



Handling & Warehouse Equipment

www.tymbia.com

Plataforma INOX 1210x710

ref. M109090085



Plataforma de acero inoxidable calidad AISI 304. Capacidad máxima de carga de 800Kg. Superficie en chapa inoxidable.

2 Ruedas Fijas y 2 giratorias de dos ruedas fijas de goma neumática.

1 199,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg) 60

INOXIDABLE Descripción

Capacidad de carga (kg) 800 Ruedas fijas (mm) 260 Ruedas giratorias (mm) 260

 $1.210 \times 710 \times 1.100$ Dimensiones (mm)

Diámetro ruedas (mm)

Bandaje Goma neumática

Características ampliadas

Plataforma de acero inoxidable con calidad AISI 304.

El carro está fabricada en tubo de acero inoxidable y la base en chapa inoxidable.

Su capacidad de carga máxima de 800 kg.

Tiene 2 ruedas fijas y 2 giratorias de goma neumática. Estas facilitan su manejo y movilidad.

Ideal para el transporte de cajas/bultos en zonas donde la humedad es alta.