

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: 10/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Carro de Transporte para Tabuleiros GN 2/1

Informacoes do Produto

SKU:	EX19004376	Modelo:	FCGA-11
Marca:	EDENOX	EAN:	8445206588631

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
EAN	8445206588631
Modelo	FCGA-11

Descricao Resumida

Carro de transporte robusto em aço inoxidável para tabuleiros GN, com rodas de 125mm (2 com travão) e amortecedores de borracha. Ideal para Horeca.

Descricao Completa

Carro de Transporte para Tabuleiros GN 2/1 — Principais Vantagens

Este carro de transporte (ou carro de serviço) foi concebido para otimizar a movimentação de tabuleiros Gastronorm em cozinhas profissionais. A sua estrutura robusta em aço inoxidável garante durabilidade e resistência em ambientes de uso intensivo, facilitando o transporte seguro de alimentos e utensílios.

Equipado com rodas de alta qualidade, duas delas com travão, oferece excelente mobilidade e estabilidade, prevenindo acidentes e derrames. Os amortecedores de borracha antimarcas protegem o equipamento e o ambiente contra impactos, prolongando a vida útil do carro.

Os trilhos em forma de U e entalhados asseguram que os tabuleiros permaneçam no lugar durante o transporte, simplificando as operações de carga e descarga. É uma solução essencial para melhorar a eficiência logística em qualquer cozinha industrial ou estabelecimento HORECA.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, refeitórios, pastelarias e bares que necessitam de uma solução eficiente para o transporte de grandes volumes de tabuleiros Gastronorm. Perfeito para servir refeições, organizar stocks ou mover ingredientes entre diferentes áreas da cozinha. A sua versatilidade adapta-se a qualquer operação de restauração com elevada exigência de mobilidade e segurança.

Especificações Técnicas

Material	Aço inoxidável
Estrutura do Tubo	25x25 mm
Espessura	1,5 mm
Rodas	4 rodas de 125 mm de diâmetro (2 com travão)
Amortecedores	Borracha antimarcas

Trilhos do Rack

Forma de U, entalhados