



### Produktbeschreibung

Gebrauchte Laderampe aus Stahl auf Vollgummirädern. Eine Laderampe auf Rädern ist eine Rampe, die speziell für das Be- und Entladen von Containern und Lastwagen mit einem Gabelstapler konzipiert ist. Bei dieser gebrauchten Laderampe handelt es sich um eine 11 Meter lange, höhenverstellbare Rampe mit einer schrägen Rampe, unter der ein Satz Räder montiert ist, um sie vollständig mobil zu machen.

### Vorteile

- Kann an mehreren Standorten eingesetzt werden, auch wenn diese relativ weit voneinander entfernt sind.
- bis zu 3x schnelleres Be- und Entladen als bei der herkömmlichen Methode mit einem Handhubwagen im Container.
- enorme Zeit- und Arbeitersparnis (weniger Personen können einen Container schneller be- und entladen), die Investition macht sich schnell bezahlt.
- bei schweren Fässern, Kisten oder Paletten arbeitet eine Container-Laderampe sicherer und verbessert die Arbeitsbedingungen beim Be- und Entladen.

### Spezifikationen

Artikelzustand: Gebraucht

Ausführung: höhenverstellbar

Bereifung: Vorderseite: Vollgummi-Bereifung Ø 400 mm

Oberflächenbeschaffenheit: lackiert mit Gebrauchsspuren

Breite (mm): 2260

Höhe (mm): 1105

Fahrbreite: 2060

Max Höhe (mm): 1750

Typ: Mobil

Material: Stahl

Farbe: blau

Länge (mm): 11000

Innenbreite (mm): 2060

Typnummer: 7310GB

Min Höhe (mm): 1105

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

