



Imagem meramente ilustrativa.

## Desempenho >

- 60, 40 ou 28 gavetas por hora;
- Ciclo (lavagem + enxágue) 60, 90 ou 130 segundos;
- Capacidade mecânica de 1.080 ou 720 ou 504 pratos por hora;
- Consumo de água: apenas 117 ml por prato;
- Baixo consumo de detergente e secante.

## Facilidades >

- Controles automáticos de nível de água e temperaturas;
- Início de ciclo: automático ao se fechar a porta ou por acionamento no painel;
- Painel de comando com uma tecla de liga/desliga, uma de operação e uma de seleção de tempo de ciclo;
- Opera sobre ou sob balcões e também sobre Estrutura de Apoio (recomendado);
- Porta rígida e resistente para apoio das gavetas na carga e descarga de louças;
- Fácil acesso interno para limpeza, com filtro da motobomba de lavagem, dreno e tampões das extremidades dos braços de lavagem removíveis manualmente, sem necessidade de ferramentas;
- Filtro de água externo com elemento removível;
- Fácil instalação – 220v monofásico, bifásico ou trifásico ou 380v trifásico em um único modelo;

- Completo manual de operação e limpeza;
- Termômetros digitais;
- Beep fim de ciclo.

## Confiabilidade >

- Homologada portaria 148 do InMetro;
- Robustez: construída em aço inoxidável 304 e outros materiais resistentes a corrosão;
- Milhares de unidades vendidas e instaladas;
- Fabricação nacional - suporte técnico permanente.

## Principais Características >

- A NT 210 3T é reconhecida no mercado por sua robustez e eficácia;
- Braços giratórios inferiores e superiores com bicos de alta pressurização garantem excelente grau de higienização;
- Motobomba de enxágue e aquecedor incorporados;
- Três tempos de ciclo facilmente selecionáveis pelo operador;
- Termômetros digitais das águas de lavagem e do enxágue;
- Sistema de segurança que interrompe o ciclo em caso de abertura de porta;
- Motobombas de lavagem e enxágue com duplo fluxo e alto desempenho.
- Fornecida com pontos para conexão elétrica do dosador e das válvulas de detergente e secante;
- Sistema de auto limpeza.

## Acompanha a lavadora >



01 Gaveta com capacidade para 18 pratos ou 09 bandejas. (Ref.: GP)

A cor pode variar.



01 gaveta para louças especiais.

(Ref.: GL)



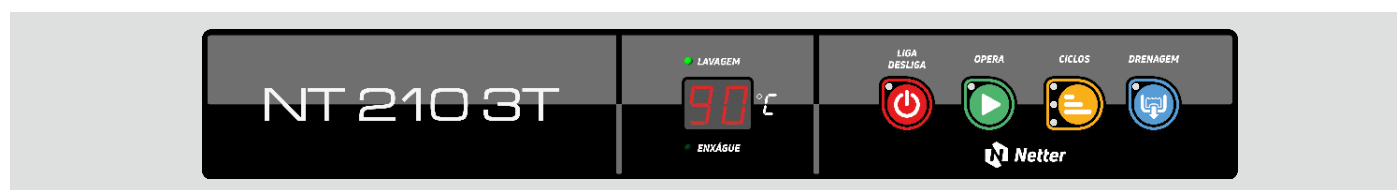
01 suporte para até 120 talheres.

## Padrão de Fornecimento >

- Lavadora Netter NT 210 3T;
- 01 gaveta de pinos;
- 01 gaveta lisa;
- 01 suporte para até 120 talheres;
- Mangueira de água: 2 metros;
- Mangueira de esgoto: 2 metros;
- Cabo elétrico (sem plugue): 2 metros;
- Filtro de resíduos sólidos para a rede de fornecimento de água;
- 2 Anéis (reserva) de vedação para o dreno;
- Manual de instruções em português.

## Opcionais não inclusos >

- Preparação para receber água quente no enxágue, acima de 40°C;
- 440 V 3~ 60 Hz;
- Estrutura de apoio em aço inoxidável;
- Gaveta (rack) com 16 copos plásticos para 240 talheres;
- Enxágue temperatura ambiente.



## Dados Técnicos >

Temperaturas		Ciclos	Consumos		Motores		Tensões	
Lavagem	Enxágue		Energia kWh	Água por ciclo	Lavagem	Enxágue	Entrada	Painel
55 - 65°C	80 - 90°C	1	8,6	2,1	1 CV	0,5 CV	220 V - 60Hz	5 VDC
		2*	5,7*				220 V 3 - 60Hz	
		3	4,5				380 V 3N - 60Hz	

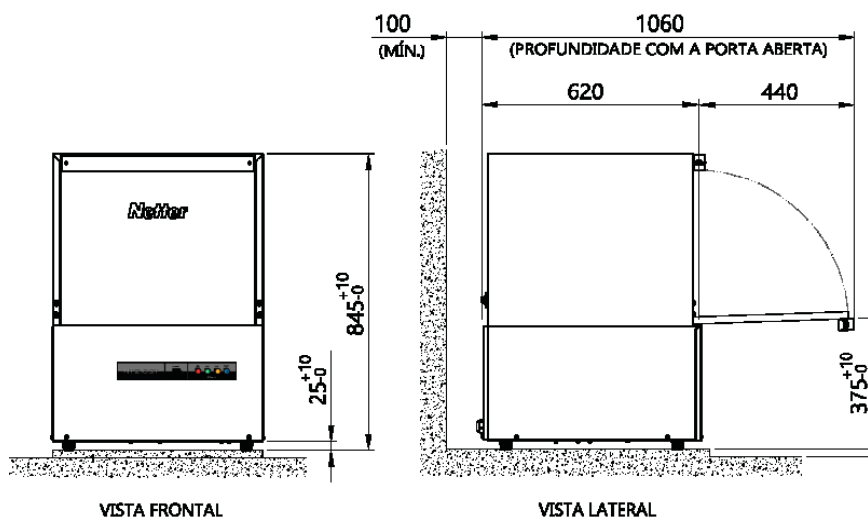
\*Ciclo padrão

## Capacidade por Ciclo >

Pratos		Pires	Bandejas	Copos		Xícaras		Talheres
Ø 300 mm	Ø 190 mm	Ø 120 mm	460x330 mm	Ø 67 mm	Ø 70 mm	Ø 60 mm	Ø 85 mm	240
18	27	36	09	44	39	50	25	

## Dimensões (L x P x A) >

Porta Fechada	Porta Aberta	Espaço Útil de Lavagem	Peso (sem embalagem)	
600 x 620 x 845 mm	600 x 1060 x 845 mm	500 x 500 x 345 mm	Líquido	Em operação
			68,5 Kg	115,3 Kg



Dimensões em milímetros.