



Roltex-kuormaustilat

Kuormaustila sijoitetaan ulos rakennuksen seinälinjasta, jolloin rakennuksen sisätilat ja lattia voidaan säilyttää ehjänä kokonaisuutena. Tämä helpottaa myös rakentamista ja perustusten tekoa. Kuormaustilan avulla ajoneuvon lastaustapahtuma suoritetaan tehokkaasti ja turvallisesti. Kuormaustila tapahtuu suojassa haitallisilta sääolosuhteilta kuten esimerkiksi kuumuus, kylmyys, sade ja pöly.

Tila koostuu sähköhydraulisesta kääntyvä- tai työntyväkärkisestä kuormaussillasta, ovitiivistimestä, seinien ja katon teräsrungosta sekä vuorauksesta, joka voi olla profiilipelti tai eristetty paneeli. Turvallisuuden lisäksi kuormaustilan avulla saavutetaan myös huomattavia säästöjä rakennuksen lämmitys- tai jäähdytysenergian kuluissa.

Kuormaustilan vakio mitoitus on leveys 3500 mm ja ajoneuvon vapaa sisäänajokorkeus 4700 mm. Kuormaustila on helppo liittää myös olemassa olevaan rakennukseen ja se voidaan mitoittaa asiakkaan tarpeen mukaan.

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

OTA YHTEYTTÄ!

roltex@algol.fi

KOKO

Kuormaustilaelementin vakio leveys on 3500 mm 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.

VÄRIVAIHTOEHDOT

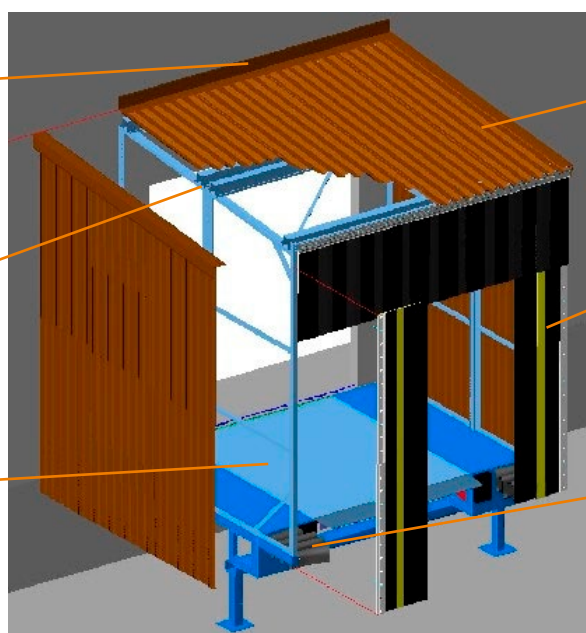
Kuormaustilaelementin vuorauksen värityksen voi suunnittelija vapaasti valita Plannjan tai Rautaruukin vakiovärikarttojen mukaan.

KUORMAUSTILAN SISÄLTÖ

Tiivistyslistoitius rakennukseen

Seinien ja katon teräsrakenteet

Kuormaussilta + ulkokehikko



Seinien ja katon vuoraus

Kuormausovitiivistin

Kulmatyynynt



VARUSTEITA

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