



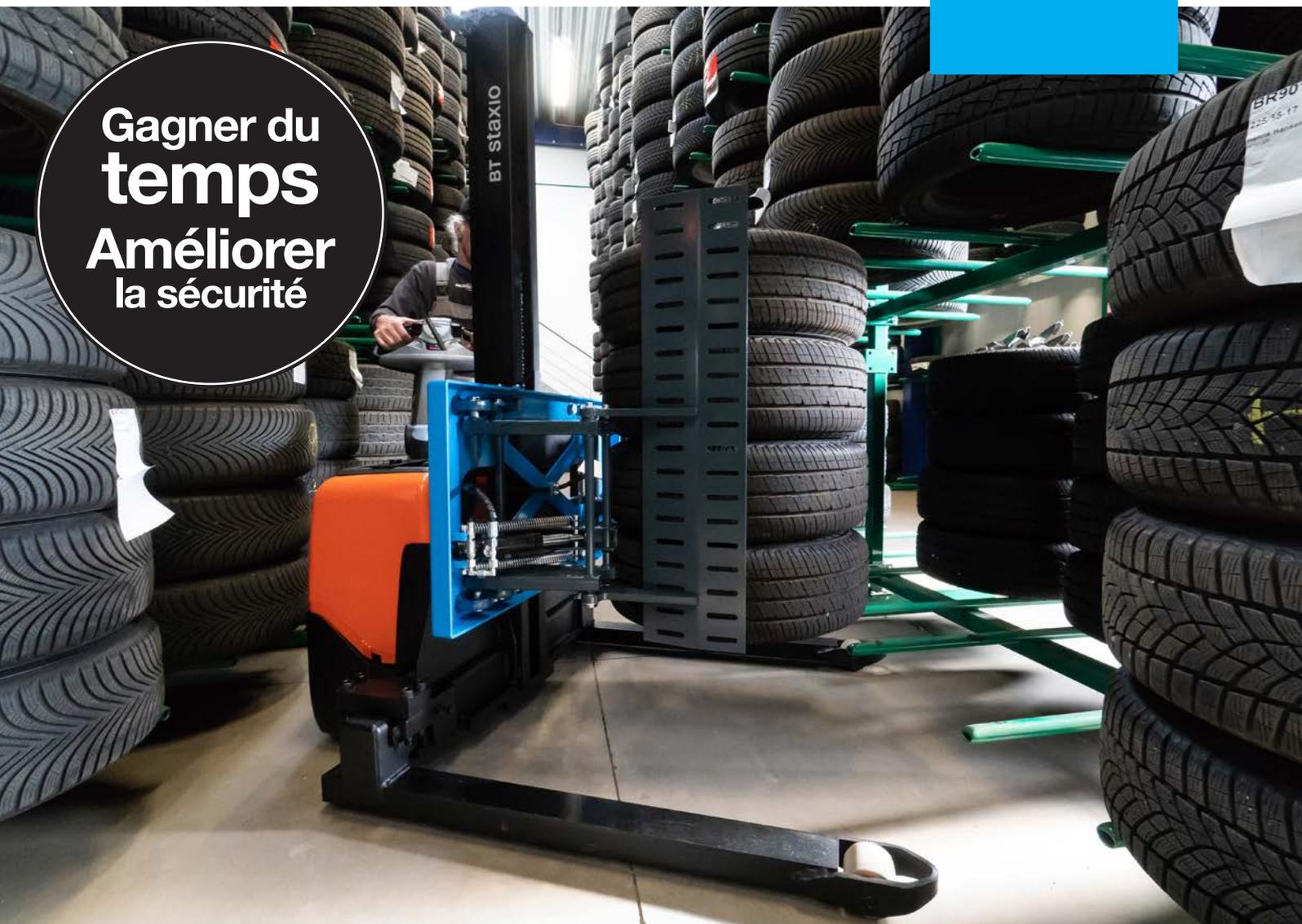
Diamètre  
du pneu  
400 - 800 mm  
16 - 31"

Capacité  
de levage  
160 kg  
352 lbs

Idéal pour:  
Hôtel de pneus  
Centres de pneus  
Concessionnaires de pneus  
Constructeurs automobiles  
Concessionnaires de voitures

Easy  
**Stacker**  
800

Gagner du  
**temps**  
Améliorer  
la sécurité



## Outils professionnels pour la manipulation des jeux de pneus de voiture

- Avec une prise sûre unique
- Peut placer des jeux de pneus très près les uns des autres
- Peut optimiser la capacité du stock
- Déplacements et manipulations en toute sécurité et efficacité
- Personnalisation possible



Experts en équipements  
demanutention des pneumatiques



# Jeux de pneus de voiture faciles à manipuler

Développée pour une manipulation sûre et efficace des jeux de pneus de voiture et en mettant l'accent sur l'utilisation efficace de l'espace pour optimiser la capacité de stockage.

## Capacité

Avec une plage de préhension de Ø400 - 800 mm (16 - 31") et une capacité de levage de 160 kg (352 lbs), le Easy Stacker 800 peut manipuler presque tous les pneus de voiture, avec ou sans jantes, par lots de 4.



## Installations en stock

Grâce à une prise sûre et ferme et à des mouvements optimisés pour les espaces restreints, l'Easy Stacker 800 peut placer des jeux de pneus à proximité les uns des autres afin d'optimiser la capacité de stockage.



## Dans les ateliers de pneumatiques

Soulever et déplacer des piles de pneus et de roues de l'entrepôt à l'atelier et vice versa sans opérations manuelles et pénibles. Avec une prise ferme et à l'aide d'un petit gerbeur électrique ou d'un chariot élévateur.



1

Peut être installé sur un gerbeur électrique existant. A intégrer dans les systèmes hydrauliques existants à simple ou double effet. L'hydraulique doit passer par le mât. Livré avec une vanne de dérivation hydraulique, un boîtier de commande et des blocs de montage de classe 2.

2

Peut être installé sur un gerbeur électrique existant, mais livré avec un PowerPack intégré (système hydraulique autonome) comprenant un système de contrôle complet et des blocs de montage de classe 2. Nécessite une alimentation électrique pour le PowerPack.

3

Peut être livré comme une solution clé en main "PRÊT À PARTIR", y compris un gerbeur électrique. La hauteur de levage standard est de 3,20 m ou de 4,35 m. Elle peut être personnalisée en fonction de la hauteur de levage du gerbeur.



## Caractéristiques standard

Conçu pour fonctionner sur un petit gerbeur électrique ou un chariot élévateur à fourche afin de réduire les opérations manuelles et stressantes.

Peut traiter des jeux de pneus empilés très près les uns des autres afin d'optimiser la capacité de stockage.

Fournit une adhérence ferme des pneus afin d'améliorer la sécurité de la conduite à partir des systèmes de base.

Peut soulever et déplacer des jeux de pneus du stock à l'atelier et vice versa.



Protéger les employés contre les risques de blessures potentielles

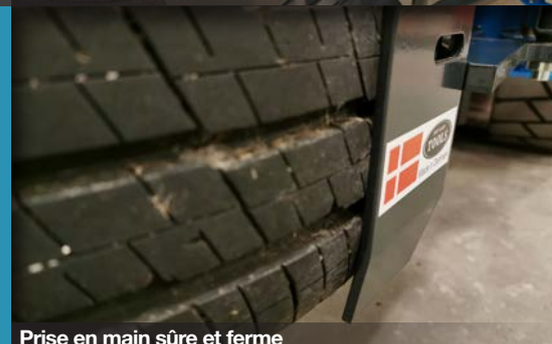


Encombrement réduit et mince

## Caractéristiques optionnelles

La longueur des panneaux de préhension peut être adaptée à vos besoins

Peut être personnalisé pour le traitement des jantes



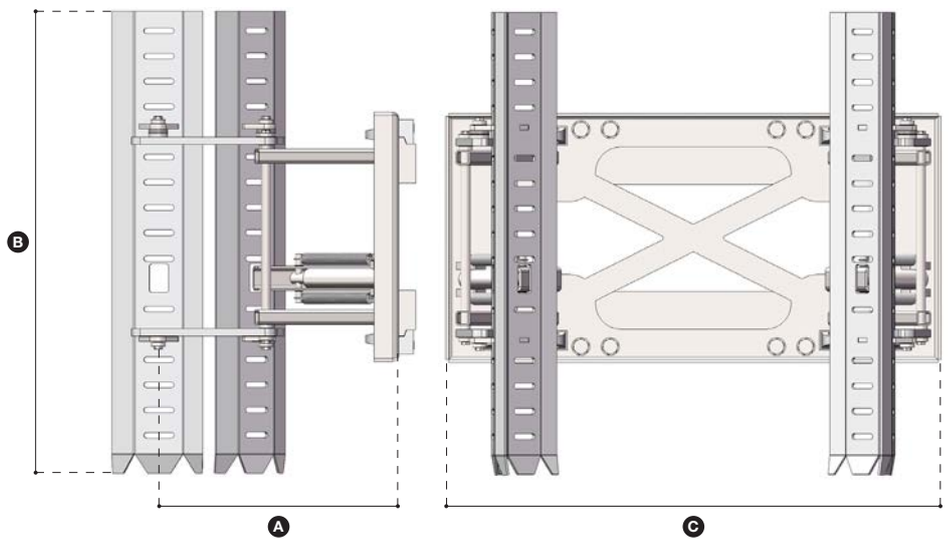
Prise en main sûre et ferme

## Spécifications techniques

Poids:	70 kg (154 lbs)
Capacité de levage:	160 kg (352 lbs)
Diamètre du pneu:	400 - 800 mm (15-31")
Longueur de la poignée:	950 mm (37") peut être personnalisée
Pièce jointe:	ISO/FEM/ITA classe 2

## Exigences techniques

Capacité de levage:	Minimum 250 kg selon le transporteur
Hydraulique:	1 vanne hydraulique à simple ou double effet
Alimentation électrique (uniquement si livré avec PowerPack):	24V / min 10A



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

Revendeur autorisé



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

Just Easy Tools ApS  
Nupark 51  
DK-7500 Holstebro  
Denmark