

ELÉVATEUR À GODETS

Jambe ronde

L'élévateur à godets permet d'acheminer de façon continue des produits en vrac (céréales, granulés, etc.) ou des pulvérulents (farine, engrais, etc.) La matière est introduite à travers une trémie de chargement située sur le pied d'élévateur. Le produit est prélevé en continu par des godets, qui sont fixés sur une sangle caoutchouc. Les godets sont vidés à travers une bouche de déchargement au niveau de la tête d'élévateur.

Constitution :

- ▶ Groupe de commande : motoréducteur à arbre creux
- ▶ Jambe autoporteuse (type polygonale) avec porte d'accès
- ▶ Sangle anti-gras / antistatique / anti-feux
- ▶ Godets en acier
- ▶ Tête avec capot démontable et protection anti-usure
- ▶ Tension de sangle d'élévateur par tige filetée

Caractéristiques :

Tête :

- ▶ Tambour vulcanisé
- ▶ Capot de tête en 2 parties
- ▶ Revêtement anti-usure interchangeable
- ▶ Motoréducteur à arbre creux IP 55
- ▶ Anti-dériveur sur l'arbre de commande, opposé au motoréducteur
- ▶ Détecteur de bourrage en option

Pied :

- ▶ Tambour cage d'écureuil
- ▶ Contrôleur de rotation
- ▶ Tension par tige filetée

Jambage :

- ▶ Jambe ronde dont une avec porte de visite
- ▶ Stabilité optimale
- ▶ Encrassement réduit sur céréales humides

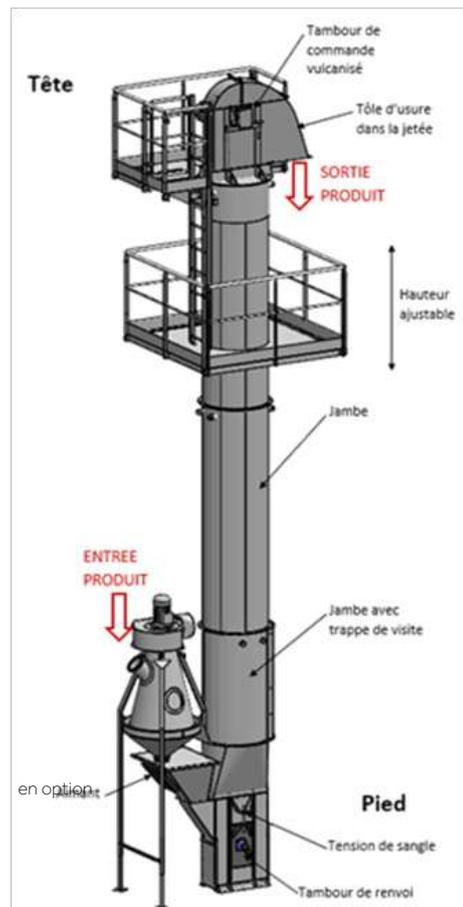
Sangle :

- ▶ Antistatique / Auto extinguable
- ▶ Résistant aux huiles minérales, végétales

Godets acier



- Les +**
- ▶ De 30 à 100 t/h, l'efficacité dans la durée
 - ▶ Galvanisation à chaud
 - ▶ Transfert de différents produits
 - ▶ Automatique
 - ▶ Fiabilité



TYPE	DÉBIT MOY.* t/h	TYPE DE GODET	LARGEUR DE BANDE (mm)	MOTEUR (kW)	HAUTEUR MAXIMAL (m)
EL-13	30	13-120	150	2,2-5	30
EL-18	50	18-140	200	2,2-11	35
EL-23	100	23-140	250	3-18,5	40

*Débit obtenu sur céréales sèches, PS = 750 kg/m³

Équipements & options

DÉSIGNATION	
	<p>Jambe élévateur 3 m (avec porte)</p>
	<p>Jambe élévateur (sans porte)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 m • 2 m • 1 m
	<p>Dispositif de sécurité (option)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Détecteur de bourrage sur trémie de sortie
    	<p>Equipements :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gousset d'entrée droit sur pied d'élévateur <p>Ou</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gousset d'entrée sur mesure sur pied d'élévateur <ul style="list-style-type: none"> • Trémie de sortie droite sur tête d'élévateur <p>Ou</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trémie de sortie sur mesure sur tête d'élévateur <ul style="list-style-type: none"> • Passerelle d'accès galvanisée à chaud <ul style="list-style-type: none"> • Echelle à crinoline galvanisée à chaud de 3m <ul style="list-style-type: none"> • Portillon de sécurité galvanisé à chaud

ELÉVATEUR À GODETS

Jambe rectangulaire

L'élévateur à godets permet d'acheminer de façon continue des produits en vrac (céréales, granulés, etc...) ou des pulvérulents (farine, engrais, etc...) La matière est introduite à travers une trémie de chargement située sur le pied d'élévateur. Le produit est prélevé en continu par des godets, qui sont fixés sur une sangle caoutchouc. Les godets sont vidés à travers une bouche de déchargement au niveau de la tête d'élévateur.

Constitution :

- ▶ Groupe de commande : motoréducteur à arbre creux
- ▶ Sangle anti-gras / antistatique / anti-feux
- ▶ Godets en acier
- ▶ Tête avec capot démontable et protection anti-usure
- ▶ Tension de sangle d'élévateur par tige filetée

Caractéristiques :

Tête :

- ▶ Tambour vulcanisé
- ▶ Capot de tête en 2 parties
- ▶ Revêtement anti-usure interchangeable
- ▶ Motoréducteur à arbre creux IP 55
- ▶ Anti-dériveur sur l'arbre de commande, opposé au motoréducteur
- ▶ Détecteur de bourrage en option

Pied :

- ▶ Tambour cage d'écureuil
- ▶ Contrôleur de rotation
- ▶ Tension par tige filetée

Jambage :

- ▶ Jambe rectangulaire dont une avec porte de visite
- ▶ Stabilité optimale
- ▶ Encrassement réduit sur céréales humides

Sangle :

- ▶ Antistatique / Auto extinguable
- ▶ Résistant aux huiles minérales, végétales, et animales

Godets acier



- Les +**
- ▶ De 30 à 100 t/h, l'efficacité dans la durée
 - ▶ Galvanisation à chaud
 - ▶ Transfert de différents produits
 - ▶ Automatique
 - ▶ Fiabilité



TYPE	DÉBIT MOY.* t/h	TYPE DE GODET	LARGEUR DE BANDE (mm)	MOTEUR (kW)	HAUTEUR MAXIMAL (m)
EL-13	30	13-120	150	2,2-4	30
EL-18	50	18-140	200	2,2-7,5	35
EL-23	100	23-140	250	3-18,5	40

*Débit obtenu sur céréales sèches, PS = 750 kg/m³

Équipements & options

DÉSIGNATION	
	<p>Jambe élévateur 3 m (avec porte)</p>
	<p>Jambe élévateur (sans porte)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • 3 m • 2 m • 1 m
	<p>Dispositif de sécurité (option)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Détecteur de bourrage sur trémie de sortie
	<p>Equipements :</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Gousset d'entrée droit sur pied d'élévateur
	<p>Ou</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Gousset d'entrée sur mesure sur pied d'élévateur
	<ul style="list-style-type: none"> • Trémie de sortie droite sur tête d'élévateur
	<p>Ou</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Trémie de sortie sur mesure sur tête d'élévateur
	<ul style="list-style-type: none"> • Passerelle d'accès galvanisée à chaud
	<ul style="list-style-type: none"> • Echelle à crinoline galvanisée à chaud de 3m
	<ul style="list-style-type: none"> • Portillon de sécurité galvanisé à chaud