









Molnár Kft.



EURÓPA LEGKÍMÉLETESEBB SZEMESTERMÉNY SZÁRÍTÓI



HA HUMÁN CÉLRA
TERMEL GABONÁT
VAGY
NEM SZERETNÉ
KOCKÁZTATNI ÁLLATI
TAKARMÁNYÁT,

AZ IGAZI MEGOLDÁS!

-  Rendkívül kíméletes magkezelés
-  Kiváló energetikai paraméterek
-  Környezetkímélő, hatékony üzem
-  Magas szintű automatizálás
-  Értékmegőrző-magas élettartam

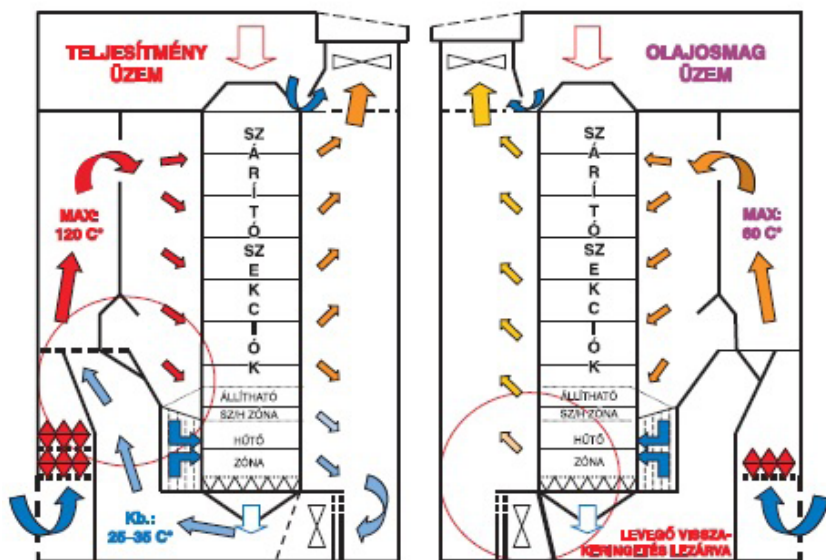
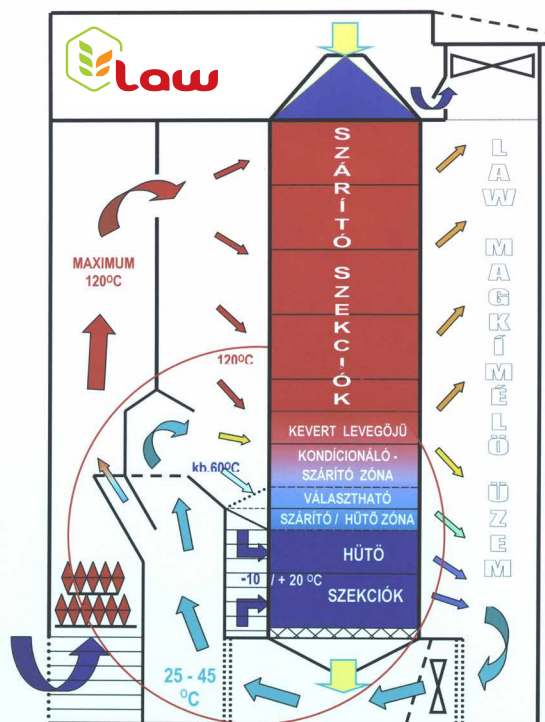
MINDEN MAGHOZ



SZABADALMAZTATOTT, TÖBBFUNKCIÓS HŐVISSZAVEZETÉSI TECHNOLÓGIA

A **low** szárítók jellemzői:

- elektrokémiaailag horganyzott acéllemez szárító modulok kúpos légcsontrákkal
- szivott üzemű-magasan elhelyezett nagy teljesítményű axiál ventilátorok
- mellékáramú, réslevegős szívásvezérlés
- egyedülálló, szabadalommal védett-mag kémélő-hő visszavezetési rendszer
- porleválasztás-poraknával és pneumatikával vezérelt áramlás-elzáró zsaluval
- nagyon kéméletes-elbillenő vályús ürítő rendszer pneumatikus működtetéssel
- kiválóan szabályozható – új - saját kivitelű szőnyegégők PB és földgáz üzemre is
- érintőképernyőről kezelhető NT-VISITON computeres szárítóvezérlő automatika, amely az egész szárítási szezon üzemi adatait visszaellenőrizhetővé teszi



A **low** magkémélő hő visszavezetési rendszere egyedülálló abban, hogy a szárítózóna aljáról és a hűtőzónáról visszaszívott 25-35 °C-os levegőt nem csak a kazántérbe lehet visszavezetni, hanem részben vagy egészben a szárítózóna alsó részére is. Ez a levegő, keveredve a kazánból érkező forró levegővel átmenetet képez a forró levegő tér és a hideg (akár mínusz 8-10 °C) hűtő levegő tér között, s megóvja, védi a magokat a hirtelen hőfokváltozás és a túlszáritás káros (magrepszító) hatásaitól.

Ha a teljes légmennyiséget a kazántérbe vezetjük, teljesítmény üzemet kapunk!

A **low** olajos mag üzemre is beállítható! Ekkor a hő visszaforgató rendszert praktikusán lezárjuk, megakadályozva ezzel a szárítótűzek kialakulásának egyik fő forrását!

A **low** szárítók könnyen és gyorsan felépíthetőek, mivel 4-5, a földön összeszerelt modul is emelhető együtt. A horganyzott, plusz festett modulok esztétikusak is.

A szárítóberendezéshez kiegészítő gépegységeket és teljes körű műszaki kiszolgálást kínálunk!

Molnár Kft.

E-mail: molnarkfttata@gmail.com

Tel.: 20/564-9296