

Ficha Tecnica

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

Hotelequip.pt

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

Ficha tecnica gerada em: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Gelo Cubitos 41 Kg/24h | Armazenamento 20 Kg

Informacoes do Produto

SKU:	ITV9019U	Modelo:	PULSAR 35
Marca:	ITV	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	ITV
Modelo	PULSAR 35
Tipo de Gelo	Cubos
Produção de Gelo (kg/24h)	Até 50 kg/24h

Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional com sistema de turbina patenteado, produz 41 kg de cubitos por dia e armazena 20 kg. Ideal para uso intensivo em restauração.

Descricao Completa

Produza até 41 kg de cubos de gelo diários com a máquina ITV PULSAR 35, a solução robusta e eficiente para estabelecimentos com alta demanda. O seu design patenteado sem bombas ou eletrónica garante fiabilidade superior e reduz a necessidade de manutenção, mesmo em águas com elevada dureza.

máquina de gelo cubitos — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Produção / 24h	41 Kg
Capacidade de Armazenagem	20 Kg (556 Cubitos)
Dimensões (L x P x A)	410 x 510 x 790 mm
Material Carroçaria	Aço Inoxidável AISI 304
Refrigeração	Ar
Tipo de Gelo	Cubos

Aplicações Profissionais

Ideal para bares com elevado consumo de cocktails, restaurantes com serviço contínuo e hotéis que exigem gelo de qualidade superior. A sua capacidade de produção é perfeita para estabelecimentos de média dimensão, garantindo o fornecimento durante os períodos de maior movimento, como o rush do almoço ou serviço de eventos.

Porquê Escolher Este Equipamento

A máquina de gelo PULSAR 35 destaca-se pelo seu sistema de turbina patenteado, que a torna única no mercado e imune aos problemas de calcário, reduzindo drasticamente as necessidades de manutenção. A construção em aço inoxidável AISI 304 confere-lhe robustez e cumpre as normas de

higiene mais exigentes.

Perguntas Frequentes

Qual a produção diária de gelo da máquina ITV PULSAR 35?

A máquina produz até 41 kg de cubos de gelo em 24 horas.

Qual a capacidade de armazenamento de gelo?

A máquina tem capacidade para armazenar 20 kg de gelo, o equivalente a 556 cubos.

O sistema de turbina é patenteado?

Sim, o sistema de turbina é uma tecnologia patenteada pela ITV, exclusiva desta gama de máquinas de gelo.

Que tipo de manutenção requer esta máquina de gelo?

Devido ao seu sistema revolucionário sem bombas ou eletrónica e à sua resistência ao calcário, requer uma manutenção mínima, tornando-a extremamente fiável. Recomenda-se limpeza periódica conforme manual.

Quais as dimensões exteriores da máquina?

As dimensões exteriores são 410 mm de largura, 510 mm de profundidade e 790 mm de altura.