

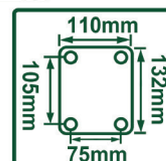
# Jadever

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Rueda rígida de 8"  
Carga: 230kg  
Material de la rueda: acero+goma  
Diámetro de la rueda: 8" (200mm)  
Ancho de la rueda: 44mm  
Rodamiento: rodamiento de rodillos  
Material del marco: placa laminada en frío  
Grosor del marco: 2.5mm  
Acabado superficial del marco: galvanizado  
Tamaño de la placa superior: 132x110mm  
Espaciado de los agujeros: 105x75mm  
Tamaño de los agujeros: 12x8.5mm  
Altura de montaje: 233mm  
Empacado con etiqueta

JDJL3381

8" LOAD: 230KG



## 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 la rueda de metal está tratada con galvanizado, lo que mejora el efecto antioxidante
3. El soporte de la rueda 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