

SAMI

Maatilan innovoimaa



KARTIOPOHJAKUIVAUSSIILO

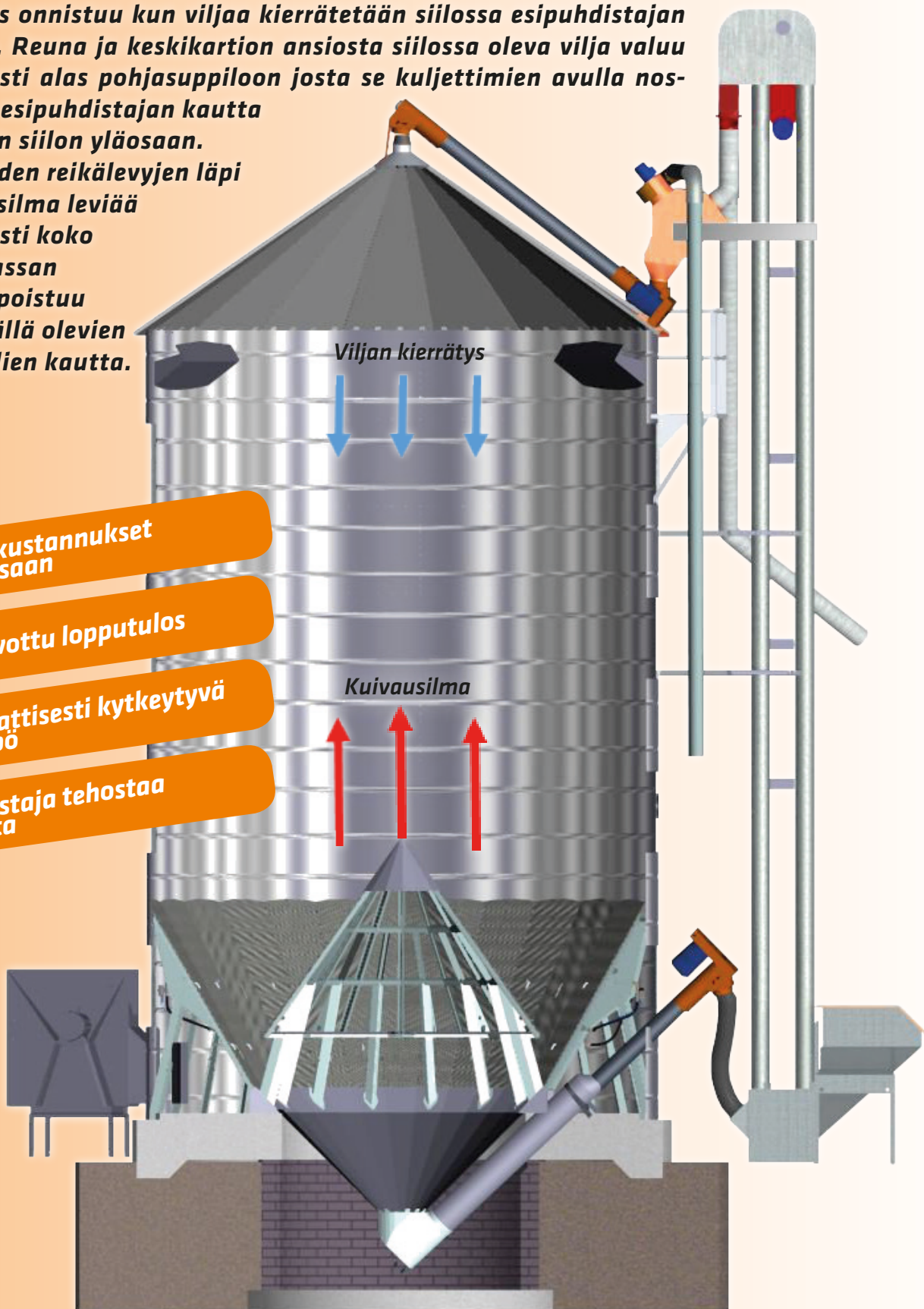
Kuivaus onnistuu kun viljaa kierrätetään siilossa esipuhdistajan kautta. Reuna ja keskikartion ansiosta siilossa oleva vilja valuu tasaisesti alas pohjasuppiloon josta se kuljettimien avulla nostetaan esipuhdistajan kautta takaisin siilon yläosaan. Karttioiden reikälevyjen läpi kuivausilma leviää tasaisesti koko viljamassan läpi ja poistuu räystäällä olevien venttiilien kautta.

Kuivauskustannukset murto-osaan

Aina toivottu lopputulos

Automaattisesti kytkeytyvä lisälämpö

Esipuhdistaja tehostaa kuivausta



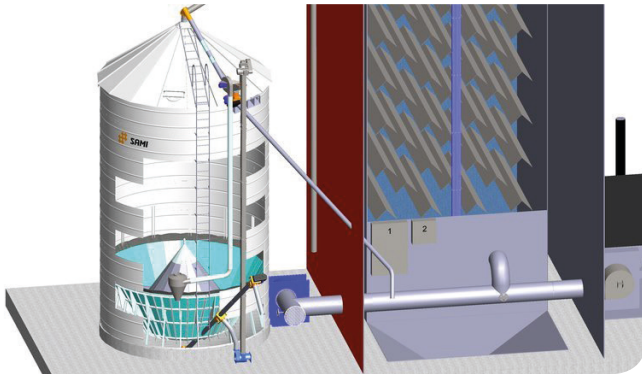
Siilo 5.5 m, 215 m³ asti ja 7.5m, 496 m³ asti

VILJA



SUOMEN OLOIHIN TEHTY

- toimii puskurikuivurina
- jäädytys, 20% lisää kapasiteettia lämminilmakuivurille
- toimii varastona
- esipuhdistin



Siilon täyttö lämminilmakuivurin suppiloa ja elevaattoria hyödyntäen.

Kierrätyksessä on oma elevaattori ja esipuhdistin. Lämminilmakuivurin kapasiteettia säästyy kun jäädytys tehdään kuivaussiilossa.

JOUSTAVA TOIMINTATAPA

- voi toimia tilan ainoana kuivurina
- lisälämmöllä aina kuivaa
- 70% edullisemmat kulut kuin lämminilmakuivurissa
- ei huoltokustannuksia



Itsenäisesti toimiessaan varustetaan siilo omalla täyttösuppilolla.



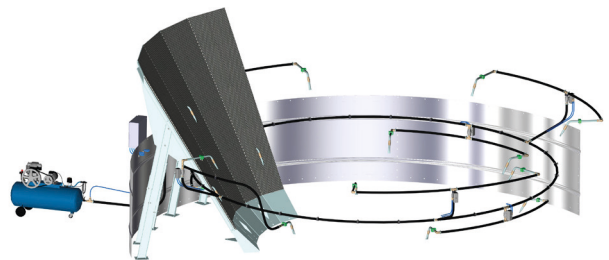
Monipuolinen sähkö- ja logiikkakeskus. Laitteet kytkeytyvät ja sammuvat automaattisesti, myös ulkopuolinen lisälämpölaite.



Esipuhdistajan ansiosta puhdas vilja ei holvaa ja kuivuu nopeammin.



Lisävarusteena on keskikartion alle saatavana kahden kameran, näytön ja tallentimen paketti.



Lisävarusteena on saatavana asennusvalmis paineilmlaitteisto jonka käyttö tapahtuu logiikkakeskuksesta automaattisesti. Varmistaa holvauksen eston märälläkin viljalla.



TUULETUSSIILO TOIMII PUSKURINA JA JÄÄHDYTYSSIILONA

Tuuletussiilo poikkeaa kuivaussiilosta vain siinä ettei siinä tarvita keskikartiota, pneumatiikkaa eikä automatiikkaa

- helppo asentaa uuteen tai vanhaan viljasiiloon
- puhallin 7,5kW tai 11,0kW
- jyrkän suppilon ansiosta siilo tyhjenee kerralla viimeistä jyvää myöden
- helppo muuttaa myöhemmin kuivaussiiloksi



KOOT

5.5 m, maks. 215m³

7.5 m, maks. 496m³

Kotisivuillamme on lisää hyödyllistä tietoa viljankuivaus- ja tuuletussiiloista
www.reikalevy.fi



SAMI

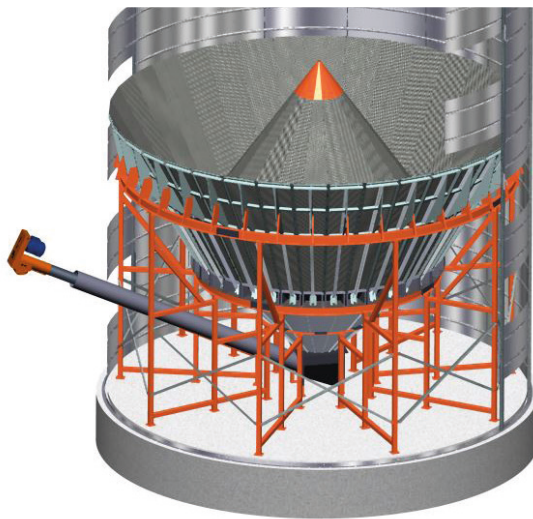
KUIVAUSSIILO JA TUULETUSSIILO



Kuvassa reunakartioiden elementit asennettu pohjasuppiloon.

Pilottiasiakas:

“ Vuodessa mittavat säästöt sekä rahassa että ajassa ”

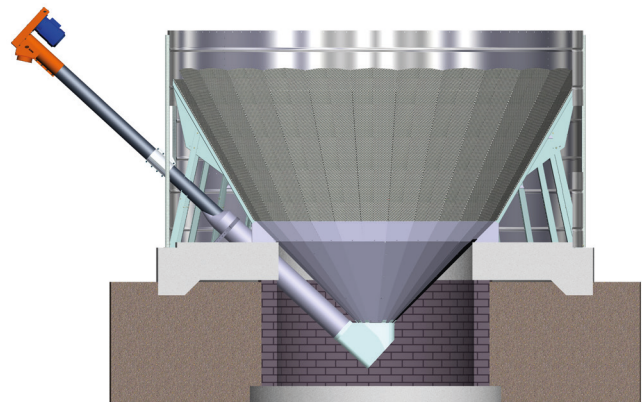
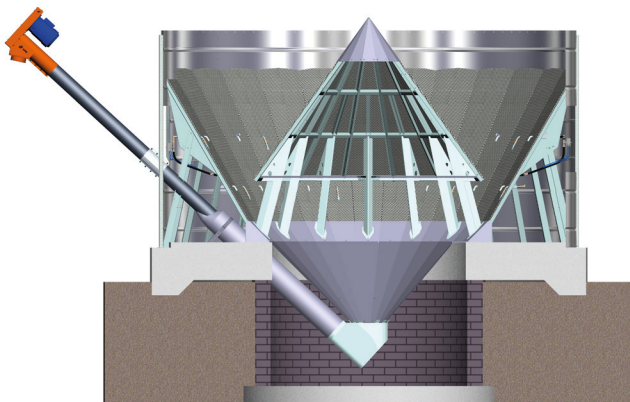


Voidaan asentaa myös vanhojen perustusten päälle.



Valmiit kuljetinratkaisut.

Kuivaus- ja tuuletussiilojen perustukset on helppo tehdä



Perustukset ovat samanlaiset

VALMISTUS



REIKÄLEVY

Yrittäjätie 22, 62375 Ylihärmä
puh. 010 428 8000



MYYNTI

AGRI MARKET

VILJA