

KUORMAUSTILAT

Kuormaustilaelementti on ratkaisu, jolla saavutetaan säästöjä varaston hyötyneliöissä ja sen avulla lastaustapahtuma voidaan suorittaa suojassa sääolosuhteiden haittavaikutuksilta.

KOKO

Kuormaustilaelementin vakio leveys on 3500mm ja vapaa sisäänajokorkeus 4700 mm. Kuormaustila voidaan suunnitella ja valmistaa myös asiakkaan tarpeiden mukaan.

EDUT

- Säästää varaston hyötyneliöitä ja mahdollistaa varaston sisätilojen suunnittelun tehokkaaksi.
- Tehostaa kuljetuskaluston käyttöä nopeuttamalla lastaustoimintaa.
- Mahdollistaa lastaustapahtuman suojassa pölyltä, vetoisuudelta, kylmyydeltä sekä muilta sääolosuhteiden aiheuttamilta ongelmilta.
- Lisää työturvallisuutta

TURVALLISUUS

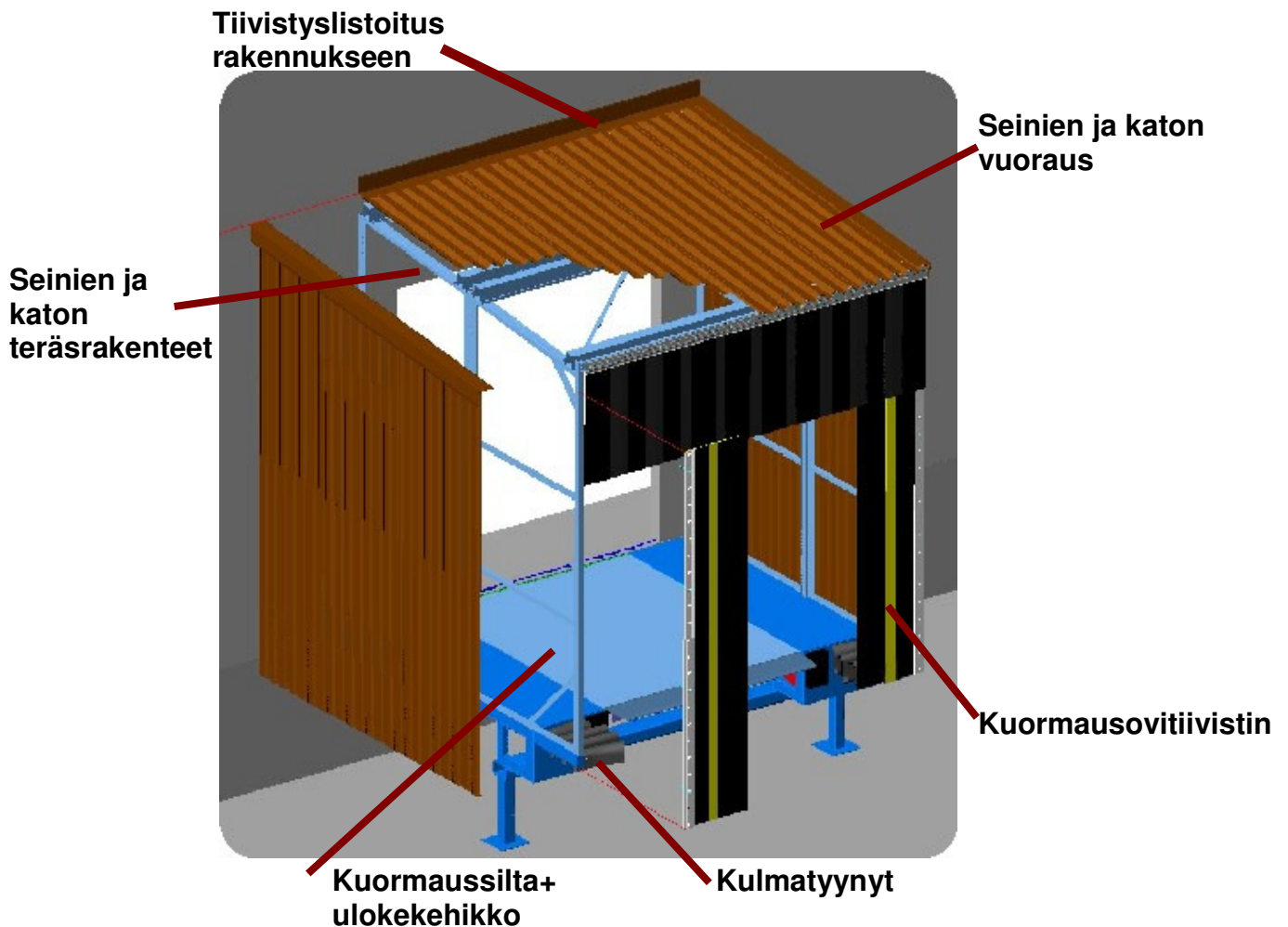
- Roltex kuormaussillat ja lastauslaituripöydät valmistetaan turvallisuusstandardin SFS-EN 1570 mukaan.
- Sääolosuhteilta suojassa tapahtuva lastaus estää liukastumisriskiä talviolosuhteissa.
- Koko maan kattava asennus-, tarkastus- ja huoltoverkosto.

VARUSTUS

- Kuormaussilta tai nostopöytä
- Kuormauserovitiivisti
- Seinien ja katon teräsrunko
- Profiilipelti- tai lämpöeristetty elementtivuoraus
- Sadevesijärjestelmä
- Liikennevalojärjestelmä
- Ajoneuvon lukituslaite
- Ajo-ohjaimet



KUORMAUSTILAN SISÄLTÖ



KUORMAUSTILAN VÄRIVAIHTOEHDOT

Kuormausalaelementin vuorauksen värityksen voi suunnittelija vapaasti valita Plannjan tai Rautaruukin vakiovärikarttojen mukaan.



PL 202, 01741 VANTAA
Puh. + 358- 0207 50 5000
Fax. + 358- 0207 50 5030
E-mail: roltex@roltex.fi
Internet: www.roltex.fi