



DESEMPENHO:

- 24, ou 17 ou 9 ciclos por hora;
- Ciclos (pré-lavagem + lavagem + enxágue): 2min 15s ou 3min 15s ou 5min 15s;
- Exemplos de capacidade por ciclo: GN 2/1 (650 x 530): 10 (8,5 litros) ou 06 (18,9 litros) ou 05 (28,5 litros) ou 04 (42,5 litros) ou 03 (57,5 litros) ou tachos Ø 600mm: 02.
- Consumo de água: 8 litros por ciclo (a 1 bar de pressão);
- Baixo consumo de detergente e tensoativo.

CONFIABILIDADE:

- Construída em aço INOX 304 e outros materiais resistentes a corrosão;
- Alta robustez;
- Fabricação nacional - suporte técnico permanente;
- Segurança: o funcionamento é interrompido se a porta for aberta durante o ciclo;
- Paineis de operação: 5 volts

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- A NT P3 é reconhecida no mercado pela alta eficácia e agilização do processo lavagem de utensílios em geral e louças;
- Braços giratórios inferiores e superiores com bicos de alta pressurização garantem excelente grau de higienização;
- Três tempos de ciclo facilmente programáveis pelo operador;
- Motobombas de lavagem e enxágue de alto desempenho;
- Termômetros digitais das águas de lavagem e enxágue.

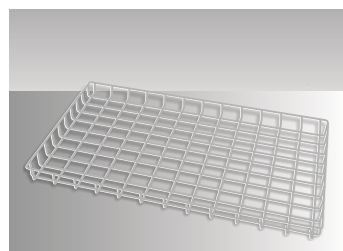
FACILIDADES:

- Controle automáticos de nível de água e temperaturas;
- Auto start - início automático do ciclo ao se fechar a cobertura;
- Painel de comando de fácil leitura e operação;
- Amplo acesso interno para limpeza;
- Fácil acesso ao cesto de resíduos;
- Tampões removíveis nas extremidades dos braços de lavagem;
- Filtro de água com elemento removível;
- Instalação - 220v trifásico ou 380v trifásico;
- Completo manual de operação e limpeza;

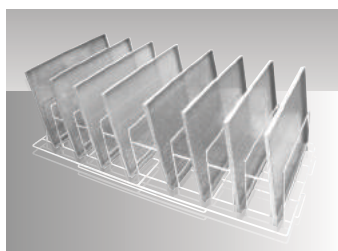
PADRÃO DE FORNECIMENTO:

- Lavadora Netter NT P3;
- 01 Rack (inox) para peças diversas e base para rack de assadeiras;
- 01 Rack (inox) para assadeiras;
- Mangueira de conexão de água: 2 metros;
- Mangueira de esgoto: 2 metros;
- Cabo de conexão elétrica: 2 metros;
- Filtro de resíduos sólidos para a rede de fornecimento de água;
- 2 Anéis de vedação para o dreno (reserva);
- Manual de instruções em português.

ACESSÓRIOS PADRÃO:



01 Rack (inox) para peças diversas e base para rack de assadeiras



01 Rack para assadeiras

UTENSÍLIOS HIGIENIZADOS:



GN's

Panelas e Frigideiras

Cesto de Fritura

Filtro de Coifa

Batedor Globo e outros

CONFIGURAÇÕES ESPECIAIS:

- Preparação para receber água quente no enxágue, acima de 40°C.
- 440 V 3~ 60 Hz.



DADOS TÉCNICOS:

TEMPERATURAS		CONSUMOS		MOTORES			TENSÕES	
LAVAGEM	ENXÁGUE	ÁGUA	ENERGIA	LAVAGEM SUPERIOR	LAVAGEM INFERIOR	ENXÁGUE	ENTRADA	PAINEL
55°-65°C	80°-90°C	8L POR CICLO	16,5 kWh	3 CV	3 CV	1 CV	220 V 3~ 60 Hz 380 V 3N~ 60 Hz	5 V

* PRESSÃO MÁXIMA DO PONTO DE ÁGUA 3 Kpa

DIMENSÕES (L x P x H):

DIMENSÕES	COBERTURA ABERTA	ÁREA ÚTIL LAVAGEM	PESO
1470 x 940 x 1930	1470 x 1210 x 2280	1320 x 700 x 700	450 Kg

* DIMENSÕES EM MILÍMETROS

