

HETECH



Amennyiben bármilyen kérdése merülne fel, forduljon hozzánk bizalommal:

Hollósi László *kereskedelmi igazgató* +36 20 806 6664

Huszárik János *ajánlati főmérnök* +36 20 339 1046

Kaczenbach Csaba *ajánlati mérnök* +36 20 576 0885

Huszárik Tamás *ajánlati mérnök* +36 20 801 8151

Csabai Viktor *ajánlati mérnök* +36 20 419 4960

Ferenc Eri (Őri Ferenc) *Szerbia* +38 163 231 757

Stefan Fülöp (Fülöp István) *Románia* +40 76 068 0110

Vasile Rusu (Rusu László) *Románia* +40 748 202 392

HETECH

6000 Kecskemét, Könyves Kálmán krt. 18.
Telefon: 76/509-030, Fax: 76/509-031
hetech@hetech.hu; www.hetech.hu



Anyagmozgató gépek és berendezések



Tárolás felsőfokon

Cégünk 1998-ban alakult és mára Magyarország meghatározó cége lett a gabonátárolók, terményszárítók és tisztítók tervezése, építése és ezek komplett technológiai rendszerként való kivitelezése területén. A komplex rendszerekben található anyagmozgató berendezések tekintetében is a tervezéstől a gyártáson át a beépítésig kínáljuk szolgáltatásainkat. Célunk, hogy minden vevői réteg igényét ki tudjuk elégíteni, kezdve a legmagasabb technikai színvonalat nyújtó termékektől a kevésbé költségigényes, de ettől függetlenül az elvárásoknak maradéktalanul eleget tevő termékekig.

Csigák

A terménytároló, -szárító és -tisztító telepeken általában az alábbi terményszállító csigákat alkalmazzuk: bolygócsiga, csőcsiga, vályús csiga. A silók kitarolásához használt bolygócsigákat tudjuk alsó és felső meghajtással is gyártani.

Csővek és csőbilincsek

A silótechnológiában a terményáramlás folyamatának nélkülözhetetlen eszközei a surrantócsövek, csőbilincsek és egyéb idomok. Alapvetően 2 méter hosszúságú elemekből, tűzi horganyzott kivitelben gyártjuk, keresztmetszetük a vonalteljesítménytől függően változhat.

Forgócellás adagolók

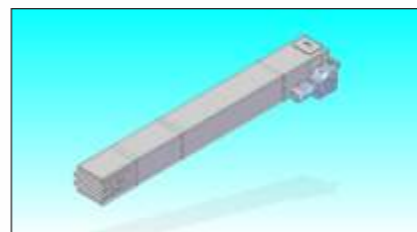
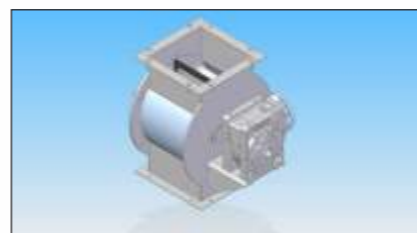
Porok, gabonafélék és egyéb szemes anyagok adagolására szolgáló berendezés. A forgócellás adagoló acéllemez testtel és gumírozott lapátokkal rendelkezik. A cellás adagolók teljesítménye a fordulatszám és a cellák méretétől függ. A cellás adagolókat 2 féle standard és szükség esetén egyedi méretben is gyártjuk.

Létrák és pódiumok

A tároló-, szárító- és tisztítótelepek elengedhetetlen tartozékai. A létrákat az előírásoknak megfelelő csúszásmentes fokokkal, háttámkosárral és horganyzott felületvédelemmel gyártjuk. A pódiumok korláttal, járőrácscsal, valamint horganyzott felületvédelemmel vannak ellátva.

Rédlerek

A rédlér (láncos szállító berendezés) a gabonaipar általános szállítóeszköze. A rédlerek a szemes termények - általában gabonafélék, olajos magvak, illetve ezek származékai - szállítására lettek kifejlesztve. A rédlereket többféle kivitelben 15-250 t/h teljesítménnyel, horganyzott felületvédelemmel gyártjuk.



Serleges felvonók

A gabonaiparban a függőleges irányú szállítás legelterjedtebb eszköze a serleges felvonó. A serleges felvonók a szemes termények - általában gabonafélék, olajos magvak, illetve ezek származékai - függőleges szállítására lettek kifejlesztve. A felvonókat többféle kivitelben 15-250 t/h teljesítménnyel, horganyzott felületvédelemmel gyártjuk.

Szállítószalagok

A szállítószalagok kíméletes anyagtovábbítást tesznek lehetővé vízszintes és szögben történő szállítás esetén. A szállítószalagokat 40-250 t/h teljesítménnyel, horganyzott felületvédelemmel gyártjuk.

Szellőztető rendszerek

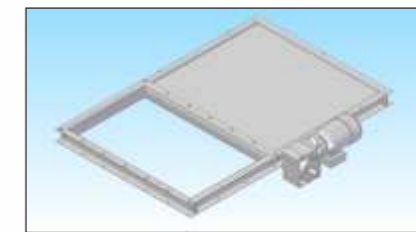
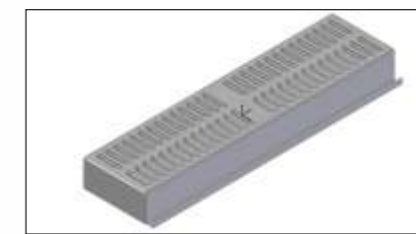
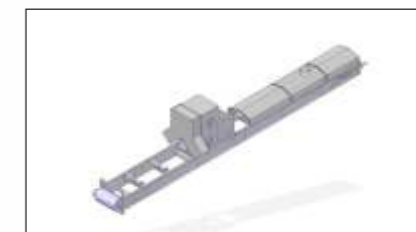
A termény hosszú távú biztonságos tárolásának egyik alapvető feltétele a megfelelő szellőztetés. Ezt a célt szolgálják a különböző szellőztető rendszerek. A sík padozatú fémsilók beton alapjának teljes vagy részleges keresztmetszetében perforált lemezből padozatot építünk. A szellőztető levegő befújásával az egész terményszlopot átszellőztetjük. Előnye a hagyományos légcsatornás szellőző rendszerrel szemben, hogy itt a körsiló teljes felületén keresztül szellőzik a termény.

Tolózárak

A tolozárak rendeltetése az anyagáramlások meghatározott helyen történő irányított megszakítása. Működtetés szerint lehet kézi, motoros és kombinált. A tolozárakat standard és szükség esetén egyedi méretben is gyártjuk.

Váltók

A váltók a szállított anyag áramlási irányának megváltoztatására szolgáló, általában a gravitációs surrantócsövek közé iktatott berendezések. Lehetnek két-, háromfelé vagy többfelé váltók, kézi illetve elektromos működtetésűek.



Anyagmozgató gépek és berendezések