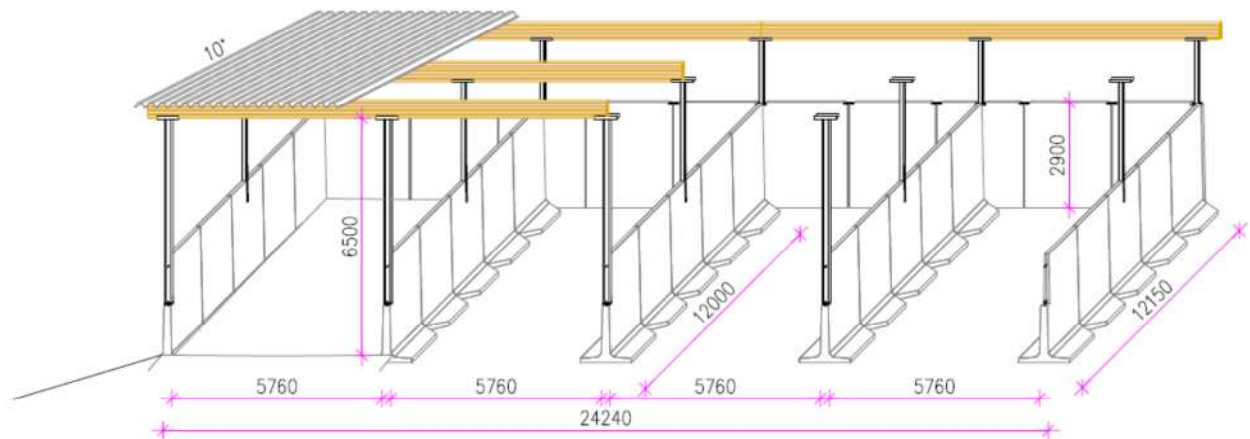


JÄMPTI

KOMPONENTTIVARASTOT



JÄMPTI-RATKAISUN EDUT:

- *Monikäyttöinen ja helposti muunneltavissa eri käyttötarkoituksiin*
- *Valittavissa parhaiten tarpeeseen soveltuva ratkaisu kolmesta eri vaihtoehdosta*
- *Markkinoiden yksinkertaisin ja nopein asennus*
- *Rakenteet kasataan pulttiliitoksilla, ei lainkaan hitsausliitoksia työmaalla*
- *2,9 metriä korkeat, vahvat T-siioelementit soveltuvat monipuoliseen käyttöön, myös tuorerehun säilöntään*
- *Korkeat siioelementit mahdollistavat suuren hyötytilavuuden*
- *Varaston molemmissa päädyissä T-elementit mahdollistavat päätyseinän hyväksikäyttämisen avosiilon seinärakenteena*
- *Ei tarvetta erillisille pilarianturoille tai tukianturoille*
- *Pohjarakennustöiden helppoutta, perustaminen yhtenäiseen tasoon*
- *Komponenttivaraston voi toteuttaa myös asfalttipohjalla*
- *Maxi-siilot voi jakaa osiin 1,5 metrin korkuisilla siirtoseinäelementeillä*

JÄMPTI-komponenttivarastoissa katon runkorakenteet asennetaan suoraan vahvojen siioelementtien päälle ilman erillisiä anturoita. Vesikatteena on kantava teräspoimulevy kolmella liimapuupalkkilinjalla tuettuna. Liimapuupalkkeja kannattelevat sinkityt teräspilarit, jotka on tuettu vinotuilla. Seinäverhouksen voi toteuttaa peltiverhouksella, puuverhouksella, pressulla tai verholla.

TOIMITUSSISÄLTÖ:

- **Palvelupaketti**
 - rakennuslupapiirustukset ja rakennesuunnitelmat
 - kustannuslaskelma ja materiaaliluettelo
 - pystytysohje ja tekninen neuvontapalvelu
 - pääsuunnittelijan palvelu (MRL 120 §)
- **Runkopaketti**
 - vahvat ja tukevat T-siiloelementit sivuseinäinä
 - L-siiloelementit siilojen takaseinäinä
 - Sinkityt teräspilarit pulttiliitoksin
 - Sinkityt rungon jäykisteosat pulttiliitoksin
 - Liimapuupalkit
 - Kantavat teräspoimulevyt kiinnitystarvikkeineen
- **Valinnaiset optiot**
 - rautakauppatarvikkeet valmiina pakettina
 - siirtoseinäelementit maxi-siilojen jaotteluun

MONIPUOLINEN:

- **Aperuokintaan**
- **Säilörehulle**
- **Purulle**
- **Turpeelle**
- **Hakkeelle**
- **Klapeille**
- **Hiekoitusoralle**
- **Kiviaineksille**
- **Kalustosuojaksi**
- **Jätteiden lajitteluun**
- **Lantalaksi**

	Ape	Tripla	Vario
pituus	24,24 m	25,44 m	29,04 m
leveys	12,15 m	12,15 m	12,15 m
rakennusala	294 m ²	309 m ²	353 m ²
siilojen pinta-ala	276 m ²	294 m ²	334 m ²
siiloelementin korkeus	2,90 m	2,90 m	2,90 m
vapaa korkeus edessä	6,50 m	6,50 m	6,50 m
vapaa korkeus takana	4,60 m	4,60 m	4,60 m
vakiosiilo 69 m²	4 kpl (leveys 5,76 m)	-	2 kpl (leveys 5,76 m)
maxi-siilo 98 m²	-	3 kpl (leveys 8,16 m)	2 kpl (leveys 8,16 m)

YKSINKERTAINEN ASENNUS:

- ① Tee kaivu- ja täyttötyöt yhtenäiseen tasoon ja asenna tarvittaessa routasuojaus
- ② Asenna T-siiloelementit ja takaseinän L-siiloelementit tasatulle ja tiivistetylle täytölle
- ③ Raudoita ja vala pohjalaatta tai vaihtoehtoisesti asfaltoi pohja
- ④ Tee siiloelementtien saumavalut
- ⑤ Asenna teräspilarit ja tuulisiteet pulttiliitoksin ja tee teräsosien juotosvalut
- ⑥ Asenna liimapuupalkit
- ⑦ Asenna kantavat kattopellit
- ⑧ Asenna valitsemasi seinäverhous ja mahdolliset oviverhot
- ⑨ Viimeistele ulkopuoliset maatyöt ja pintamaiden kallistukset

MARKKINOINTI:

Hokkasen Betonituote Oy

Kuusenjuurentie 19 43500 KARSTULA

☎ 0400 643 596