

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: 18/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Grelha para Cubos 20mm para Cortadores CA-300 / CR-143

Informacoes do Produto

SKU:	SM1010290	Modelo:	1010290
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	1010290

Descricao Resumida

Grelha de 20mm para corte de cubos em cortadores profissionais CA-300 / CR-143.
Essencial para uniformidade e rapidez em cozinhas HORECA.

Descricao Completa

Grelha para Cubos 20mm — Principais Vantagens

Maximize a eficiência da sua cozinha profissional com esta grelha de corte para cubos de 20mm. Projetada para ser utilizada em conjunto com discos tipo FC em cortadores de legumes como o modelo CA-300 e o acessório CR-143, esta ferramenta é indispensável para restaurantes, hotéis e serviços de catering que procuram consistência e rapidez no corte de ingredientes.

A sua construção robusta garante durabilidade e precisão em cada uso, otimizando o processo de preparação e garantindo uniformidade nos alimentos, o que é crucial para a apresentação dos pratos e controlo de porções. Esta grelha (grid para cortador) é um componente essencial para criar uma vasta gama de preparações culinárias, desde saladas a acompanhamentos diversos.

Aplicações

Esta grelha é perfeitamente adequada para cozinhas de alta produção, nomeadamente em restaurantes, hotéis, refeitórios, talhos e outras operações HORECA que exigem um corte preciso e em larga escala. Ideal para a preparação de batatas, vegetais e frutas em cubos de 20mm, facilitando a criação de pratos uniformes e atrativos, otimizando o tempo de preparação de refeições para um grande número de clientes.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Medida de Corte	20 mm
Compatibilidade	Cortadora CA-300, Acessório CR-143 (combinado com discos tipo FC)
Função	Corte de cubos