

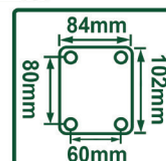
# Jadever

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Rueda rígida de 5"  
Carga: 100 kg  
Material de la rueda: acero + goma  
Diámetro de la rueda: 5" (125 mm)  
Ancho de la rueda: 34 mm  
Rodamiento: rodamiento de rodillos  
Material del marco: placa laminada en frío  
Grosor del marco: 2.0 mm  
Acabado superficial del marco: galvanizado  
Tamaño de la placa superior: 102x84 mm  
Espaciado de los agujeros: 80x60 mm  
Tamaño de los agujeros: 12x8.5 mm  
Altura de montaje: 150 mm  
Empaquetado por etiqueta

JDJL3351

5" LOAD:100KG



## PUNTOS DE VENTA

1. Utiliza materiales de goma de alta calidad, más silencioso, no daña el suelo y es más resistente al desgaste, con una vida útil más larga.
2. La superficie del soporte de metal de las ruedas está tratada con galvanizado, lo que mejora el efecto antioxidante.
3. El soporte de las ruedas tiene un diseño con relieve, lo que aumenta su resistencia.

## USO

Apto para carretillas y plataformas en diversos entornos como almacenes, logística, muelles, interiores, etc.

## Rueda giratoria