

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 05/07/2026

O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado
na imagem.

Máquina de Gelo Cubitos 92 Kg/24h Linha Bancada

Informacoes do Produto

SKU:	ITV9023U	Modelo:	PULSAR 95
Marca:	ITV	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	ITV
Modelo	PULSAR 95
Tipo de Gelo	Cubos
Produção de Gelo (kg/24h)	50–150 kg/24h

Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional com produção de 92 kg de cubitos por dia e armazenamento de 30 kg. Sistema de turbina patenteado para menor manutenção e maior fiabilidade.

Descricao Completa

Produza até 92 kg de gelo em cubos por dia com a máquina de gelo PULSAR 95, um equipamento robusto e com um sistema de turbina patenteado que a distingue no mercado. Com capacidade de armazenagem para 30 kg, garante a disponibilidade contínua de cubitos de gelo, essencial para o serviço em restaurantes, hotéis e bares durante os períodos de maior movimento.

máquina de gelo cubos — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Produção / 24h	92 Kg
Capacidade Armazenagem	30 Kg / 833 Cubitos
Dimensões (L x P x A)	685 x 555 x 870 mm
Material Carroçaria	Aço Inoxidável AISI304
Referência Modelo	PULSAR 95

Aplicações Profissionais

Ideal para estabelecimentos com elevada procura de gelo, como bares de hotelaria, restaurantes com serviço contínuo ou discotecas que necessitam de cubitos de qualidade. O Gestor de F&B de um hotel de 4 estrelas encontrará na PULSAR 95 uma solução fiável para o serviço de bebidas e buffets, garantindo a satisfação dos hóspedes mesmo nos horários de pico.

Porquê Escolher Este Equipamento

O sistema de turbina patenteado, exclusivo da ITV, elimina problemas com calcário, assegurando longevidade e menor necessidade de manutenção, ao contrário de máquinas com sistemas mais convencionais. A construção em aço inoxidável AISI304 e perfis de alumínio anodizado confere robustez e um design premium, adequando-se a ambientes profissionais que valorizam tanto a performance como a estética.

Perguntas Frequentes

Qual a produção diária de cubitos de gelo da PULSAR 95?

A máquina de gelo PULSAR 95 produz até 92 kg de cubitos de gelo em 24 horas.

Qual a capacidade de armazenamento desta máquina de gelo?

A PULSAR 95 tem uma capacidade de armazenamento de 30 kg de gelo, o equivalente a aproximadamente 833 cubitos.

Que tipo de sistema de refrigeração utiliza a gama PULSAR?

A gama PULSAR utiliza um sistema de turbina patenteado pela ITV, que dispensa o uso de bombas, injetores ou eletrónica, eliminando os problemas associados ao calcário.

De que material é construída a carroçaria da máquina de gelo?

A carroçaria é fabricada em aço inoxidável AISI304, combinado com perfis de alumínio anodizado cor bronze, garantindo um design robusto e de alta durabilidade.

Quais as dimensões exteriores da máquina de gelo PULSAR 95?

As dimensões exteriores do equipamento são 685 mm de largura, 555 mm de profundidade e 870 mm de altura (L x P x A).