

ELEVATEUR

EL-15 / -25 / -29 / -35 / -50

EL1.13.1907.FR



EL avec moteur en option et transmission

L'élevateur type EL est utilisé pour le transport vertical d'une grande gamme de produits; il est aussi utilisé pour les semences oléagineuses

L'élevateur est construit avec les sections tête et pied avec modules intermédiaires en fonction de la hauteur de l'élevateur.

L'élevateur EL propose les équipements suivants:

- Pied d'élevateur avec accès pour le montage de la sangle.
- Section tête avec support et arbre libre pour montage moteur.
- Corts d'élevateur avec dispositif d'ajustement pour la tension de la sangle.

- Trappe pour nettoyage.
- Sangle résistante à l'huile.
- Godets acier.
- Disques intermédiaires entre godets et sangle.
- Trappe d'inspection section pied.
- Pieds d'élevateur.

L'élevateur est en construction acier.

En option:

- *Contrôle vitesse de sangle, par PLC*
- *Contrôle alignement sangle*
- *Frein de sangle mécanique*
- *Dispositif nettoyage section pied*
- *Trémie entrée avec grille de sécurité*
- *Porte décharge explosion*
- *Godets plastiques*

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

ELEVATEUR

EL-15 / -25 / -29 / -35 / -50

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

	EL-15	EL-25	EL-29	EL-35	EL-50
Largeur sangle mm	100	140	250	250	350
Hauteur, max. m	15	20	30	30	45
Vitesse sangle m/sec.	2	2	0,75	2	2

DIFFERENTES CARACTERISTIQUES:

- Design totalement fermé offrant un maximum de sécurité durant l'opération
- Construction hautement flexible pour une large gamme de spécifications [hauteur, largeur sangle, vitesse sangle et qualité sangle] afin de répondre aux besoins de n'importe quelle installation
- Choix de différents godets d'élévateur offrant le meilleur choix possible de transport pour assurer un remplissage et vidage correct du produit
- Nettoyage facile entre chaque produit à transporter
- Coût de maintenance faible