

Utensílios higienizáveis >



GNs e tampas



Caixas e baldes



Batedor Globo



Louças, copos e talheres em geral



Facas



Assadeiras



Filtros de Coifa



Cestos de Fritura



Imagens meramente ilustrativas.

 Indústria Brasileira

Desempenho >

- 60, 26, 14 ou 9 ciclos por hora (Lavagem + Enxágue); 1min / 2min15seg / 4min15seg ou 6min15seg.
- 45, 23, 13 ou 9 ciclos por hora (Pré lavagem + lavagem + enxágue); 1min20seg / 2min35seg / 4min35seg ou 6min35seg.
- Produção por ciclo: variável em função da dimensão dos utensílios (veja tabela no verso);
- Baixo consumo de detergente e secante.

Facilidades >

- Oito tempos de ciclo facilmente programáveis pelo operador, sendo quatro com pré-lavagem e mais quatro sem a pré-lavagem;
- Controles automáticos de nível de águas e temperaturas;
- Fácil instalação - 220v ou 380v trifásico em um único modelo;
- Início de ciclo: automático ao se fechar a porta (Auto Start) ou por acionamento no painel;
- Painel de comando de fácil leitura e operação;
- Aviso sonoro de final de ciclo;
- Amplo acesso interno para limpeza. A base de apoio dos suportes e gavetas, cestos de resíduos, filtro da motobomba de lavagem, dreno e tampões das extremidades dos braços de lavagem são removíveis manualmente, sem a necessidade de ferramentas;
- Ciclo de Auto limpeza;

- Filtro de água externo com elemento filtrante removível;
- Completo manual de operação e limpeza.

Confiabilidade >

- Produto Netter – Robusto, durável e eficaz, com suporte técnico, serviços e estoque de peças permanentes. Milhares de lavadoras vendidas e instaladas;
- Atende a portaria 148 do InMetro – Painel de operação 5 volts, segurança garantida;
- Fabricada no Brasil.

Principais Características >

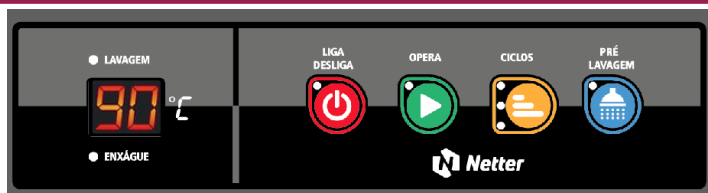
- Construção robusta em aço inoxidável 304 e outros materiais resistentes a corrosão;
- Braços giratórios inferiores e superiores com bicos de alta pressurização que garantem um excelente grau de higienização;
- Lavagem com duas motobombas de alto desempenho;
- Motobomba de enxágue com duplo fluxo;
- Aquecedor incorporado;
- Termômetro digital das águas da lavagem e do enxágue;
- Sistema de segurança que interrompe o funcionamento em caso de abertura da porta durante o ciclo;
- Fornecida com pontos para conexão elétrica do dosador e válvulas de detergente e secante.

Padrão de Fornecimento >

- Lavadora Netter NT P1 ULTRA;
- Mangueira de conexão de água com 3 metros;
- Mangueira de esgoto com 3 metros;
- Cabo de conexão elétrica (sem pluge) com 3 metros;
- Filtro de resíduos sólidos para a rede de fornecimento de água;
- 02 Anéis de vedação para o dreno (reserva);
- Manual de instruções para operação e limpeza.

Opcionais não incluídos >

- Suporte para assadeiras e GNs – diversos modelos disponíveis;
- Customização de tempo de ciclo e temperaturas;
- Rack tipo gaiola, com tampa;
- Preparação para alimentação em 440 V3~60Hz;
- Aquecedor do enxágue a gás (GN ou GLP);
- Preparação para receber água quente (acima de 40°C);
- Mesa auxiliar frontal;
- KIT NR 12.



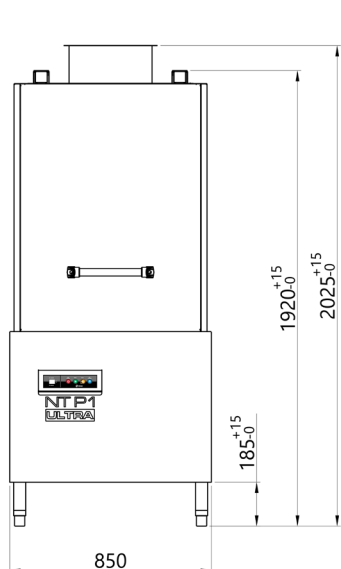
Dados Técnicos >

Temperaturas (°C)			Ciclos	Energia kWh	Consumos		Motores (CV)			Tensões		
Pré Lavagem	Lavagem	Enxágue			Água por Ciclo (L)	Sem Pré Lavagem	Com Pré Lavagem	Pré Lavagem	Lavagem	Enxágue	Entrada	Painel
Ambiente	55 - 65	80 - 90	1 / 5*	10,6	2,6	6,6	3/4	2x3	3/4	220 V 3 ~ 60Hz	5 V	
			2 / 6*	8,8								
			3 / 7*	7,7								
			4 / 8*	14,3								

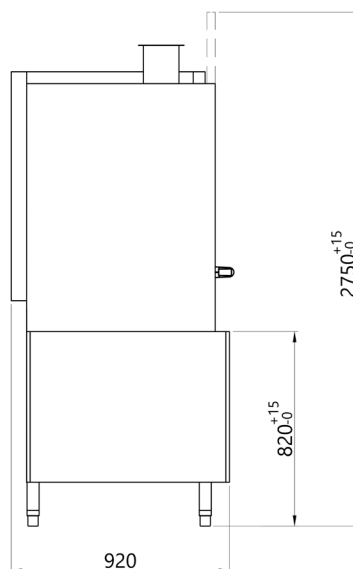
*Com pré-lavagem

Dimensões (L x P x A) mm >

Cobertura fechada	Porta aberta	Espaço útil de lavagem	Peso kg (sem embalagem)
850 x 920 x 2025	850 x 920 x 2750	690 x 600 x 790	250



Vista Frontal



Vista Lateral

Dimensões em milímetros.