

# 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: 04/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Gelo Cubitos 99 Kg/24h | Armazenamento 35 Kg | Linha 700

### Informacoes do Produto

SKU:	ITV18090U	Modelo:	SPIKA NG 100
Marca:	ITV	EAN:	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca	ITV
Modelo	SPIKA NG 100
Tipo de Gelo	Cubos
Produção de Gelo (kg/24h)	50-150 kg/24h

### Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional com produção de 99 Kg/24h e armazenamento de 35 Kg. Ideal para estabelecimentos com alta procura de cubitos de gelo. Linha 700.

## Descricao Completa

A máquina de gelo ITV SPIKA NG 100 produz até 99 Kg de cubitos por dia, ideais para arrefecer bebidas rapidamente em estabelecimentos de fast-food e restauração com alto volume de serviço. A certificação ARHI garante a sua eficiência energética, enquanto um interruptor dedicado simplifica a limpeza, assegurando conformidade com normas de higiene.

### máquina de gelo cubitos — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Dimensões (L x P x A)	660 x 700 x 832 mm
Produção / 24h	99 Kg
Capacidade de Armazenagem	35 Kg
Certificação Energética	ARHI

### Aplicações Profissionais

Ideal para o gestor de snack-bar ou restaurante com serviço contínuo que necessita de um fornecimento fiável de gelo. A alta capacidade de produção de 99 Kg/dia assegura que mesmo em períodos de maior afluência, como o rush do almoço ou jantar, a sua clientela é servida com bebidas perfeitamente geladas, mantendo a qualidade e satisfação.

### Porquê Escolher Este Equipamento

A gama SPIKA NG destaca-se pela sua rápida produção de cubitos que arrefecem bebidas instantaneamente, essencial para estabelecimentos focados em grande volume. A facilidade de limpeza, garantida por um interruptor específico, agiliza os processos de manutenção e assegura a conformidade com normas de segurança alimentar. A certificação ARHI comprova a sua elevada eficiência energética, contribuindo para a redução de custos operacionais.

## Perguntas Frequentes

---

### **Qual a capacidade de produção diária desta máquina de gelo?**

A máquina de gelo SPIKA NG 100 produz até 99 Kg de cubitos em 24 horas.

### **Quantos quilogramas de gelo a máquina consegue armazenar?**

A capacidade de armazenagem interna desta máquina é de 35 Kg de gelo.

### **Quais as dimensões exteriores da máquina de gelo?**

As dimensões totais são 660 mm de largura, 700 mm de profundidade e 832 mm de altura.

### **Que certificação garante a eficiência energética?**

A certificação ARHI garante a máxima eficiência energética deste equipamento.

### **É fácil realizar a limpeza desta máquina de gelo?**

Sim, a máquina dispõe de um interruptor específico que facilita uma limpeza simples e ágil, agilizando os processos de manutenção e higiene.