



# C722

## Máquina de Sorvete Expresso de Balcão com Bomba de Ar

### Fabricantes



### Acessórios Opcionais

- Dispensadores de Casquinhas (Balcão)
- Dispensadores de Copos de (Balcão)
- Dispensador de coberturas
- Mesa de Inox com rodízios (carrinho)
- Duto de ar

### Vantagens

Ofereça todas as conhecidas variedades de produtos soft, desde sorvetes com baixo teor de gordura, yogurt sorvetes à base de água. Sirva dois sabores ou um misto de sorvete soft na mesma proporção com um efeito "twist".



## Especificações Técnicas

### Produção

Produz até 426 casquinhas de 100 g/ hora

### Impacto

30 sorvetes de 100g

### Cilindros Frigoríficos

Dois cilindros com 2,7 litros cada

### Reservatório de Mix

Dois reservatórios com 13,2 litros cada, sistema de refrigeração independente para conservação do mix nas cubas.

### Luzes Indicativas

Mix Low indica o nível baixo de mix no reservatório.  
Mix Out indica a falta de mix no reservatório, o equipamento desliga para evitar danos.

### Leitura Digital

Informa a quantidade em horas que foi realizado a última limpeza do equipamento para garantir a segurança.

### Controles Touchscreen

O controle touchscreen permite ao operador acionar todas as funções do equipamento com mais facilidade.

### Sistema de intertravamento da porta

Protege o operador contra lesões ao interromper o funcionamento do motor batedor caso a porta não esteja instalada corretamente.

### Peso

Líquido: 227 Kg  
Bruto: 254 Kg

### Dimensões

Largura: 592 mm  
Profundidade: 858 mm  
Altura: 927 mm

### Especificações Elétricas

208-230 V/60Hz/1

### Motor do Batedor

Dois motores de 1,0 HP cada

### Sistema de Refrigeração

Um compressor principal de 9.500 BTU/h  
Reservatório de Mix com um compressor de 400 BTU/h

### Espaço para exaustão

Mínimo de 152mm em todos os lados da máquina  
Mínimo de 305mm acima da saída do duto de ar

### Função Standby

Durante o período de não venda, a função Standby pode ser acionada para conservação do produto nas cubas e cilindros de congelamento.

### Porta da Máquina

A porta termoplástica com design especial permite rápida ejeção do produto com um simples movimento da alavanca de extração. As alavancas de extração possuem fechamento automático com recurso padrão.

