

### 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;
- Reversível - pode ter as mesas instaladas em linha ou "de canto";
- Fácil instalação - 220v ou 380v trifásico em um único modelo;
- Início de ciclo: automático ao se baixar o capô (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;
- Fabricada no Brasil.

### Confiabilidade >

- Produto Netter – Robusto, durável e eficaz, com suporte técnico, serviços e estoque de peças permanentes. Milhares de lavadoras vendidas e instaladas;
- Homologada Portaria 148 do InMetro – 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;
- Motobombas de lavagem e enxágue com duplo fluxo e alto desempenho;
- Motobomba de enxágue e aquecedor incorporados;
- Termômetro digital das águas da lavagem e do enxágue;
- Sistema de segurança que interrompe o funcionamento em caso de abertura do capô durante o ciclo;
- Fornecida com pontos para conexão elétrica do dosador e válvulas de detergente e secante.

### Padrão de Fornecimento >

- Lavadora Netter NT 730 ULTRA;
- 01 gaveta (rack) de pinos para 22 pratos (30 cm);
- 01 gaveta (rack) lisa;
- 01 "gavetão" em inox, liso, com bordas e tampa (tipo caixa);
- 01 gaveta (rack) com 16 copos plásticos (240 talheres);
- Mangueira de conexão de água com 2 metros;
- Mangueira de esgoto com 2 metros;
- Cabo de conexão elétrica (sem plugue) com 2 metros;
- 02 Anéis (reserva) de vedação do dreno;

- Filtro de resíduos sólidos para a rede de fornecimento de água;
- Manual de instruções para operação e limpeza.

### Opcionais não incluídos >

- Suporte para assadeiras e GNs – diversos modelos disponíveis;
- Mesas auxiliares para 1, 2 ou 3 gavetas;
- Preparação para alimentação em 440 V3-60Hz;
- Aquecedor do enxágue a gás (GN ou GLP);
- Preparação para receber água quente (acima de 40°C).



### Dados Técnicos >

Temperaturas (°C)			Ciclos	Consumos		Motores (CV)			Tensões		
Pré Lavagem	Lavagem	Enxágue		Energia kWh	Água por Ciclo (L)		Pré Lavagem	Lavagem	Enxágue	Entrada	Painel
					Sem Pré Lavagem	Com Pré Lavagem					
Ambiente	55 - 65	80 - 90	1 / 5*	7,1	2,3	5,9	1/2	3	1/2	220 V 3 ~ 60Hz	5 V
			2 / 6*	4,9							
			3 / 7*	3,8							
			4 / 8*	14,6							

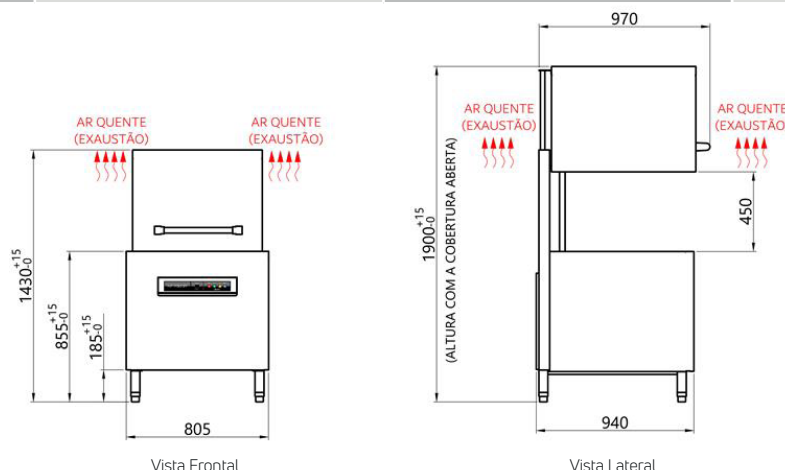
\*Com pré-lavagem

### Capacidade por Ciclo >

Utensílio	Assadeiras	Bandejas	GN 2/1	GN 1/1	GN 1/2	Copos	Pratos		Talheres
Dimensões (mm)	655x455	460x330	650x530	530x325	325x265	Ø 67	Ø 300	Ø 190	240
Quantidade	04	11	01	03	04	64	22	33	

### Dimensões (L x P x A) mm >

Cobertura Fechada	Cobertura Aberta	Espaço Útil de Lavagem	Peso kg (sem embalagem)	
			Líquido	Em Operação
805 x 940 x 1430	805 x 940 x 1900	660 x 660 x 445	183	275,7



Dimensões em milímetros.