

PLATAFORMA INOX 1.210x710 ND



Preço: 864.00 € + IVA

Características Principais:

Material: Aço inox AISI 304

Dimensões totais (CxLxA): 1 340 x 710 x 1 010 mm

Dimensões da base: 1 210 x 710 mm

Capacidade de carga: 800 kg

Rodas fixas: Ø 200 mm, nylon

·
Rodas giratórias: Ø 200 mm, nylon

·
Peso próprio: 60 kg

PLATAFORMA INOX 1.210x710 ND

Plataforma em aço inoxidável AISI 304 construída em tubo e perfil soldados, com superfície superior em chapa de inox que garante elevada resistência à corrosão. A estrutura robusta, aliada às quatro rodas de Ø 200 mm (duas fixas e duas giratórias) com pneu em nylon, permite uma capacidade de carga até 800 kg. As dimensões generosas da base (1 210 x 710 mm) facilitam o transporte de cargas volumosas, enquanto a altura de trabalho de 1 010 mm assegura ergonomia ao operador.

Aplicações

- Logística interna em armazéns e fábricas

- Movimentação de equipamentos em ambientes alimentares ou farmacêuticos

- Plataformas de apoio em linhas de produção

Vantagens

- Construção integral em inox AISI 304: máxima durabilidade

- Rodas em nylon Ø 200 mm: rolamento suave e silencioso

·
Capacidade de carga 800 kg: transporte seguro de cargas pesadas

·
Base ampla 1 210 × 710 mm: estabilidade aumentada

SKU: ND6071

Categorias: CARRINHOS PLATAFORMA