

Manutention Industrielle Galvanisée

*Quelque soit la taille du projet :
la Qualité Industrielle à portée de tous!*



**ELEVATEURS A GODETS
TRANSPORTEURS A CHAINE
CONVOYEURS A BANDE
De 20 à 300 T/h**



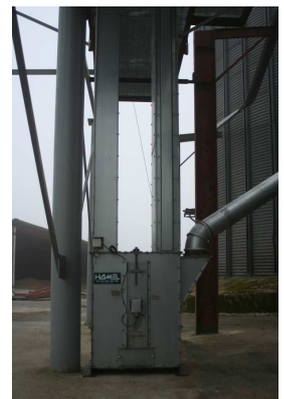


ÉLÉVATEUR A GOGETS TYPE E370
Débit 300 T/h



ÉLÉVATEUR A GOGETS INDUSTRIELS
Débit de 20 à 300 T/h

- Entraînement direct par Moto-réducteur
- Conduits Galvanisés épaisseur 2 mm
- Entretoises de conduits en V
- Anti-retour inclus
- Regard en tête
- Sangle caoutchouc traitée anti-gras
- Godets de grandes dimensions
- Godets espacés sur la sangle :
Garantie de leur bonne vidange en tête



OPTIONS :

- Plateforme de maintenance en tête
- Plateforme de repos
- Echelle avec crinoline et marches anti dérapantes

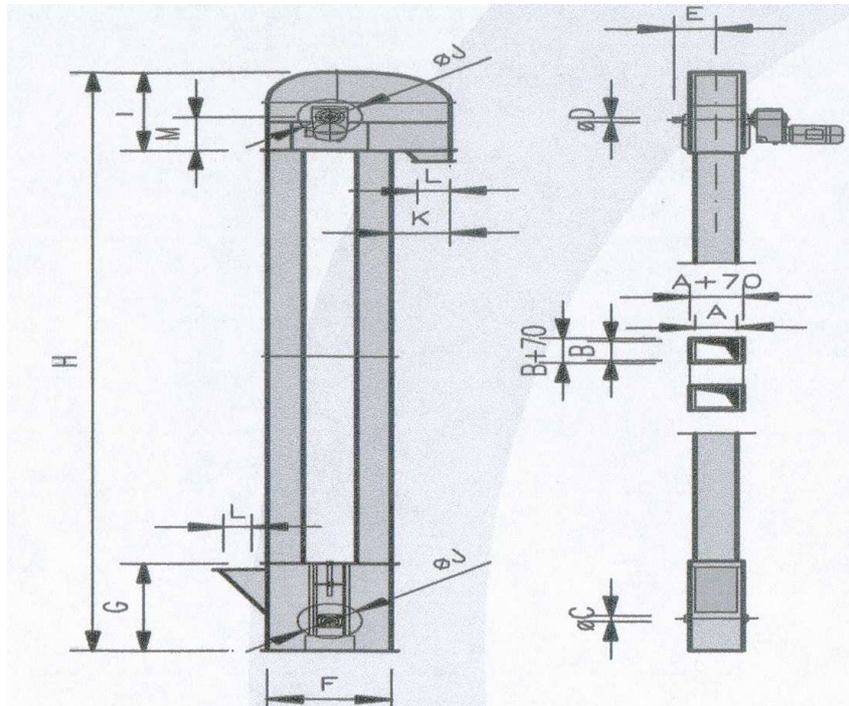


Adaptations possibles pour produits délicats : nous interroger!

Caractéristiques des Elévateurs à godets

Type	E130	E180	E230	E280	E370
Débits en tonnes/heure pour grains PS 750kg/m3 humidité 14%	20-40	40-80	100-120	80-160	160-300
Godets Largeur en mm Nbre max/m	130 12	180 10.5	230 8.5	280 9	370 7
Largeur sangle (mm)	150	200	250	300	400
Epaisseur Tôlerie :					
Tête (mm)	3	3	3	5	5
Pied (mm)	2-3	2-3	2-3	3-4	3-4
Conduits (mm)	2	2	2	2	2

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif, nous nous réservons la possibilité d'y apporter des modifications.



$$\text{Puissance moteur : (kw) : } \frac{K \times (H + 10) \times 1.15}{347} \quad (K = \text{Débit} - H)$$

Dimensions

TYPE	E130	E180	E230	E280	E370
A	190	260	320	365	500
B	190	220	220	250	340
C	Ø 30	Ø 30	Ø 30	Ø 50	Ø 60
D	Ø 40	Ø 50	Ø 50	Ø 70	Ø 100
E	175	280	310	350	420
F	643	770	770	954	1250
G	750	1008	1008	1206	1420
H	-	-	-	-	-
I	750	900	900	1200	1540
J	Ø 315	Ø 385	Ø 385	Ø 500	Ø 630
K	300	380	380	550	650
L	160	200	200	300	300
M	300	385	385	580	700



TRANSPORTEUR A CHAINE TYPE K300
Débit 300 T/h



TRANSPORTEURS A CHAINE INDUSTRIELS
Débit de 20 à 300 T/h

- Entraînement direct par Moto-réducteur
- Raclours de transport soudés : Robustesse assurée
- Fond garni d'une plaque anti usure
- Tension de la chaîne au pied
- Entraînement de la chaîne par moto-réducteur en tête

OPTIONS :

Existe en Version : Transporteur à chaîne de vidange de fosse!
Nous interroger

Caractéristiques des Transporteurs à chaîne

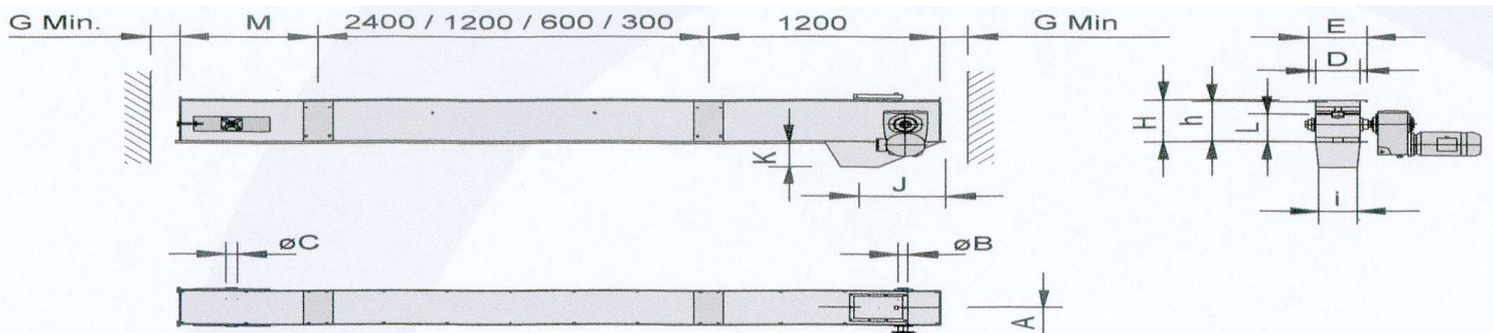
Type	K40	K60	K100/K60	K100	K150	K200	K300
Débits en tonnes/heure pour grains PS 750kg/m ³ , humidité 14%, vitesse de la chaîne 0.5m/s	40	60	80	100	150	200	300
Epaisseur des tôles du coffre (dessus/côté/fond) (mm)	2/2/3	2/2/3	2/2/3	2/3/4	2/3/4	3/3/4	3/4/5
Poids au mètre, à vide / en charge (kg/m)	40/65	45/83	50/100	59/123	75/179	98/218	150/300
Type chaîne	35 x 5	35 x 5	35 x 5	40 x 6	45 x 6	50 x 8	50 x 8
Chaîne = pas, dents (mm) / (nbre)	100/7	100/8	100/8	125/8	125/10	160/9	160/10
Ø tourteaux (mm)	230.5	261.3	261.3	326.6	404.5	467.8	517.8

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif, nous nous réservons la possibilité d'y apporter des modifications.



Dimensions

Type	A	B	C	D	E	G	H	h	I	J	K	L	M
K40	290	Ø 50	Ø 40	230	300	200	330	310	200	330	220	180	750
K60	290	Ø 50	Ø 40	230	300	200	380	360	200	330	220	215	750
K100-K60	290	Ø 50	Ø 40	330	400	200	380	360	200	330	220	215	750
K100	340	Ø 70	Ø 50	330	400	200	450	430	240	330	250	276	1200
K150	380	Ø 75	Ø 60	390	470	300	545	520	300	480	310	357	1200
K200	410	Ø 90	Ø 75	430	520	300	625	600	300	480	370	420	1200
K300	410	Ø 100	Ø 75	560	625	300	677	650	spec.	480	370	480	1200





CONVOYEURS A BANDE AVEC CHARIOT DE VIDANGE TYPE C800
Débit 250 T/h

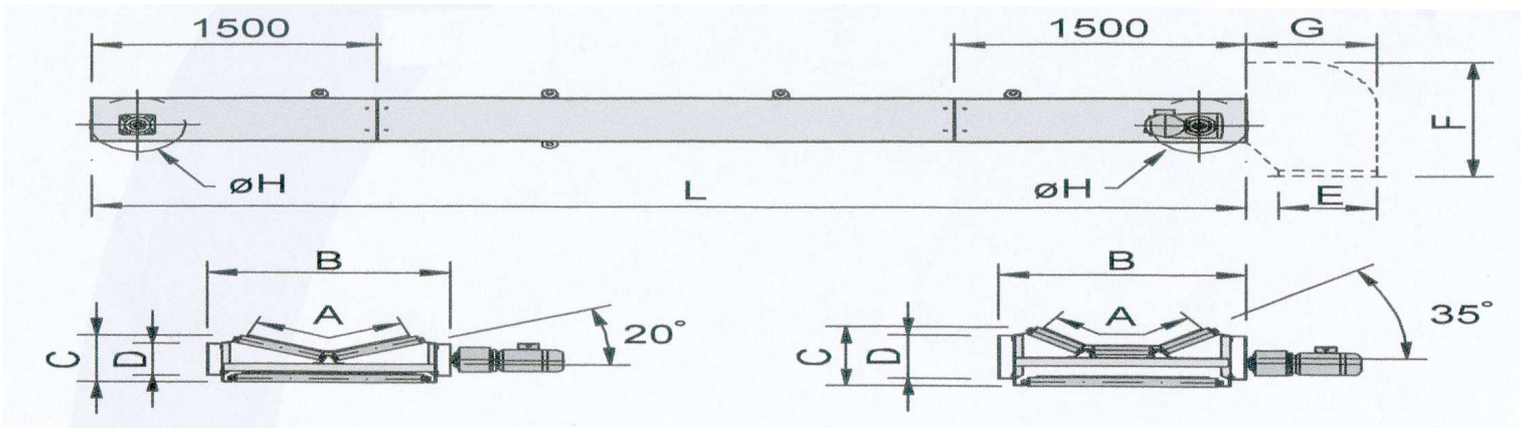
CONVOYEURS A BANDE INDUSTRIELS
Débit de 20 à 300 T/h

- **Entrainement direct par Moto-réducteur**
- **Largeur de la bande surdimensionnée par rapport au débit : meilleure prise en charge des céréales, sans déversement en dehors de la bande**
- **Vitesse de la bande lente : 2 m/s**
- **Chariot déverseur à 1 ou 2 côtés avec déplacement motorisé**

Caractéristiques des Convoyeurs à bande

Type	B 400	B 500	B 600	B 700	B 800
Débits en tonnes/heure pour grains PS 750kg/m ³ , humidité 14%, vi- tesse de la bande 2m seconde	45	80	125	180	250
Poids au mètre à vide (kg/m)	29	31	34	37	90
Longueur des rouleaux support (mm)	200	250	300	350	2 x 250 + 1 x 350
Longueur des rouleaux de retour (mm)	500	600	700	800	900

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif, nous nous réservons la possibilité d'y apporter des modifications.



Dimensions

Type	A	B	C	D	E	F	G	H
B400	400	650	235	200	160	600	170	Ø 215
B500	500	750	250	200	200	600	220	Ø 215
B600	600	850	270	200	240	700	270	Ø 215
B700	700	950	280	200	300	700	320	Ø 215
B800	800	1100	320	250	500	1000	540	Ø 400