



Diámetro del neumático
 400 - 800 mm
 16 - 31"

Capacidad de elevación
 160 kg
 352 lbs

Ideal para:

- Hoteles de neumáticos
- Centros de neumáticos
- Distribuidores de neumáticos
- Fabricantes de automóviles
- Concesionarios de coches

Easy Stacker 800

**Mejorar
la seguridad**

**Ahorrar
tiempo**



Herramientas profesionales para manejar juegos de neumáticos de automóviles

- Con un agarre seguro único
- Puede colocar juegos de neumáticos muy cerca
- Puede optimizar la capacidad de las existencias
- Mover y manejar con seguridad y eficacia
- Personalización disponible



Expertos en equipos de manipulación de neumáticos



Juegos de neumáticos de fácil manejo

Desarrollado para la manipulación segura y eficiente de juegos de neumáticos para automóviles y con el enfoque en el uso eficaz del espacio para optimizar la capacidad de almacenamiento.

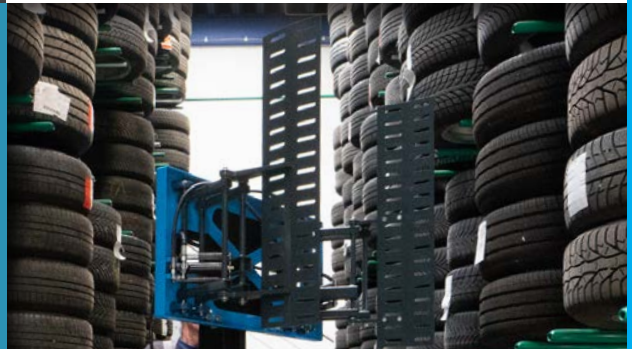
Capacidad

Con un rango de agarre de Ø400 - 800 mm (16 - 31") y una capacidad de elevación de 160 kg (352 lbs), el Easy Stacker 800 puede manipular casi cualquier neumático de automóvil con o sin llantas en juegos de 4.



Instalaciones en stock

Con un agarre seguro y firme y con movimientos optimizados para espacios reducidos, el Easy Stacker 800 puede colocar juegos de neumáticos cerca unos de otros para optimizar la capacidad de almacenamiento.



En los talleres de neumáticos

Levante y traslade pilas de neumáticos y ruedas desde las instalaciones de almacenamiento hasta el taller y viceversa sin necesidad de realizar operaciones manuales y estresantes. Con un agarre firme y mediante el uso de un pequeño apilador eléctrico o carretilla elevadora.



1

Puede instalarse en un apilador eléctrico existente. Se puede instalar en sistemas hidráulicos existentes de simple o doble efecto. Requiere que el sistema hidráulico pase por el mástil. Se suministra con válvula de desviación hidráulica, caja de control y bloques de montaje de clase 2.

2

Puede instalarse en un apilador eléctrico existente, pero se suministra con un PowerPack integrado (sistema hidráulico autónomo) que incluye un sistema de control completo y bloques de montaje de clase 2. Requiere un suministro eléctrico para el PowerPack.

3

Puede ser entregado como una solución llave en mano "Listo para usar", incluyendo un apilador eléctrico. La altura de elevación estándar es de 3,20 m o 4,35 m. Se puede personalizar aún más en cuanto a la altura de elevación del apilador.



Características estándar

Diseñado para funcionar con un pequeño apilador eléctrico o carretilla elevadora con el fin de reducir las operaciones manuales y estresantes.

Puede manipular juegos de neumáticos apilados muy juntos para optimizar la capacidad de almacenamiento

Proporciona un agarre firme de los neumáticos para mejorar un manejo seguro de los sistemas de stock

Puede levantar y trasladar juegos de neumáticos del almacén al taller y viceversa.



Proteger a los empleados contra posibles riesgos de lesión



Pequeña y delgada huella



Agarre seguro y firme

Características opcionales

La longitud de los paneles de agarre puede ser personalizada según sus necesidades

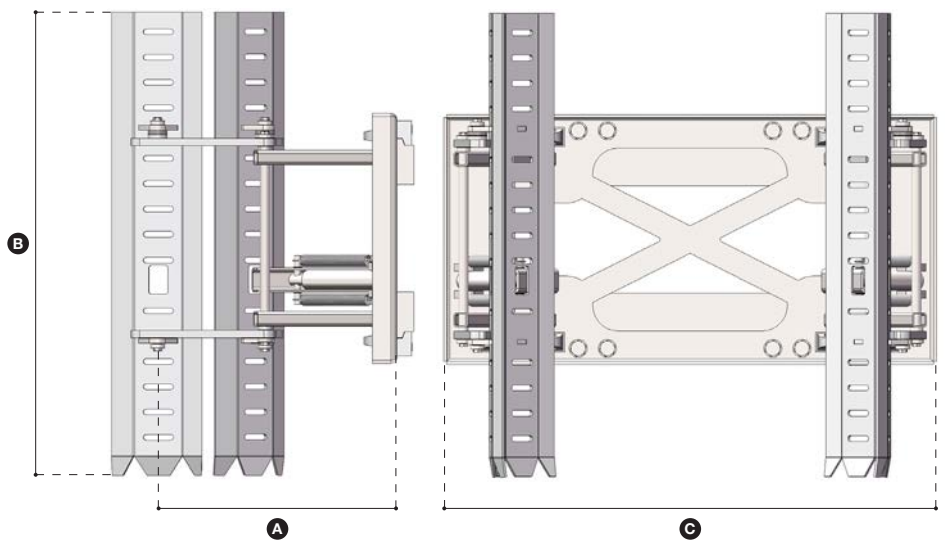
Se puede personalizar para manejar las llantas

Especificaciones técnicas

Peso:	70 kg (154 lbs)
Capacidad de elevación:	160 kg (352 lbs)
Diámetro del neumático:	400 - 800 mm (15-31")
Longitud de la empuñadura:	950 mm (37") se puede personalizar
Accesorio:	ISO/FEM/ITA Clase 2

Requisitos técnicos

Capacidad de elevación:	250 kg como mínimo en función del soporte
Hidráulica:	1 válvula hidráulica de simple o doble efecto
Alimentación eléctrica (sólo si se entrega con PowerPack):	24V / min 10A



A	500 mm (20")
B	950 mm (37")
C	1.000 mm (39")

Distribuidor autorizado



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

Just Easy Tools ApS
Nupark 51
DK-7500 Holstebro
Denmark