



Soluções para cozinhas profissionais

Histórico

- Fundada em 1992 a Coldmix tem atuação comercial e técnica em todo território nacional, importando e distribuindo a última palavra em tecnologia à Indústria de bebidas e ao segmento Food Service;
- Representa no Brasil mais de 45 fabricantes mundiais de equipamentos e utensílios, garantindo peças de reposição e assistência técnica com uma equipe altamente capacitada em todos os equipamentos;
- Especializa-se na importação e Startup para as maiores redes de restaurantes mundiais e atuantes no Brasil;
- Responsável pela importação e distribuição dos equipamentos de cozinha para as rede Mc Donalds, Outback, Pizza Hut, KFC, Taco Bell e muitos outros.
- Faturamento anual acima de R\$ 100 Milhões com mais de 500 operações de importação por ano;
- Estoque de mais de 6.000 itens (10 Milhões de reais) – 3 Armazéns garantindo peças de reposição;

PRINCIPAIS MARCAS



Scotsman®

Ice Systems

A **SCOTSMAN** é uma empresa americana com mais de 50 anos de experiência no segmento e atua no Brasil através da Coldmix em diversos segmentos, hotéis, restaurantes, redes de cinemas, operações de Catering...

É marca internacional de máquinas de gelo mais vendida no Brasil!

Comparando com as concorrentes internacionais, é a mais experiente!





GELO EM CUBO (Médio)

- Ideal para Bebidas em geral – Restaurantes; bares ; hotéis
- Pode ser utilizado em dispensadores de gelo ou em cubas

Vantagens:

- Aparência de qualidade e transparente
- Derretimento lento
- Cubos tem deslocamento líquido favorável
- 2 Tamanhos de acordo com a necessidade do cliente

GELO GOURMET (20 gramas)

- Ideal para Bebidas destiladas– Restaurantes; bares ; bistrôs; hotéis

Vantagens:

- Aparência de qualidade e transparente
- Derretimento lento
- Formato cilíndrico maciço de 20 Gramas.
- 2 Tamanhos de acordo com a necessidade do cliente



GELO EM Flocos (Flake)

- Ideal para - Armazenar alimentos e outros – Supermercados; hospitais; laboratórios.
- Pode ser utilizado em dispensadores de gelo ou em cubas

Vantagens:

- Gela mais rápido do que outras formas de gelo
- A potência de refrigeração é combinada com uma produção rápida e baixos custos de produção
- Não precisa ser moído para ser utilizado em armazenagem

PORQUE SCOTSMAN ?

Certamente as empresas optam por comprar gelo e gastam valores expressivos por não confiar nas máquinas de gelo fabricadas no Brasil. Além de difícil manutenção, alto consumo e garantias menores, elas produzem gelo “dedal” e sempre bem abaixo das quantidades indicadas.

O maior concorrente da SCOTSMAN NÃO é a maior fabricante de máquinas de gelo do BRASIL e SIM o “TRAUMA” que o cliente fica quando acha que máquinas de gelo são todas iguais e muito ruins...

A SCOTSMAN é marca internacional de máquinas de gelo mais vendida no Brasil, comparando com as concorrentes internacionais, é a mais experiente!

A SCOTSMAN é uma empresa americana com mais de 50 anos de experiência no segmento e atua no Brasil através da Coldmix em diversos segmentos, hotéis, restaurantes, redes de cinemas, operações de Catering...

Mc Donalds, Outback, Starbucks (Após 2012), Bob’s (Após 2014) & Burguer King (250 Lojas no Brasil); Pizza Hut (Após 2015), Taco Bell, Hilton, Marriot, Sheraton, Gate Gourmet e diversos cliente dos mais variados tamanhos em todo o território brasileiro.

PORQUE SCOTSMAN ?

- **Preços competitivos** – Máquinas com fabricação de em vários formatos – de 24,5Kg/dia até 30Ton/dia;
- **Baixo Custo de Manutenção** – Devido ao alto padrão de qualidade, as máquinas de Gelo Scotsman apresentam pouquíssimos problemas diminuindo o numero de visitas técnicas;
- **Painel de Controle** - A Scotsman é o único fabricante no mundo que oferece essa inovação. O Painel de Controle ajuda o técnico, de forma interativa, na hora de efetuar a manutenção/sanitização e identificar problemas técnicos com a máquina. O painel de controle, possibilita que a maior parte dos problemas que ocorram, sejam resolvidos remotamente, uma vez que o painel identifica os erros que podem ocorrer;
- **Alto padrão de acabamento** - Os equipamentos da Scotsman tem um altíssimo nível de acabamento e isolamento. Isso garante uma vida útil prolongada e diminui o consumo de energia da máquina;
- **Garantia** - A Scotsman oferece um prazo de garantia de 2 anos geral;
- **Consumo de energia e água** - As máquinas da Scotsman receberam o Energy Star por ter um baixo nível de consumo de energia e de água. O consumo das máquinas Scotsman chega a ser até **30%** abaixo do consumo dos concorrentes Americanos e até **50%** mais baixo que os concorrentes nacionais.

SCOTSMAN PRODIGY oferece o melhor da sua classe no desempenho operacional

- Usa significativamente menos energia e água
- Indicador de luzes AutoAlert™
- WaterSense controle de descarte
- Opcional Smart-Board™ com diagnóstico avançado e/ou a distância
- Opcional Vari-Smart Control™ nível de gelo em produção contínua por 7 dias
- Disponível em vários formatos - Nugget e formas de gelo em Flocos
- Baixo custo operacional = aumento dos lucros
- 7 certificados internacionais de consumo e qualidade
- Certificado pelo Inmetro
- Mais confiável, menores, mais silenciosos e mais econômicos
- Dada a atenção ao detalhe, em cada fase de fabricação, permite oferecer a melhor garantia do mercado.

OBS : A Coldmix como distribuidor das máquinas de Gelo Scotsman para o mercado Brasileiro, presta todo o suporte necessário.

Essential Ice

- Nova Linha de máquinas de pequeno porte;
- Desenvolvidas para o mercado Brasileiro
- Folhas de especificação e manuais em português;
- 3 anos de Garantia;
- Gelo cubo 2,22cm x 2,22cm x 2,22 cm;
- Certificados Internacionais;
- Certificado ISO9001:2008
- Melhor da Classe em comparação aos Concorrentes.



ESSENTIAL
ICE™



Designed and
Assembled in
the U.S.A.

Maquinas para pequenos negócios



CU0415 MA – 220V / 60 Hz
Produção: de 17 a 24 Kg/dia
Gelo em cubo
Capacidade do Depósito: 16 Kg
LxPxA (cm): 38,1 x 61 x 96,5
Pés inclusos na Altura: 15,24 cm



CU0920 MA – 220V / 60 Hz
Produção: de 36 a 45 Kg/ dia
Gelo em cubo
Capacidade do Depósito: 26 Kg
LxPxA (cm): 50,8 x 61 x 96,5
Pes inclusos na Altura: 15,24 cm



CU0715 MA – 220V / 60 Hz
Produção: de 26 a 36 Kg/ dia
Gelo em cubo
Capacidade do Depósito: 16 Kg
LxPxA (cm): 38,1 x 61 x 96,5
Pés inclusos na Altura: 15,24 cm



GELO CUBO MÉDIO

BENEFÍCIOS

- Operação muito simples;
- Acesso e limpeza muito fácil;
- Alta produção (de 20 a 40 Kg / dia em média);
- Entrada e saída de ar Frontal;
- Isolamento térmico de alta qualidade;
- Compacta e com design atrativo;
- Portas deslizantes;
- Gelo cristalino;
- Acesso ao depósito bem largo;
- Pá de gelo inclusa;
- Painel de comando intuitivo
(ajustes de tempo e espessura de gelo)



APLICAÇÕES

- Bares;
- Restaurantes;
- Lanchonetes;
- Quiosques;
- Cafés;
- Áreas corporativas de café;
- Pequenos Pubs;
- SPA's;
- Escolas.



Maquinas para pequenos negócios



SCOTSMAN AC46 - Maquina de gelo GOURMET COM capacidade de fabricação de 16 Kg até 24,5 kg/dia & Capacidade de armazenamento: 9 Kg.
Dimensões: (L x P x A) = 38,6 x 60 x 64,3 cm
Alimentação: 220 V / 60 Hz / Monofásico



SOCTSMAN CU50 - Maquina de gelo Gelo GOURMET com Capacidade de fabricação até 29 kg/dia & Capacidade de armazenamento de:11 Kg.
Dimensões (LxPxA) – 37,8 x 55,90 x 87,3 cm.
Alimentação: 220 V / 60 Hz / Monofásico



Linha compacta com cuba integrada para produções médias

CU 2026



- Capacidade de fabricação (gelo em cubo) até 91 kg/dia;
- AutoAlert pode comunicar o status de funcionamento e sinal quando é necessária descalcificação, higienização e manutenção;
- Isolamento térmico e acústico muito eficiente;
- Sensores de entrada, descarte e dureza da água;
- Cuba integrada com capacidade de 36 kg
- Entrada de ar frontal – Facilita a limpeza, ideal para instalação em baixo de balcões.

Medidas: W = 66 cm X D = 69,6 cm X H = 83,8 cm

Alimentação: 220 V / 60 Hz / 1 Ph

Consumo de energia (Air): 8,8 KW/H



GELO CUBO MÉDIO

Gelo em Cubo Linha Modular



CO322 + B322

- Capacidade de fabricação (gelo em cubo) até 162 kg/dia;
- AutoAlert pode comunicar o status de funcionamento e sinal quando é necessária descalcificação, higienização e manutenção;
- Isolamento térmico e acústico muito eficiente;
- Sensores de entrada, descarte e dureza da água;
- Dimensionamento de cubas e dispensers (B322 – 162 Kg)
- Painel inteligente – Sinalização das etapas de produção e diagnósticos de manutenção.

Medidas: W = 55,9 cm X D = 86,4 cm X H = 185,4 cm

Alimentação: 220 V / 60 Hz / 1 Ph

Consumo de energia (Air): 6,6 KW/H



GELO CUBO MÉDIO

Gelo em Cubo Linha Modular



CO322 + HD22

- Capacidade de fabricação (gelo em cubo) até 162 kg/dia;
- AutoAlert pode comunicar o status de funcionamento e sinal quando é necessária descalcificação, higienização e manutenção;
- Isolamento térmico e acústico muito eficiente;
- Sensores de entrada, descarte e dureza da água;
- Dispenser HD22 – 59 Kg de armazenamento;
- Painel inteligente – Sinalização das etapas de produção e diagnósticos de manutenção.

Medidas: W = 55,9 cm X D = 85,1 cm X H = 193,68 cm

Alimentação da maquina : 220 V / 60 Hz / 1 Ph

Alimentação do Bin: 110V / 60 Hz / 1 PH

Consumo de energia (Air): 6,6 KW/H



GELO CUBO MÉDIO

Gelo em Cubo Linha Modular



CO630 + B530

- Capacidade de fabricação (gelo em cubo) até 353 kg/dia;
- AutoAlert pode comunicar o status de funcionamento e sinal quando é necessária descalcificação, higienização e manutenção;
- Isolamento térmico e acústico muito eficiente;
- Sensores de entrada, descarte e dureza da água;
- Dimensionamento de cubas e dispensers (B530 – 244Kg);
- Painel inteligente – Sinalização das etapas de produção e diagnósticos de manutenção.

Medidas: W = 76,2 cm X D = 86,4 cm X H = 185,4 cm

Alimentação: 220 V / 60 Hz / 1 Ph

Consumo de energia (Water / Air): 6 KW/H



GELO CUBO MÉDIO

Gelo em Cubo para grandes produções



C2648MR



ICS-3SL



DISP 1000

Máquinas de Gelo Flake



AFE424: ideal para instituições de pesquisa e pequenos laboratórios

FME2404: Supermercados, peixarias, etc > 1 ton.

Maquinas de Gelo Flake



AFE 424

AFE 424 - GELO FLAKE - Capacidade de produção entre 136 -180kg/dia. & armazenagem de 36kg;
Medidas:(LxPxA) 61.6 x 61.0 x 83.8 cm.
Alimentação: 110 V / 60 Hz / 1 Ph.

A MAIS VENDIDAS EM LABORATÓRIOS!



GELO FLAKE (Granulado)

Scotsman F0822 + B322 - Capacidade de fabricação (gelo em Flake) até 363kg/dia; Cuba integrada com capacidade de armazenamento de 156 kg;
Medidas (LxPxA): 106,7 x 86,4 x 195,6 cm (com cuba e pés)
Alimentação: 110V / 60 Hz / 1

F0822 + B322





FME2404 + BH1600

Scotsman FME2404 + BH1600 - Máquina de gelo de grande porte, GELO FLAKE com Capacidade de fabricação até 1114 kg/dia; Cuba integrada com capacidade de armazenamento de 796 kg; Medidas (LxPxA): 152,5 x 86,4 x 195,6 cm (com cuba e pés) VOLTAGEM: 220V / 60 Hz / 1 Ph



GELO FLAKE (Granulado)

CONFIGURAÇÕES

C0322		
Med.	C0322MA	Air
	C0322MW	Water
Sm.	C0322SA	Air
	C0322SW	Water

- **MA (M) Gelo Médio & (A) Refrigerada a Ar (a mais comercializada)**
- **MW (M) Gelo médio & (W) Refrigerada a água (Necessita de estrutura externa para instalação)**
- **SA (S) Gelo Pequeno & (A) refrigerada a ar**
- **SW (S) Gelo Pequeno & (W) Refrigerado a Água**

C0630		
Med.	C0630MA	Air
	C0630MR	Remote
	C0630MW	Water
Sm.	C0630SA	Air
	C0630SR	Remote
	C0630SW	Water

- **MA (M) Gelo Médio & (A) Refrigerada a Ar (a mais comercializada)**
- **MR (M) Gelo médio & (R) Condensação Remota (Necessita de estrutura externa para instalação)**
- **MW (M) Gelo médio & (W) Refrigerada a água (Necessita de estrutura externa para instalação)**
- **SA (S) Gelo Pequeno & (A) refrigerada a ar**
- **SA (S) Gelo Pequeno & (R) Condensação Remota**
- **SW (S) Gelo Pequeno & (W) Refrigerado a Água**

C2148		
Med. Sm.	C2148MR	Remote
	C2148SR	Remote

Maquinas maiores só podem ser instaladas com o sistema de condensação remota

Boas Vendas & Muito Obrigado!

Marcelo Madureira

(21) 3147-1040 ou (21) 99307-4440



E-mail: marcelo.madureira@coldmix.com.br

Skype: marcelo.madureira.vendas