



C713

Máquina de Sorvete Expresso

Fabricantes



Acessórios Opcionais

- Dispensador de casquinhas
- Dispensador de copos
- Duto de ar traseiro
- Spinner milk shake
- Dispensador de coberturas

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 284 sorvetes de 100 g/ hora/ lado.

Impacto

Número de sorvetes de 100 g: 35 por lado.

Cilindros Frigoríficos

Dois cilindros com 3,2 litros cada.

Reservatório de Mix

Dois reservatórios com 18,9 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 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.

Controle de Touchscreen

O controle touchscreen permite ao operador acionar todas 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: 332,5 kg
Bruto: 367,4 kg

Dimensões

Frente: 646 mm
Profundidade: 919 mm
Altura: 1524 mm
Altura do Rodízio: 121 mm

Especificações Elétricas

208-230V/60Hz/3
380V/60Hz/3+N

Motor do Batedor

Dois motores de 1,5 HP cada

Sistema de Refrigeração

Dois compressores de 9.500 BTU/h.
Reservatório de mix com um compressor de 400 BTU/h.

Espaço para Exaustão

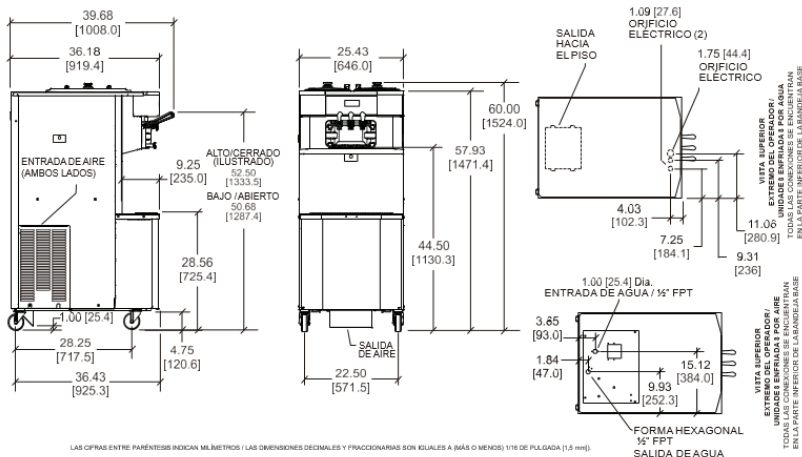
76 mm em todos os lados da máquina.

Door interlock system

Door Interlock system e as informações dele.

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.