

UUDISTETTU

COMBISAFE®-LASTAUSJÄRJESTELMÄ MKII

Putoamisen estäminen lastattaessa ja purettaessa kuormaa ajoneuvoista ja muilta korkeilta tasoilta on erittäin tärkeää. COMBISAFEn lastausjärjestelmä MKII perustuu uuteen SkyReach-turvaorteen, joka sisältää useita käteviä ominaisuuksia helpottamaan kuljetusta, asennusta ja käyttöä.

OMINAISUUDET:

- DEKRA EXAM GmbH:n myöntämä standardin SFS-EN 795, tyypin E mukainen CE-hyväksyntä
- Käyttäjän kiinnityspiste on 5,9 m maanpinnasta*
- Vain yksi 1 500 kg:n painolasti tarvitaan
- Voidaan toimittaa litteässä pakkauksessa kokoamista varten
- Jalustassa ei ole tappeja eikä pultteja, joten asentaminen/purkaminen on nopeaa ja helppoa
- Purettava ja pinottava järjestelmä
- Säädetävät/vaihdettavat jalat epätasaisille alustoille (jopa 5°)
- Saatavana muotittuet muotintekoa varten

EDUT:

- Soveltuu rakennustyömaa- tai lastausaluekäyttöön
- Entistä kevyempi, joten kootun järjestelmän siirtäminen on helppoa haarukkatrukilla
- Varaosia ei tarvita, koska jalustassa ei ole tappeja/pultteja
- Helppo purkaa pinottaviksi yksiköiksi, mikä helpottaa kuljetusta ja vähentää varastointitilan tarvetta
- Vakiotuet muotintekoa varten mahdollistavat esim. 10 mm:n tiivistetyn soran tai paikalla valetun betonin** käytön painoina
- Yksikön voi asettaa vaakatasoon säädetävien jalkojen avulla. Jalat voi myös vaihtaa, jos ne vaurioituvat.

*Kun käytössä on SkyReach-jatko-osa 5.9

**Painon on painettava vähintään 1 500 kg

Uudistetun COMBISAFE-lastausjärjestelmän siirrettävän jalustan litteä pakkaus, pultittomuus ja vaihdettavat, säädettävät jalat mahdollistavat yksiköiden pinoamisen. Näin useampia yksiköitä voidaan kuljettaa yhdellä ajoneuvolla ja myös varastoida pienempään tilaan.

Kuhunkin järjestelmään sisältyy jalusta, joka tuetaan 1 500 kg:n painoisella esivaletulla painolla, joka on yhteensopiva aiempien mallien kanssa. Painoina voidaan vaihtoehtoisesti käyttää myös tiivistettyä 10 mm:n soraa tai paikalla valettua betonia.*



” Koko järjestelmä on sekä ostettavissa että vuokrattavissa. ”

COMBISAFE®
SAFETY BY SYSTEMS

COMBISAFE-LASTAUSJÄRJESTELMÄN MKII KOKOAMINEN

Kuorma-auton kahdeksanmetrisellä lavalla työskentelyyn tarvitaan vain yksi COMBISAFE-lastausjärjestelmä MKII. Kahta järjestelmää tarvitaan, jos ajoneuvon pituus on yli kahdeksan metriä. Tällöin käyttäjän on oltava kiinnitettynä molempiin tarraimiin samanaikaisesti. Kiinnityspiste on 5,9 metrin korkeudella maasta, kun käytössä on SkyReach-lastausjärjestelmän jatko-osa.



VAIHE 1

Varmista, että jalusta on vaakatasossa säätämällä jalkoja (maaperän enimmäiskaltevuus 5°).



VAIHE 2

Asenna kulmatolpat alarunkoon.



VAIHE 3

Jos käytät COMBISAFEn toimittamia esivalettuja betonipainoja, aseta kaksi painoa paikalleen jalustan päälle käyttämällä apuna haarukkatrukkia. Asenna muotin tuet ja laudat, jos käytät painona soraa tai paikalla valettua betonia.



VAIHE 4

Aseta yläosa 4.7 tai SkyReach-jatko-osa 5.9 ylärunkoon sen ollessa vielä maassa. Nosta kokoonpano haarukkatrukkilla alarungon jalkojen päälle ja varmista, että kokoonpano kiinnittyy kunnolla.



VAIHE 5

Nosta koottu SkyReach-turvaorsi nosturilla ja laske se yläosan 4.7 tai SkyReach-jatko-osan 5.9 päälle. Varmista, että turvaorsi kiinnittyy kunnolla.

COMBISAFE-lastausjärjestelmä MKII, yksi jalusta

Tuotenro: 8806
Paino: 304 kg
Korkeus: 5,9 m*

COMBISAFEN esivalettu paino

Tuotenro: 11665
Paino: 800 kg x 2

COMBISAFE-lastausjärjestelmä MKII, kaksi jalustaa

Tuotenro: 8810
Paino: 610 kg
Korkeus: 5,9 m*

Vakiokokoonpanot

Katso lisätietoja muista saatavilla olevista kokoonpanoista ja lisäkomponenteista käyttöohjeista

* Kun käytössä on yläosa, kokonaiskorkeus on 4,7 m