



# pewiROLL-HD™ Convoyeur à rouleaux télescopique (NA)

## Avantages pewiLOAD™

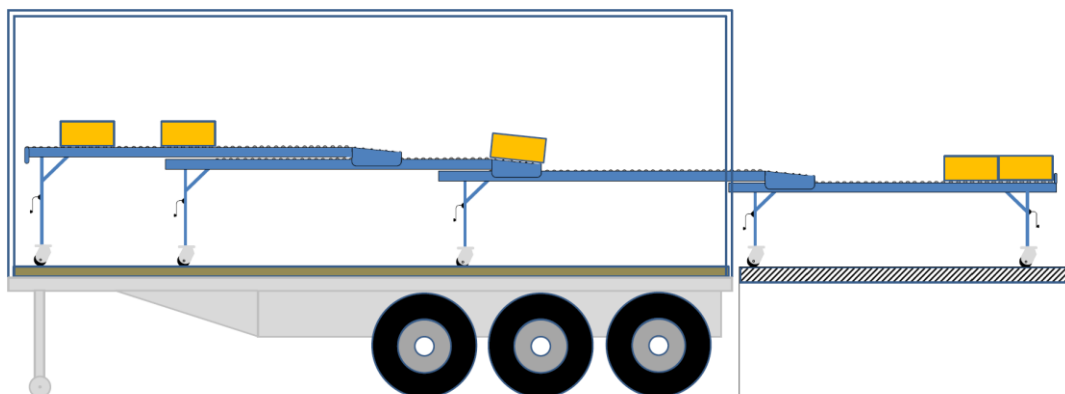
Bénéfices économiques :

- L'utilisation efficace du temps de travail augmente la productivité
- Augmente la sécurité et les conditions de travail
- Système mobile
- Hauteur ajustable
- Largeur ajustable
- Pas de motorisation, donc pas de coût énergétique
- Convient sur les quais de chargement



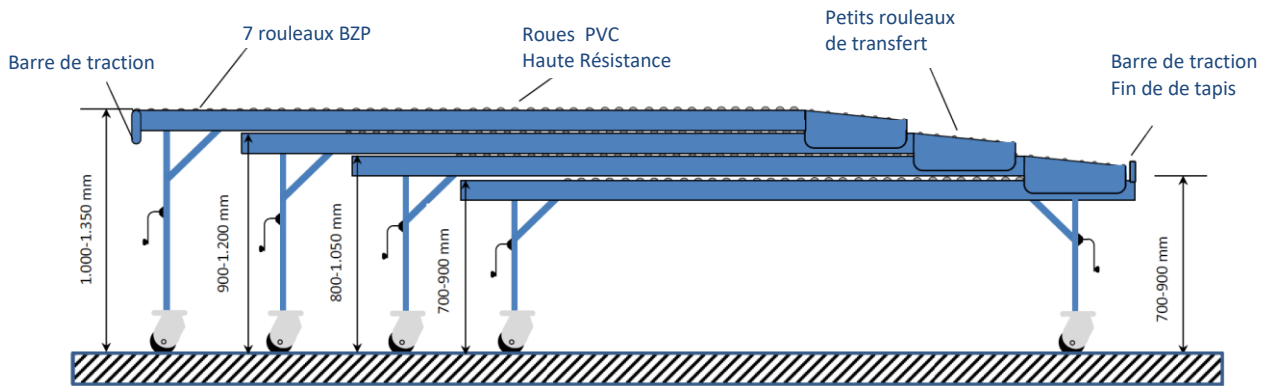
## Spécificités pewiLOAD™

- Largeur utile 500 mm, 600 mm or 700 mm
- Construction soudée robuste, section de rouleau à usage intensif
- Rouleau en PVC haute résistance Ø50 mm
- Distance 65 mm
- Rouleau de Ø20 mm, section de transfert en acier galvanisé
- Rouleau de Ø50 mm, pour le rouleau de guidage entre les sections
- Support supplémentaire pour les rouleaux aux sections de transfert
- Système de glissement robuste entre les sections
- Hauteur réglable à chaque section de transfert (cadre)
- Capacité de chargement 50 kg/m
- Equipé d'une barre de guidage et de fin de course
- Roues Ø150mm, avec freins au pied sur chaque cadre
- Roues recouvertes de Nylon pour faciliter le déplacement du pewiROLL-HD™



## Options pewiROLL-HD™

- Fin d'arrêt
- Crochet de connexion
- Roulements en acier inoxydable pour les environnements humides



TYPE		Longueur compact	Longueur Max.	Nombre de sections
500 mm	Roll 500-4000	2.53 m	4.00 m	2
	Roll 500-6000	2.97 m	6.00 m	3
	Roll 500-8000	3.41 m	8.00 m	4
	Roll 500-9000	3.95 m	9.00 m	3
	Roll 500-12000	4.39 m	12.00 m	4
	Roll 500-15000	5.17 m	15.00 m	4
600 mm	Roll 600-4000	2.53 m	4.00 m	2
	Roll 600-6000	2.97 m	6.00 m	3
	Roll 600-8000	3.41 m	8.00 m	4
	Roll 600-9000	3.95 m	9.00 m	3
	Roll 600-12000	4.39 m	12.00 m	4
	Roll 600-15000	5.17 m	15.00 m	4
700 mm	Roll 700-4000	2.53 m	4.00 m	2
	Roll 700-6000	2.97 m	6.00 m	3
	Roll 700-8000	3.41 m	8.00 m	4
	Roll 700-9000	3.95 m	9.00 m	3
	Roll 700-12000	4.39 m	12.00 m	4
	Roll 700-15000	5.17 m	15.00 m	4



Transfert de charges lourdes