

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto

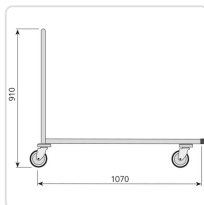


Carro de Transporte Inox 663x1070x910mm para Cargas Pesadas

Informacoes do Produto

SKU:	EX19004939	Modelo:	CR-1060
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	CR-1060

Descricao Resumida

Carro de transporte em aço inoxidável robusto, ideal para cargas até 300kg. Com 4 rodízios giratórios (2 com travão) para máxima mobilidade. Dimensões: 663x1070x910mm.

Descrição Completa

Carro de Transporte em Inox — Principais Vantagens

Este carro de transporte (ou trolley) em aço inoxidável foi concebido para otimizar a logística e a movimentação eficiente de cargas pesadas em ambientes profissionais. A sua construção robusta garante durabilidade e resistência, essencial para o ritmo exigente da hotelaria e restauração, permitindo o transporte seguro de equipamentos, ingredientes ou louça com o mínimo esforço.

A prateleira reforçada é capaz de suportar até 300 kg, tornando-o ideal para manusear volumes consideráveis sem comprometer a estabilidade. O design ergonómico da pega e os rodízios silenciosos, dois dos quais com travão, asseguram uma manobrabilidade excepcional, mesmo em espaços confinados. Fabricado integralmente em aço inoxidável, este carro cumpre os mais elevados padrões de higiene, sendo fácil de limpar e resistente à corrosão.

Aplicações

Ideal para cozinhas industriais, restaurantes, hotéis e bares, este carro de transporte em inox adapta-se perfeitamente a diversas necessidades operacionais. A sua capacidade de carga e mobilidade tornam-no indispensável no transporte de alimentos em grandes quantidades, louça suja ou limpa, e no apoio à preparação e distribuição em serviços de buffet e catering. Os protetores de borracha nos cantos protegem paredes e mobiliário contra impactos, tornando-o seguro para utilização em múltiplos contextos.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe Técnico
Dimensões Totais (mm)	663 x 1070 x 910
Dimensões Prateleira (mm)	600 x 1000

Característica	Detalhe Técnico
Capacidade de Carga	Até 300 kg por prateleira reforçada
Material	Aço inoxidável
Pega	Reforçada em tubo de Ø 30 mm
Rodízios	4 giratórios insonorizados de Ø 125 mm (2 com travão)
Proteção	Para-choques de borracha sem marcas nos 4 cantos