

Ficha Tecnica

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



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

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



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 20/05/2026

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

Carro para Máquina de Pipocas Profissional 940mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS2.090.530.001	Modelo:	ET-POP6C
Marca:	Nts Japan	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Nts Japan
Modelo	ET-POP6C

Descricao Resumida

Carro robusto para máquina de pipocas, estrutura em aço pintado e 4 rodas (2 com travão). Dimensões: 940x500x825 mm.

Descricao Completa

Carro para Máquina de Pipocas — Principais Vantagens

Maximize a operacionalidade e a mobilidade da sua máquina de pipocas com este carro robusto e funcional. Ideal para ambientes de alto tráfego, como eventos, feiras ou espaços de restauração, este carro (ou carrinho de pipocas) garante que o seu equipamento esteja sempre no local certo, facilitando o serviço e otimizando a experiência do cliente. A estrutura em aço pintado confere-lhe não só durabilidade, mas também uma estética apelativa que complementa qualquer ambiente comercial.

A sua conceção inteligente permite um transporte seguro e estável, essencial para o manuseamento de equipamentos de preparação de alimentos. A facilidade de movimentação, combinada com a segurança das rodas com travão, torna-o uma adição indispensável para qualquer negócio que procure eficiência e flexibilidade na oferta de pipocas frescas.

Aplicações

Este carro é perfeitamente adequado para uma vasta gama de estabelecimentos HORECA, incluindo cinemas, parques de diversões, eventos desportivos, feiras de rua, festivais, bares, lanchonetes e hotéis com áreas de lazer ou concessões de comida. A sua mobilidade permite a rápida adaptação a diferentes configurações de espaço e necessidades de serviço, garantindo que a sua máquina de pipocas esteja sempre onde a procura é maior. A estrutura resistente é ideal para o uso contínuo e exigente típicos destes ambientes.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LPA)	940x500x825 mm
Peso	15.3 kg
Estrutura	Aço pintado
Rodas	2 de grande dimensão e 2 direcionáveis com travão