



Reifen-  
durchmesser  
400 - 800 mm  
16 - 31"

Hubkapazität  
160 kg  
352 lbs

Ideal für:  
Reifenhotels  
Reifenzentren  
Reifenhändler  
Autohersteller  
Autohändler

Easy  
**Stacker**  
800

Zeit  
**sparen**  
Sicherheit  
erhöhen



## Professionelle Werkzeuge für die Handhabung von Autoreifensätzen

- Mit einzigartigem Sicherheitsgriff
- Kann Reifensätze sehr eng platzieren
- Kann die Kapazität der Lagerbestände optimieren
- Bewegen und handhaben mit Sicherheit und Effektivität
- Anpassung verfügbar



Experten für Reifen Handlinggeräte



# Mühelose Handhabung Autoreifenstapeln

Entwickelt für den sicheren und effizienten Umgang mit Autoreifenstapeln und mit Fokus auf eine effektive Raumnutzung zur Optimierung der Lagerkapazität.

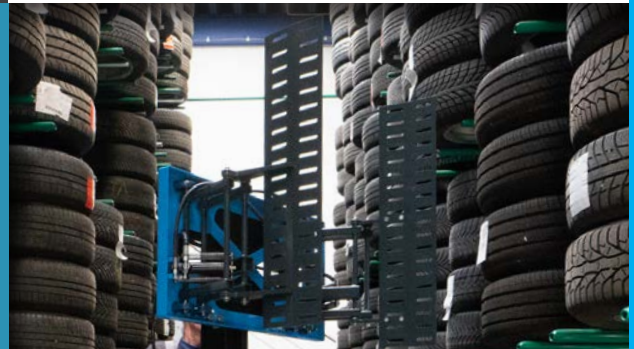
## Fähigkeit

Mit einem Greifbereich von Ø400 - 800 mm (16 - 31") und einer Hubkapazität von 160 kg (352 lbs), kann der Easy Stacker 800 fast alle Autoreifen mit oder ohne Felgen in 4er-Sets.



## Vorrätige Einrichtungen

Mit sicherem und festem Griff und mit für enge Räume optimierten Bewegungen kann der Easy Stacker 800 Reifensätze dicht nebeneinander platzieren, um die Lagerkapazität zu optimieren.



## In Reifenwerkstätten

Heben und bewegen Sie Reifen- und Räderstapel vom Lager in die Werkstatt und umgekehrt, ohne manuelle und anstrengende Vorgänge. Mit einem festen Griff und unter Verwendung eines kleinen Elektrostaplers oder Gabelstaplers.





1

Kann auf einem vorhandenen Elektrostapler installiert werden. Zum Einbau in bestehende einfach- oder doppeltwirkende Hydrauliksysteme. Erfordert, dass die Hydraulik durch den Mast geführt wird. Lieferung mit hydraulischem Umschaltventil, Schaltkasten und Montageblöcken der Klasse 2.

2

Kann in einen vorhandenen Elektrostapler eingebaut werden, wird jedoch mit einem eingebauten PowerPack (eigenständiges Hydrauliksystem) inkl. komplettem Steuersystem und Montageblöcken der Klasse 2 geliefert. Für das PowerPack ist ein Stromanschluss erforderlich.

3

Kann als schlüsselfertige "READY TO GO"-Lösung inkl. Elektrostapler geliefert werden. Die Standardhubhöhe beträgt 3,20 m oder 4,35 m. Kann hinsichtlich der Hubhöhe des Staplers weiter angepasst werden.



## Standard Merkmale

Konzipiert für den Betrieb mit einem kleinen elektrischen Stapler oder Gabelstapler, um manuelle und anstrengende Arbeiten zu reduzieren

Kann sehr eng gestapelte Reifensätze handhaben, um die Lagerkapazität zu optimieren

Bietet einen festen Griff der Reifen, um eine sichere Handhabung von Lagersystemen zu verbessern

Kann Reifensätze vom Lager zur Werkstatt und umgekehrt heben und bewegen



Schutz der Mitarbeiter vor potenziellen Verletzungsrisiken



Kleiner und schlanker Fußabdruck



Sicherer und fester Griff

## Optionale Funktionen

Die Länge der Greifplatten kann an Ihre Anforderungen angepasst werden

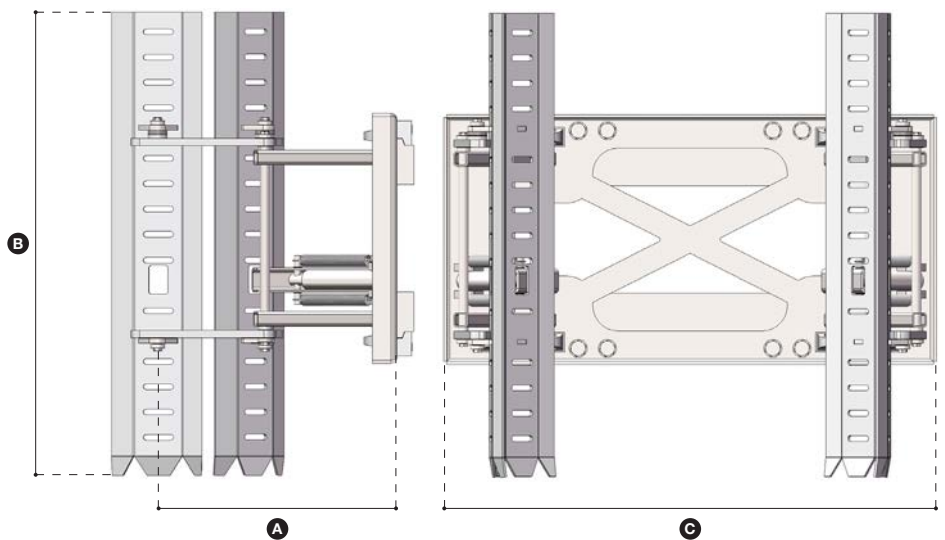
Kann für die Handhabung von Felgen angepasst werden

## Technische Daten

Gewicht:	70 kg (154 lbs)
Hubkapazität:	160 kg (352 lbs)
Reifendurchmesser:	400 - 800 mm (15-31")
Grifflänge:	950 mm (37") kann angepasst werden
Anhang:	ISO/FEM/ITA Klasse 2

## Technische Anforderungen

Hubkapazität:	Minimum 250 kg je nach Träger
Hydraulisch:	1 einfach oder doppelt wirkendes Hydraulikventil
Elektrische Versorgung (nur bei Lieferung mit PowerPack):	24V / min 10A



<b>A</b>	500 mm (20")
<b>B</b>	950 mm (37")
<b>C</b>	1.000 mm (39")

Autorisierter Händler

© 2015 Just Easy Tools ApS - DENMARK



+45 72 344 344  
info@justeasytools.dk  
www.justeasytools.com  
VAT no.: DK33644809

Just Easy Tools ApS  
Nupark 51  
DK-7500 Holstebro  
Denmark