



### **MODELO: LAVADORA NT 810**

A linha NT 810 possui um exclusivo sistema de esteira transportadora que não danifica as gavetas.

#### **CARACTERÍSTICAS GERAIS:**

*Capacidade mecânica: 150 gavetas por hora. Capacidade por gaveta: 18 pratos (Ø300 mm) ou 27 pratos (Ø190 mm) ou 36 pires (Ø120 mm) ou 09 bandejas (460 x 410 mm) ou 200 talheres ou 41 copos (Ø67 mm) ou 36 copos (Ø70 mm) ou 49 xícaras de café (Ø60 mm) ou 25 xícaras de chá (Ø85 mm). Operações: lavagem e enxágue, realizados através de braços superiores, inferiores e laterais. Higieniza: bandejas lisas e estampadas, pratos, talheres, copos, xícaras, taças de sorvete e outros recipientes. Sentido de operação: esquerda-direita ou direita-esquerda. Aquecimentos da solução de lavagem e da água de enxágue: elétricos. Temperatura da solução de lavagem: de 55° a 65°C. Temperatura da água do enxágue: quente, de 80° a 90°C (o aquecedor e a moto bomba de enxágue são incorporados à lavadora). A água do enxágue é liberada apenas pela passagem das gavetas. Painel de comando: um botão de liga/desliga, um de operação e um de parada de emergência. Exclusivo sistema contínuo de deslocamento das gavetas, que evita a quebra e a constante reposição desse acessório. Controles automáticos: de nível de solução do tanque, das temperaturas da lavagem e do enxágue, e de liberação de água do enxágue pela passagem das gavetas. Consumo de Água: 4,2 litros por gaveta, a 100 KPa (1bar de pressão). Consumo elétrico: 44,8 kWh.*

**Características construtivas:** *Tipo de lavadora: multicâmara, com deslocamento das gavetas por esteira. Necessita o uso de mesas de apoio auxiliares específicas. Segurança: sistemas que interrompem a operação em caso de travamento da esteira transportadora ou caso uma das portas seja aberta. Fácil limpeza: portas de inspeção e limpeza, filtro de entrada de água, filtro da moto-bomba de lavagem, cestos de resíduos, dreno, braços de lavagem com tampões nas extremidades e braços de enxágue; todos estes itens podem ser removidos manualmente, sem necessidade de ferramentas. Materiais construtivos: aço inoxidável AISI 304 e outros resistentes às solicitações do trabalho. Potência da moto bomba de lavagem: 3 cv. Potência da moto bomba de enxágue: 0,5 cv. Espaço útil de lavagem em mm (L x H): 500 x 430. Dimensões em mm (L x P x H): 1100 x 805 x 1.380, sem as mesas auxiliares. Peso (sem embalagem): 228 kg.*