



Élévateur spiralé Compact

Notre élévateur spiralé Compact vous facilite l'accès à la surface de production et permet de transporter des produits verticalement pour surmonter les différences de hauteur.

La forme spiralée unique est au cœur de sa conception compacte pour un encombrement réduit de 40 % par rapport aux solutions les plus courantes du marché, permettant ainsi de gagner de l'espace au sol.

L'élévateur peut être utilisé dans une grande variété d'applications : de la manutention de paquets individuels au convoyage de godets et d'objets conditionnés comme des cartons. La spirale est modulaire et s'adapte facilement à vos besoins. Elle est dotée d'une chaîne à friction et d'une glissière ultra-résistante à faible frottement.

La solution peut être installée en seulement quelques heures et offre un fonctionnement

fluide, un faible niveau de bruit et une longue durée de vie.

AVANTAGES

- Conception à faible encombrement pour une économie d'espace au sol
- Continue pour éviter les pertes dues aux arrêts
- Composants FlexLink standard pour une intégration facilitée
- Manutention des produits en douceur
- Faible coût de fonctionnement, temps moyen entre les pannes (MTBF) élevé et installation facile
- Intégration rapide à une installation existante ou nouvelle à l'aide de l'outil FlexLink Design Tool
- Commande en ligne
- Assistance mondiale et délais courts

Élévateur spiralé compact pour une économie d'espace au sol

Spécifications techniques

- Diamètre extérieur : 585 mm sur le châssis en spirale
- Composants FlexLink standard
- Modules d'entraînement équipés de moteurs à chaque extrémité
- Chaîne à friction avec roulement à billes en acier, largeur de 85 mm
- Vitesse fixe : 10, 20, 30, 40, 50 m/min
- Poids du produit : 1 kg/m max.
- Faible niveau de bruit : < 73 dB à 50 m/min
- Démarreur progressif et protection du moteur

Idéal pour le transport vers le haut ou le bas de :

- Produits mesurant jusqu'à 200 x 175 x 200 mm (L x h l)
- Produits emballés ou non emballés
- Posages, c'est-à-dire godets
- Boîtes et caisses de petite taille

Configuration de ligne et gestion des commandes facilitées

Avec l'outil FlexLink Design Tool, vous pouvez facilement concevoir une spirale unique ou une ligne complète avec des cloisonnements et des protections de sécurité. L'outil de conception est doté d'une fonctionnalité de glisser-déposer et chaque composant possède sa propre intelligence, ce qui élimine considérablement le risque d'erreurs de conception. La commande est rapide et simple, avec une connexion intégrée au FlexLink Online Store. Des schémas de montage intuitifs peuvent être préparés pour une installation rapide et sans problème.



CONFIGURATIONS MULTIPLES

Entrée (mm)	Sortie (mm)	Élévation	# de bobines	Configuration
900	2150	1250	4	A/B
900	2300	1400	4,5	E/F
2150	900	1250	4	A/B
2300	900	1400	4,5	E/F

