

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: 06/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Gelo Cubitos 145 Kg/24h | Produção Elevada para Profissionais

Informacoes do Produto

SKU:	ITV18140U	Modelo:	SPIKA NG 150
Marca:	ITV	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	ITV
Modelo	SPIKA NG 150
Tipo de Gelo	Cubos
Produção de Gelo (kg/24h)	50-150 kg/24h

Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional com capacidade de produção de 145 kg/24h e armazenamento de 45 kg, ideal para uso intensivo em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Produza 145 kg de cubitos de gelo por dia com a máquina ITV SPIKA NG 150, ideal para estabelecimentos com elevada procura em Portugal. Esta máquina de cubitos garante o arrefecimento rápido de bebidas, essencial durante o serviço intensivo, e possui certificação ARHI para máxima eficiência energética. A manutenção é simplificada com um interruptor de limpeza específico.

Máquina de Gelo Cubitos — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Produção / 24h	145 Kg
Capacidade de Armazenagem	45 Kg
Dimensões (L x P x A)	762 x 762 x 832 mm
Certificação Energética	ARHI

Aplicações Profissionais

Ideal para bares, restaurantes com elevado volume de serviço e hotéis que necessitam de produção contínua de gelo. Para o gestor de F&B que procura fiabilidade e eficiência energética, a SPIKA NG 150 assegura o fornecimento de cubitos de qualidade, essenciais para a experiência do cliente em momentos de pico de consumo.

Máquina de Gelo Cubitos — Principais Vantagens

A gama SPIKA da ITV destaca-se pela rapidez de produção de cubitos, garantindo que as bebidas ficam geladas em segundos, crucial para o serviço em estabelecimentos de fast-food e bares com alta rotação. A certificação ARHI comprova a sua eficiência energética, resultando em menores custos operacionais. O design inclui um interruptor específico para facilitar a limpeza e manutenção, cumprindo normas de higiene.

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade de produção diária desta máquina de gelo?

A máquina ITV SPIKA NG 150 produz até 145 kg de cubitos de gelo em 24 horas.

Qual a capacidade de armazenamento de gelo da SPIKA NG 150?

A máquina possui uma capacidade de armazenagem interna de 45 kg de gelo.

As dimensões desta máquina de gelo são adequadas para espaços reduzidos?

Com dimensões de 762 x 762 x 832 mm (L x P x A), esta máquina é robusta e pode necessitar de espaço dedicado, sendo ideal para cozinhas profissionais e bares com procura elevada.

Que certificação garante a eficiência energética da ITV SPIKA NG 150?

A máquina possui a certificação ARHI, que atesta a sua máxima eficiência energética.

É fácil realizar a limpeza desta máquina de gelo?

Sim, a máquina foi concebida com um interruptor específico que facilita uma limpeza simples e ágil, contribuindo para a manutenção das normas de higiene.