

# 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



Hotelequip.pt

## Máquina de Gelo Cubitos 140 Kg/24h Produção | Linha Snack

### Informacoes do Produto

SKU:	ITV9027U	Modelo:	PULSAR 145
Marca:	ITV	EAN:	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca	ITV
Modelo	PULSAR 145
Tipo de Gelo	Cubos
Produção de Gelo (kg/24h)	50-150 kg/24h

### Descricao Resumida

Máquina de gelo profissional com produção de 140 kg/24h e armazenamento de 60 kg. Equipada com sistema de turbina patenteado para máxima fiabilidade e resistência ao calcário.

## Descrição Completa

Produza até 140 Kg de gelo em cubos por dia com a máquina ITV PULSAR 145, um equipamento de produção intensiva concebido para os momentos de maior afluência em cozinhas profissionais e estabelecimentos de restauração.

### máquina de gelo cubos — Características Técnicas

<b>Produção / 24h</b>	140 Kg
<b>Capacidade de Armazenagem</b>	60 Kg / 1667 Cubitos
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	685 x 555 x 1120 mm
<b>Material Carroçaria</b>	Aço Inoxidável AISI304
<b>Sistema de Refrigeração</b>	Turbina patenteada (sem bombas/injetores)
<b>Certificação</b>	CE

### Aplicações Profissionais

Ideal para o gestor de F&B de hotéis com serviço de bar contínuo, ou para o proprietário de um restaurante com alta demanda de bebidas e cocktails. A sua capacidade de produção assegura o fornecimento de gelo mesmo nos picos de serviço em eventos e buffets.

### Porquê Escolher Este Equipamento

A máquina de gelo ITV PULSAR 145 destaca-se pelo seu sistema de turbina patenteado, único no mundo, que elimina problemas de calcário e reduz a necessidade de manutenção. Construída em aço inoxidável AISI304 e perfis de alumínio anodizado, garante máxima robustez, durabilidade e conformidade com normas de higiene.

### Perguntas Frequentes

**Qual a capacidade de produção diária desta máquina de cubitos?**

A máquina ITV PULSAR 145 produz até 140 Kg de gelo em cubos por dia.

**Qual a capacidade de armazenamento de gelo?**

Esta máquina armazena até 60 Kg de gelo, o equivalente a 1667 cubitos.

**Que tipo de sistema de propulsão utiliza esta máquina de gelo?**

A ITV PULSAR 145 utiliza um sistema de turbina patenteado e exclusivo, que dispensa o uso de bombas, injetores ou eletrônica, minimizando a necessidade de manutenção.

**Quais as dimensões exatas do equipamento?**

As dimensões são de 685 mm de largura, 555 mm de profundidade e 1120 mm de altura.

**Que materiais compõem a estrutura da máquina?**

A carroçaria é construída em aço inoxidável AISI304, combinada com perfis de alumínio anodizado cor bronze, garantindo design e robustez.