

Serleges elevátor



Alkalmazás

A szállítószalagokat sokféle száraz, jó folyás-tulajdonságú ömlesztett anyag nagyteljesítményű és hatékony függőleges szállítására terveztük.

Működés

A serlegeket gumi heveder hordozza modul méretű elevátorszárakban.

A szállítósebesség a szállítandó anyag függvényében változó lehet, 1,5-től 3,5 m/s-ig.

Konstrukció

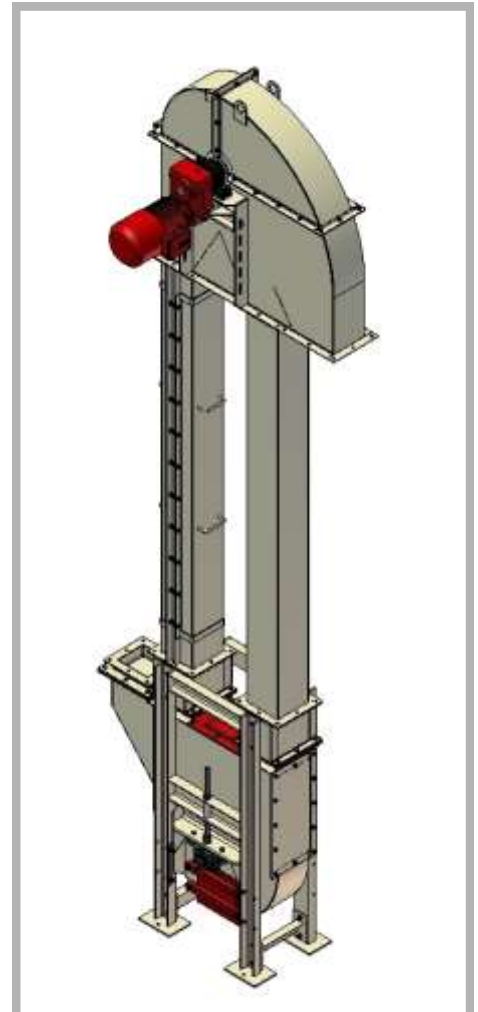
- A lábrészek tökéletes egytengelyűségét a csatlakozó peremek készülékben való hegesztésével biztosítjuk.
- Lábrész csavarozott oldallapokkal és tolóajtós tisztító nyílással.
- Gumi heveder.
- Nagy befogadóképességű serlegek.
- Kémlelő ajtó.
- Koronás felső dob.
- Koronás alsó dob.
- Pormentes töltő csomók.

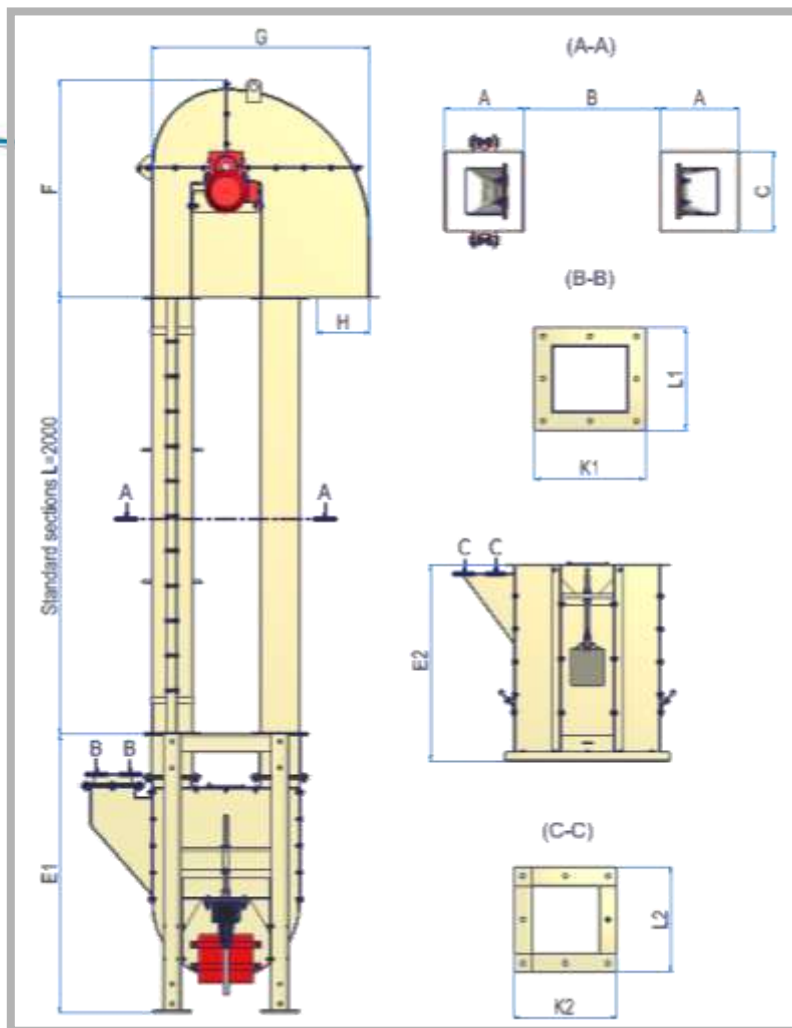
Előnyök

- Hatékony és egyszerű kialakítás.
- Teljesen zárt kivitel.
- Testre szabott egyéni vevői igények kielégítésére.

Opcionális extrák

- Korrózióálló acél kivitel.
- Kalickás dobok.
- Gumírozott dobok.
- Műanyag serlegek.
- Perforált- vagy feneketlen serlegek.
- Öntisztító lábrész.
- Forgásérzékelő.
- Visszafutás gátló.
- Robbanási hasadó felületek.





Típus	A	B	C	Dob	E1	E2	F	G	H	K1	L1	K2	L2
BE-4010	185	320	185	400	1275	900	1000	1020	250	260	235	240	240
BE-5013	210	430	210	500	1360	1075	1180	1220	290	280	260	290	290
BE-6018	250	500	250	600	1580	1215	1410	1480	400	410	300	330	330
BE-7028	270	600	350	700	1850	1455	1590	1720	500	450	380	430	430
BE-7045	320	600	560	700	1850	-	1640	1820	500	470	570	-	-

*** standard hossz (korábban 2500mm, újabban 2000mm)

Típus	Kapacitás* (m ³ /h)	Vmin (m/s)	Vmax (m/s)	Súly** (kg+kg/m)	Térfogat (m ³ +m ³ /m)
BE-4010	40	1,5	3,5	225+30	0,4+0,10
BE-5013	65	1,5	3,5	290+40	0,6+0,12
BE-6018	120	1,5	3,5	500+50	1,0+0,16
BE-7028	235	1,5	3,5	1060+75	2,2+0,25
BE-7045	358	1,5	3,5	1270+90	3,5+0,50

* 2,5 m/s sebességnél

** hajtófogaskerék és extrák nélkül