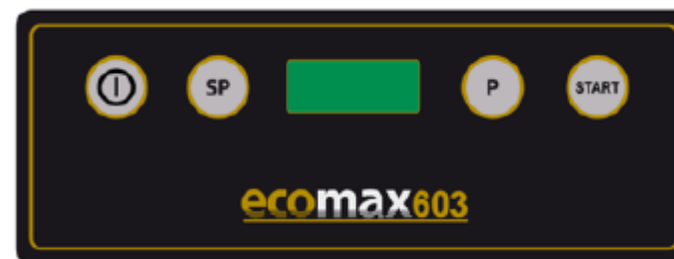
✓ GLASS: ciclo especial para copos com temperaturas de lavagem e enxágue reduzidas

✓ LONG: ciclo até 12 minutos, ideal para higienização de louças com maior grau de sujeira ou desincrustação da parte interna da máquina com uso de produto específico.

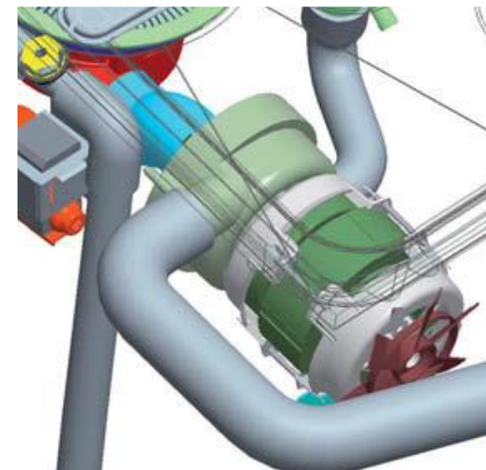
- ✓ Câmara: possui altura útil de 440 mm permitindo a lavagem de bandejas.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS OPERACIONAIS:

- ✓ Totalmente construída em aço inoxidável AISI304, paredes duplas que conferem maior isolamento térmico e acústico, além de garantir maior robustez ao equipamento.
- ✓ Tanque estampado sem emendas, soldas ou costuras proporciona melhor aproveitamento de espaço e maior facilidade na higienização diária.
- ✓ Sistema de correr das gavetas estampado.
- ✓ Interface intuitiva com mostrador digital proporciona melhor visualização das funções da lavadora, temperatura de lavagem e enxágue e fácil visualização dos modos de ciclo (aquecimento, lavagem e stand by).
- ✓ Painel de comando em posição ergonômica.
- ✓ Filtro de partículas no tanque para maior eficiência de lavagem.



- ✓ Bomba com sistema DUAL FLOW para distribuição por igual da água nos braços superiores e inferiores permitindo uma distribuição igualitária proporcionando maior eficiência de lavagem e enxágue.
- ✓ Controle automático dos níveis de água e temperatura no tanque de lavagem e boiler.
- ✓ Dispositivo de interrupção do ciclo com porta aberta.
- ✓ Capacidade de bomba de lavagem 350l/min.
- ✓ Abertura do capo através de braços articuláveis, sistema leve e fácil manuseio (patenteado).
- ✓ Cesto coletor de resíduos em aço inoxidável AISI304
- ✓ Braços de lavagem giratórios de aço inoxidável, intercambiáveis, dotados de bicos de relevo anti-entupimento uma eficiente ação mecânica sobre as louças.



- ✓ Tanque de lavagem estampados com cantos arredondados para facilitar o escoamento da água

ACOMPANHA O EQUIPAMENTO PADRÃO:

- ✓ 01 gaveta lisa para xícaras, copos ou talheres;
- ✓ 02 gavetas com pinos para pratos e bandejas;
- ✓ 01 moto-bomba de enxágüe;
- ✓ 01 kit para instalação hidráulica e cabo sem plug.

DADOS TÉCNICOS:

Tensão (V)	Alimentação	Potência (Kw/h)	Frequência (Hz)	Consumo (Kw/h)	Potência Motobomba Lavagem (cv)	Potência Motobomba Enxágue (cv)	Temperatura Lavagem °C	Temperatura Enxágue °C
220	TRIFÁSICO	11,5	60	9,5	0,7	0,2	55°C à 65°C	80°C à 90°C
380	TRIFÁSICO							

DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO - (mm)					PESO (kg)	
Altura	Altura útil da câmara	Altura com capô levantado	Largura	Profundidade	Bruto	Líquido
1529 (+-20)	390	2010 (+-30)	624	744	115	105

* Dureza da água: 7-14 °fH

