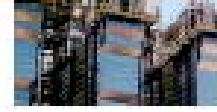




Vetőmag kikészítés, avagy magkezelés felső fokon.





Betakarítás után a biztonságos tárolást biztosítani kell



Magasabb fokú tisztítási műveletek Cél az értékesebb végtermék



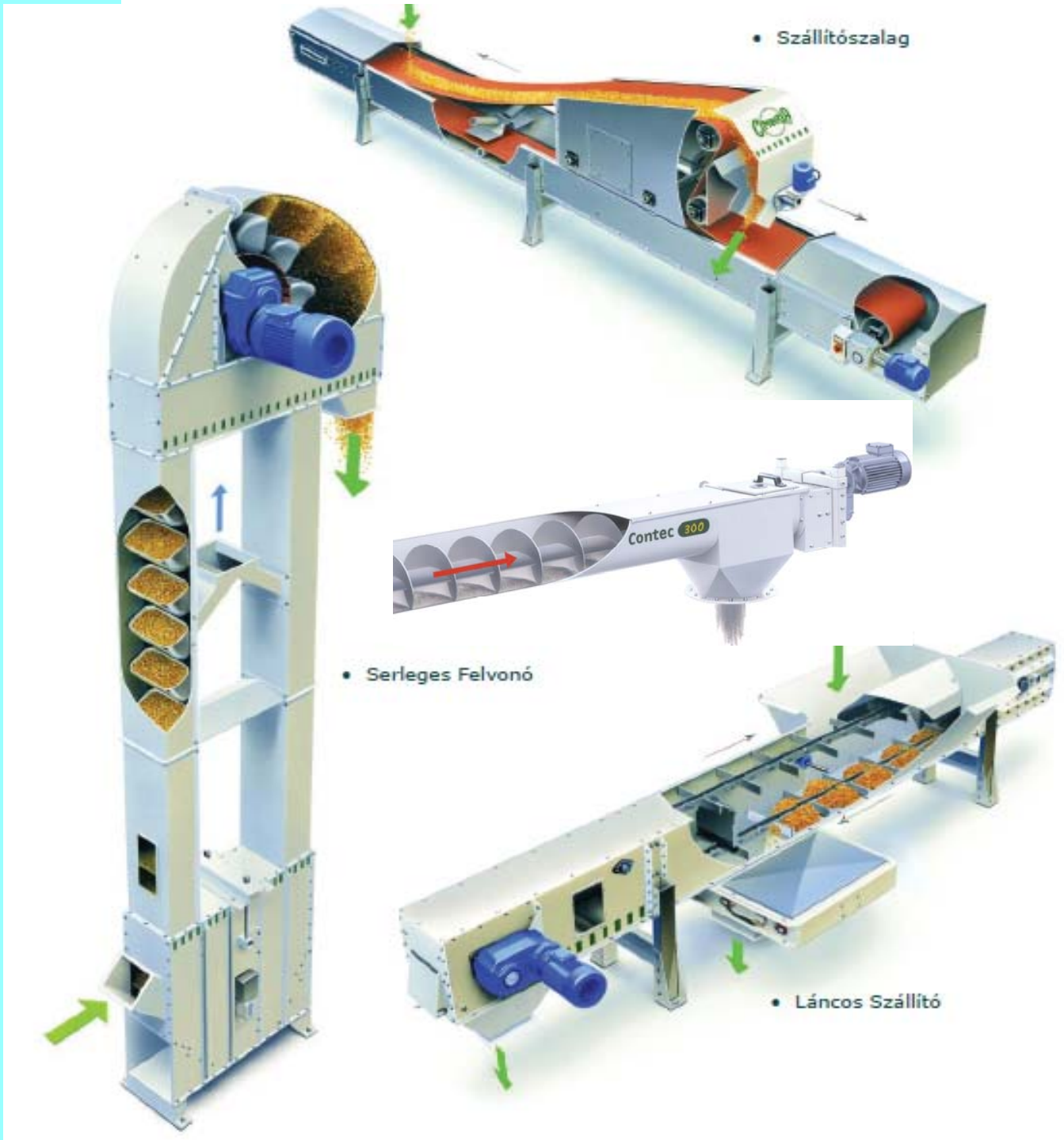
A konzum mag- tisztítás:



- Kiemelkedő tisztasági elvárások
- Feldolgozás menete az egyszerűtől a bonyolult felé halad



Szállító eszközök a fő gépek kiszolgálói

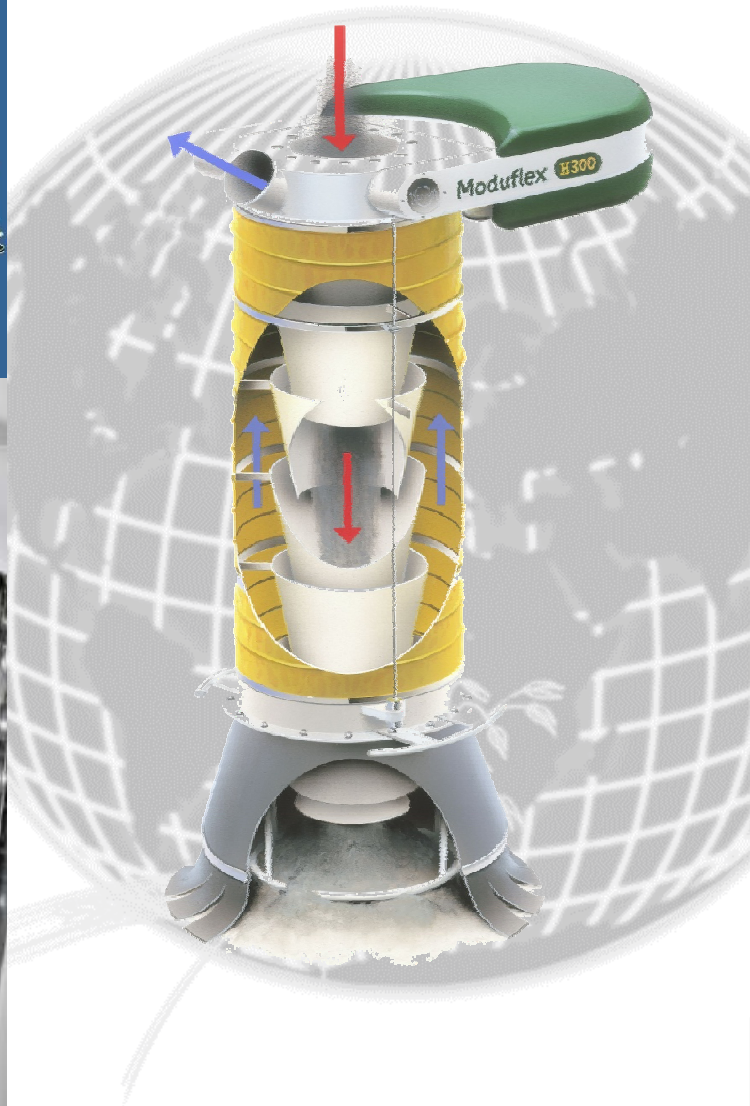
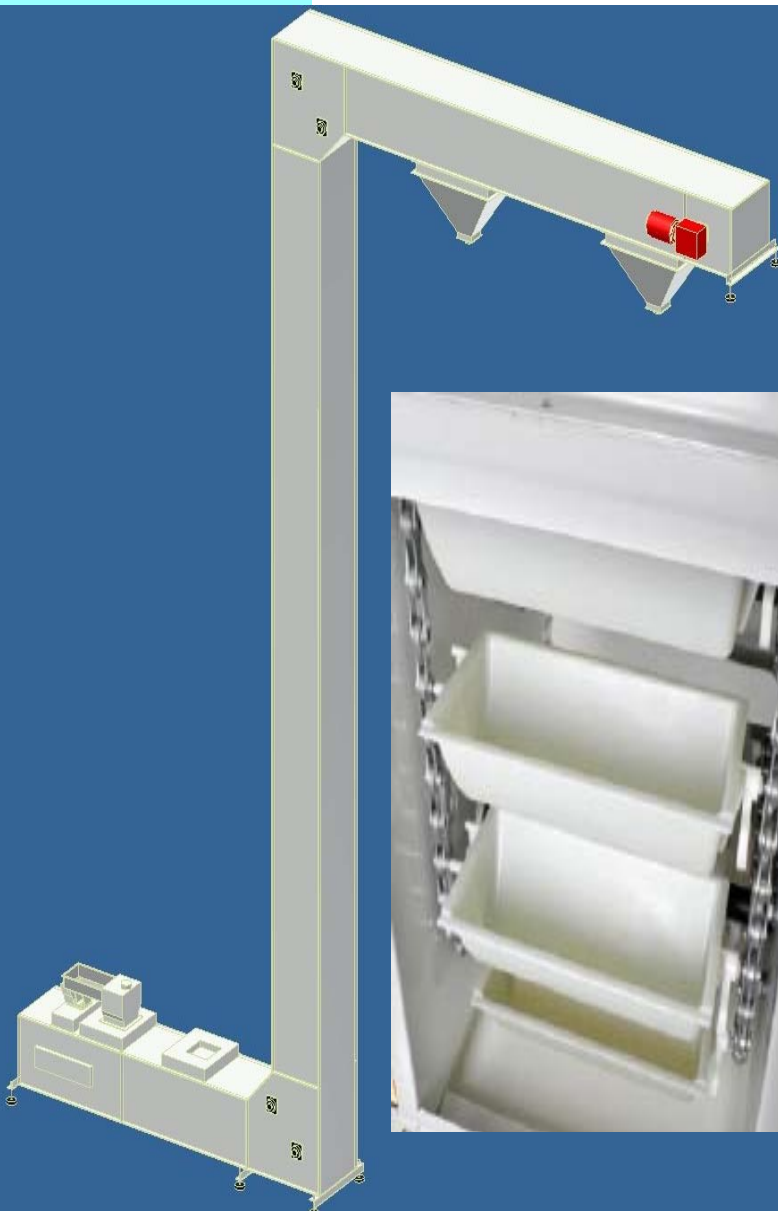


Különleges szállító berendezések



**„Z” formájú
serleges felvonó**

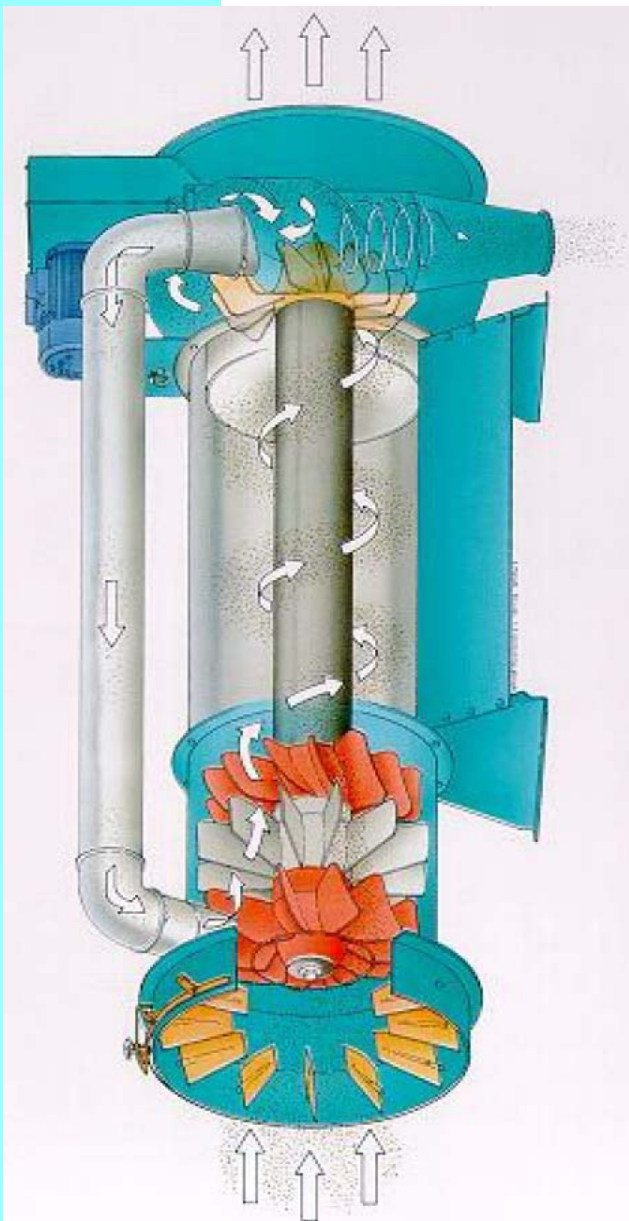
**Teleszkópos
töltőcső**



Légtechnika és porleválasztás



Centrifugális leválasztás



Porszűrővel történő leválasztás



Tisztítás és méret szerinti osztályozás



Méretek szerint :

- Síkrosta szélességre
- Hengerrosta vastagságra
- Triőr hosszúságra
- Speciális gépek alakra

válogatnak.

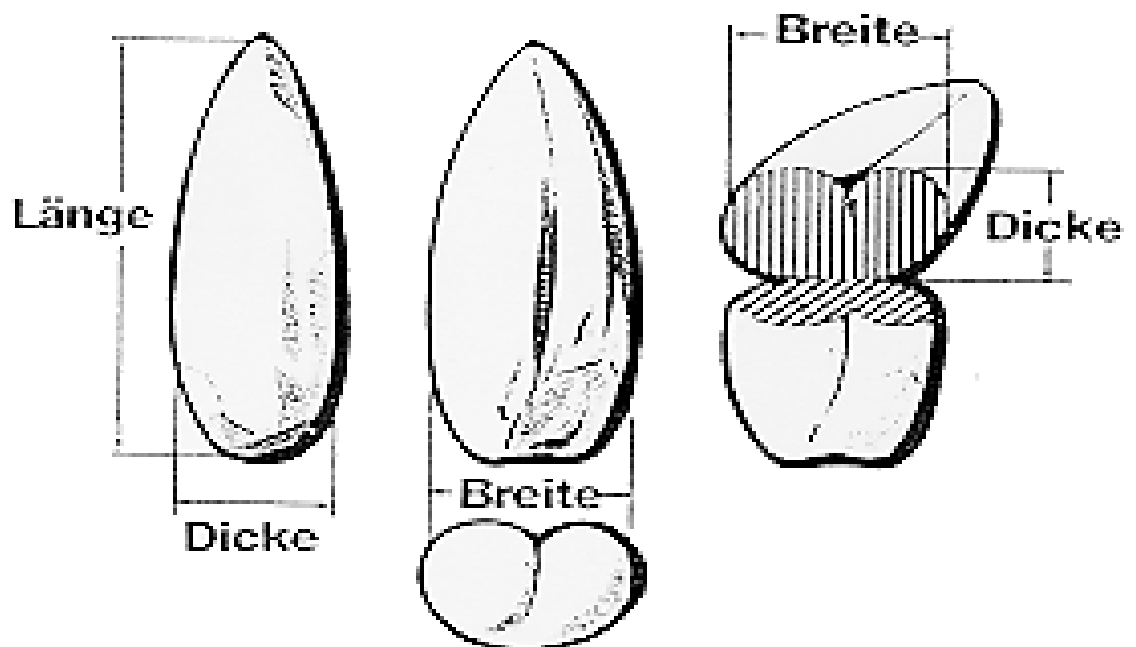
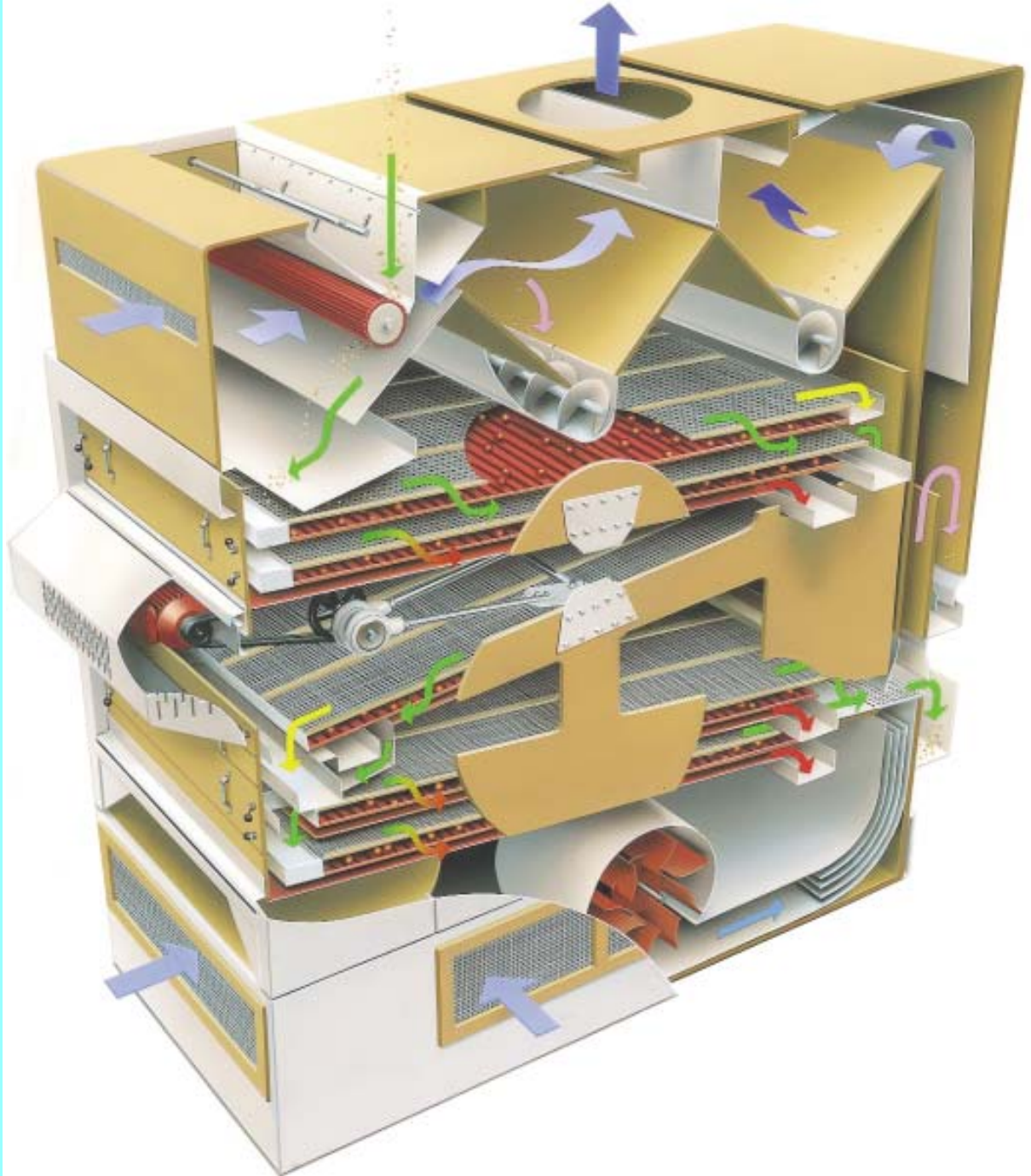


Bild 1

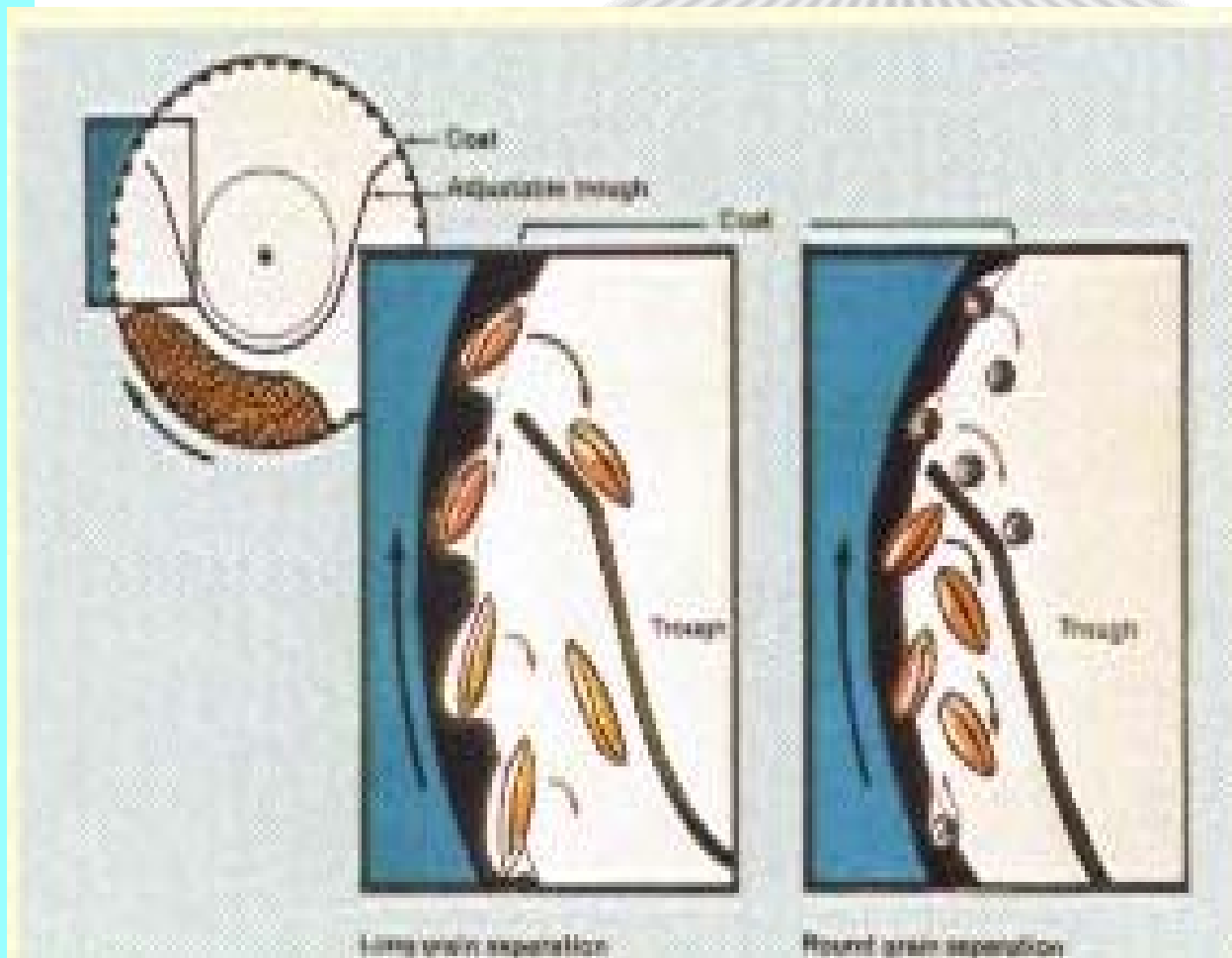
Síkrostás tisztítás széltisztítóval együtt Három tisztítás egy gépben



Hosszúság szerinti osztályozás



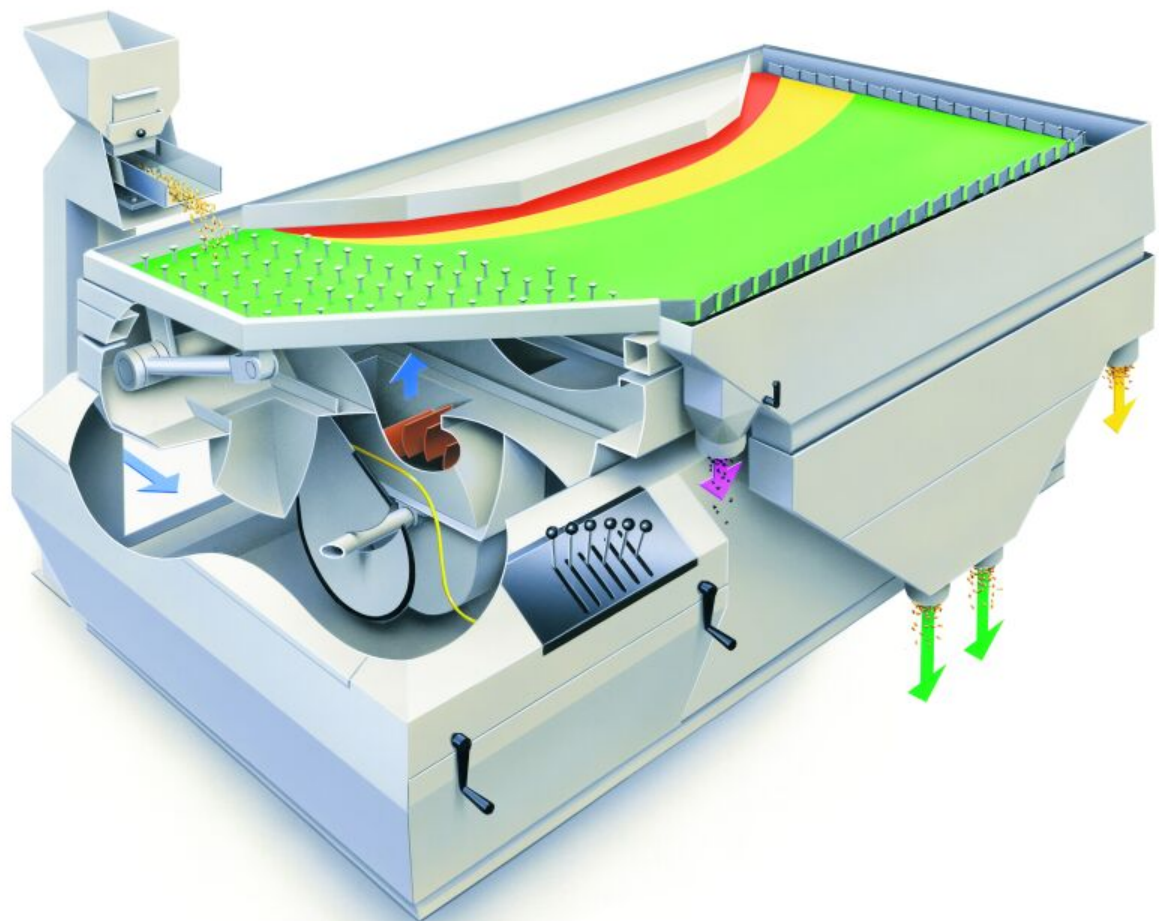
Azonos szélességű, de eltérő méretű magok osztályozása a hossz szerinti válogatás



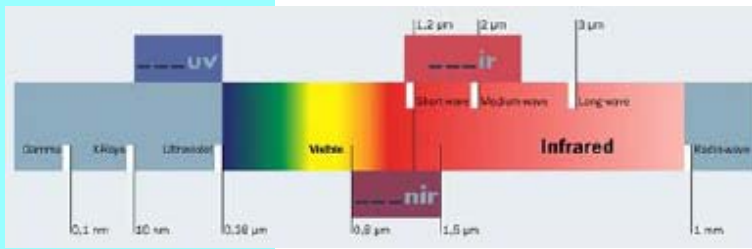
Fajsúly szerinti osztályozás



Azonos méretű magok
következő fizikai
osztályozása a fajsúly
szerinti válogatás



A szín is csak egy fizikai tulajdonság



- Ha már a mechanikai osztályozás nem hoz eredményt
- A színre jellemző méret a hullámhossz
- Fejlődést a jelfeldolgozás sebességének növekedése biztosítja
- Ha a látható szín azonos, akkor lép be az infra tartomány NIR és InGaAs kamerákkal



A színsztályozó felépítése



Egyéb speciális magfeldolgozó gépek



Szalagos osztályozó



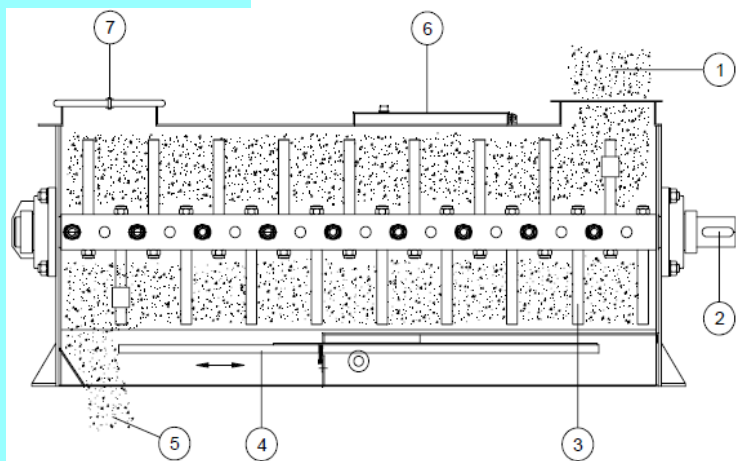
Bársonyhengeres tisztító



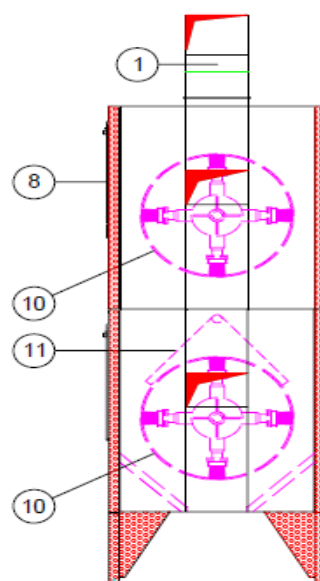
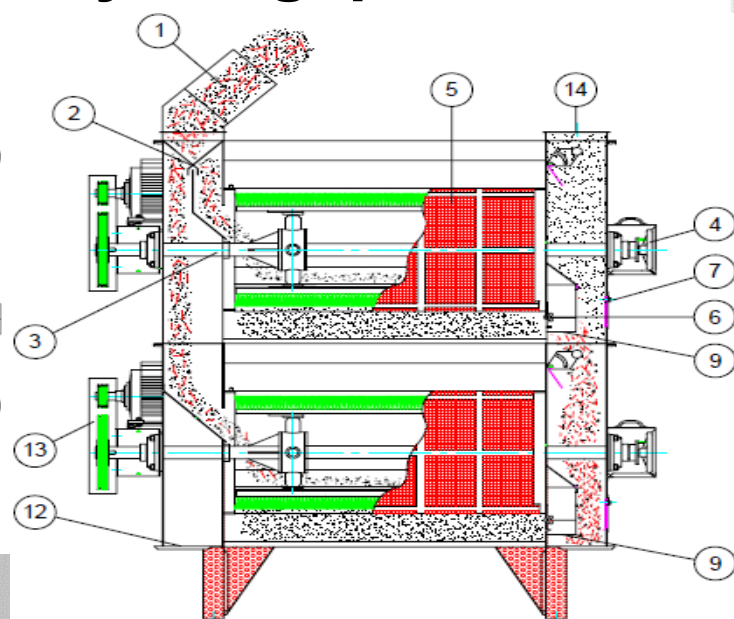
Egyéb speciális magfeldolgozó gépek



Toklász eltávolító dörzsgép



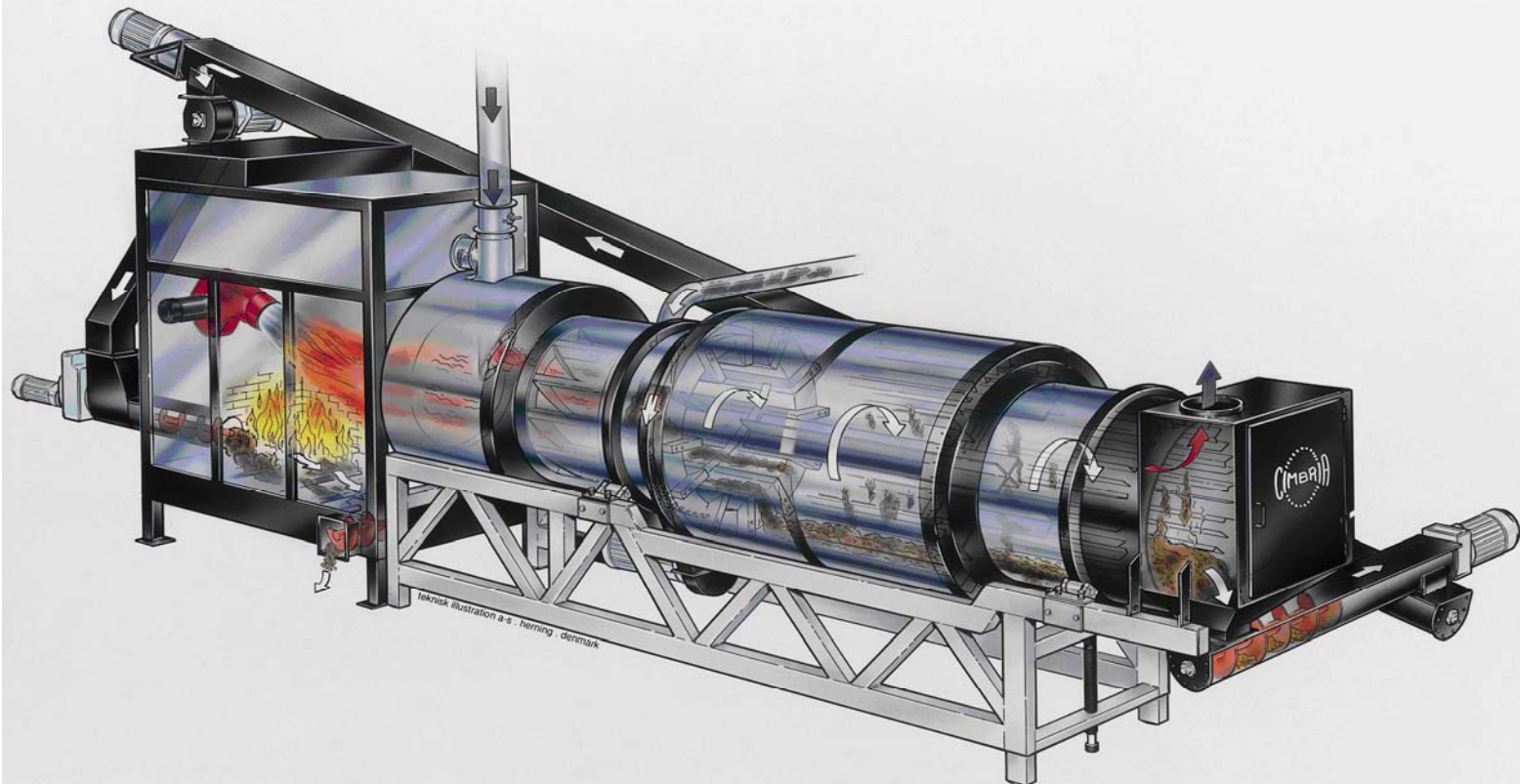
Kefés tisztító, fényező gép



Precíziós csávázó berendezés



További speciális feldolgozó gépek



Köszönöm figyelmüket!



Együtt könnyebben
célba érünk!

HORVÁTH ZOLTÁN
ügyvezető
CHH Műszaki KFT



A hazai Cimbría képviselő.

www.chh.hu

