



FOOD PROCESSING TECHNOLOGIES
DIN EN ISO 9001:2000

LAGERSILO

AEH, spol. s r.o.



Myslenická 50, 902 03 Pezinok SLOWAKEI
tel.: +421-33-6400 171 fax: +421-33-6400 172
e-mail: aeh@aeh.sk , web: www.aeh.sk

LAGERSILO AUS EDELSTAHL



Wenn es um Qualität geht, machen wir niemals Kompromisse.

www.aeh.sk

aeh@aeh.sk

www.aeh.sk

aeh@aeh.sk

www.aeh.sk



LAGERSILO AUS EDELSTAHL

Die Behälter dienen zur Lagerung aller Rohstoffe der Lebensmittel, -Chemie- und Pharma-Industrie.

Ausführung :

- zylindrisch,
- vertikal,
- mit konischem, flachem oder Rüttelboden,
- gesteuerte Erhitzung oder Kühlung,
- Schneckenbeförderung,
- elektronisch gesteuerte Niveauekontrolle,
- Aufrüstung mit einer tensometrischen Waage möglich.

Die Oberflächenbehandlung erfolgt im Einklang mit den Wünschen des Kundens, bei Einhaltung der Erfordernissen des technologischen Prozesses.

Die Gestaltung der Außen- sowie Innenwände der Silos entspricht den modernsten Ansprüchen des hygienischen Designs.

Technische Daten

Volumen : bis 100.000 Liter

Material : von DIN 1.4301 bis DIN 1.4561

NEREZOVÉ USKLADŇOVACIE SILO

Sú určené pre uskladňovanie všetkých surovín v potravinárskom, chemickom a farmaceutickom priemysle.

Prevedenie :

- valcové,
- stojaté,
- s kužeľovým, rovným alebo vibračným dnom, s ohrevom alebo s chladením,
- so šnekovým dopravníkom,
- priebežné snímanie hladiny - je zabezpečené elektronický, sila môžu byť vybavené tenzometrickým vážením,

Povrchová úprava sa vyhotovuje podľa náročnosti technologického procesu a požiadavok zákazníka.

Sila sú konštrukčné riešené s ohľadom na najmodernejšie trendy v hygienickom dizajne ako z vnútornej tak aj z vonkajšej strany.

Technické údaje

Objem : do 100.000 litrov

Materiál : od DIN 1.4301 do DIN 1.4561