

Ficha Técnica

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

Hotelequip.pt

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

Ficha técnica gerada em: 17/05/2026

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



Acesso rápido
ao produto

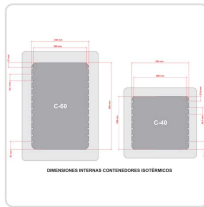


Caixa Térmica para Catering, GN1/1, C-40, Carregamento Frontal

Informações do Produto

SKU:	EX19000563	Modelo:	C 40
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificações

Marca	EDENOX
Modelo	C 40

Descricao Resumida

Descrição Técnica

Peso(kg): 10

Dimensões(mm): 475 x 670 x 445

Capacidade (L): 1 GN 1/1-200 ou subdivisões

Descricao Completa

Características Técnicas:

O elo indispensável para preservar a cadeia de calor e frio.

Para transportar pratos cozidos, saladas, sobremesas, etc. fora de horas.

Produzido para atender de maneira ideal às necessidades no ponto de serviço.

Em conformidade com a legislação, os benefícios dos recipientes isotérmicos edenox são imbatíveis.

Feito de plástico termo-alimentar P.P. Com excelente isolamento térmico, graças à injeção de espuma de poliuretano de alta densidade, sem CFC.

Muito resistente e fácil de limpar. Eles podem ser limpos com máquina de lavar louça.

Faixa de temperatura: -40 ° C / + 100 ° C.

Em recipientes isotérmicos edenox, todos os modelos de cubetas GN 1/1 e subdivisões 1/3, 1/2, 2/3, ...

Modelo C-30 com tampa para carregamento superior.

Modelos C-40 e C-60 com porta de carregamento frontal.

A situação dos fechamentos e das alças é estudada para facilitar o esforço de transporte das cargas.

Parede dupla, espuma de poliuretano livre de CFC. Outros materiais, como alças, em aço inoxidável AISI 304

Container C-30: Recipiente isotérmico com tampa para carregamento superior. Capacidade para cubeta 1 GN 1/1 ou subdivisões e profundidade máxima de 200 mm.

Contêiner C-40: Recipiente isotérmico com porta de carregamento frontal. Capacidade: 7 pares de guias GN 1/1 ou subdivisões. Várias combinações

Contêiner C-60: Recipiente isotérmico com porta de carregamento frontal. Capacidade: 12 pares de guias GN 1/1 ou subdivisões. Várias combinações. Capacidade entre 56 e 63 litros.