

UUSI

SKYREACH-TURVAORSI

Nopea, intuitiivinen ja kevyt riippuva kiinnityspiste henkilökohtaiseen putoamissuojaukseen, jota käytetään ensisijaisesti kansilaudoituksen yhteydessä. Se pyörii 360°.



” Nerokkaan järjestelmän käyttö ja asennus on erittäin helppoa. Kallista nosturiaikaa ei tarvita, ja järjestelmä takaa erinomaisen näkyvyyden joka puolelle. ”

COMBISAFE[®]
SAFETY BY SYSTEMS

UUSI

SKYREACH-TURVAORSI

SUUNNITELTU EHKÄISEMÄÄN KORKEALTA PUTOAMISTA

SkyReach-turvaorkeen ei kuulu syöttökaapeleita tai johtoja, joten se sopii erinomaisesti työskentelyyn etureunassa tai kansilaudoituksen asentamiseen. SkyReach-turvaorsi tarjoaa 8,5 metrin työskentelysäteen ja lähes 230 m²:n työskentelypinta-alan, kun turvaortta käytetään yhdessä 6,2 metrin kelautuvan tarraimen ja turvavaljaiden jatko-osan kanssa.

USEITA KÄYTTÖKOhteITA

SkyReach-turvaorkeen kuuluu 2 metrin pituinen vaakasuuntainen puomi. Turvaorsi on intuitiivinen, helppokäyttöinen ja nopea asentaa. Nostureita ei tarvita. Kun käytössä on joko teräslaippapidike tai COMBISAFE-lastausjärjestelmän jalusta, järjestelmää voidaan käyttää myös ajoneuvojen turvalliseen lastaamiseen ja purkamiseen työmaalla tai lastausalueella.

SkyReach-turvaorsi täyttää standardin SFS-EN795:2012 tyypin B vaatimukset, ja sillä on DEKRA EXAM GmbH:n myöntämä hyväksyntä. Turvaorsi tarjoaa erinomaisen riippuvan kiinnityspisteen henkilökohtaiseen putoamissuojaukseen.

AINUTLAATUISET EDUT

- Turvaorsi, jonka yksi henkilö voi kuljettaa ja asentaa käsin ilman nosturia
- Voidaan taittaa kokoon muutamassa sekunnissa siirtämistä, nosturin pääsyä ja varastointia varten
- Hyvä näkyvyys joka puolelle, mukaan lukien nosturinkäyttäjät

TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET

- Kevyt turvaorsi (25 kg), jossa liukumista estävä pinnoite; asentaminen ei vaadi kallista nosturiaikaa
- Täyttää standardin SFS-EN795:2012 tyypin B vaatimukset; DEKRA EXAM GmbH:n myöntämä CE-hyväksyntä*
- Järjestelmä tarjoaa 8,5 metrin työskentelysäteen
- Lähes 230 m²:n työskentelypinta-ala
- Kaksi kiinnikevaihtoehtoa: valuholkki, jota käytetään betonirakenteissa kansilaudoituksen yhteydessä, tai teräslaippapidike, jota käytetään putoamissuojajärjestelmänä, kun ajoneuvoja lastataan ja puretaan teräsrakenteen vieressä
- Täyttää standardin SFS-EN795:2012 tyypin E vaatimukset, DEKRA EXAM GmbH:n myöntämä CE-hyväksyntä käytettäessä yhdessä COMBISAFE MkII -lastausjärjestelmän kanssa ajoneuvojen lastaamiseen ja purkamiseen työmaalla tai lastausalueilla
- Riippuva kiinnityspiste vähentää keinumisesta aiheutuvia putoamisia ja estää kompastumista kaapeleihin, johtoihin ja köysiin
- Taittuva puomi ja tuki lukittuvat paikalleen muutamassa sekunnissa lukitustapilla
- Puomeissa olevat heijastusteipit takaavat hyvän näkyvyyden nosturinkäyttäjille
- Integroitu, päätön hihna nosturilla nostoa varten (tarvittaessa)

*Kun käytetään yhdessä SkyReach-valuholkin tai SkyReach-teräslaippapidikkeen kanssa

KIINNIKKEET JA JÄRJESTELMÄN KOMPONENTIT



SkyReach-turvaorsi

Taitettuna toimitettava, integroidulla nostosilmukalla varustettu kevyt turvaorsi on valmistettu teräksestä. Yksi henkilö pystyy käyttämään ja siirtämään turvaortta.

Tuotenumro 8100 3,1 m x 2,0 m. Paino 25 kg
Kastosinkitty/maalattu teräs



Valuholkki

Valetaan suoraan betoniin, toimii SkyReach-turvaorren runkona. Aukon suojana on muovitulppa, joka ehkäisee lian ja veden pääsyä.

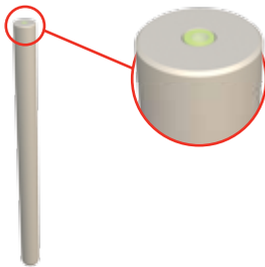
Tuotenumro 8200 0,8 m x Ø 76 mm. Paino 2,3 kg
Öljykäsitelty galvanoitu teräs



Teräslaippapidike

Teräsrakenteissa käytettävät kaksi pidikettä ja kuppi, kun SkyReach-turvaortta käytetään putoamissuojajärjestelmänä ajoneuvojen lastaamisen ja purkamisen yhteydessä.

Tuotenumro 8500 0,75 m x 0,2 m. Paino 13,8 kg
Soveltuu terästolppiin, joiden laipan leveys on 15–45 cm.
Kastosinkitty teräs



Tasoitusosa

Tasoitusosa on teräsputki, jossa on vesivaaka. Sen avulla varmistetaan, että valuholkki on pystysuorassa, kun holkki asetetaan betoniin.

Tuotenumro 83416 1,0 m x Ø 72 mm. Paino 2,8 kg
Galvanoitu teräs



SkyReach-koukku

Koukun avulla yletytään viereisiin SkyReach-turvaorsiiin, jotka ovat käden ulottumattomissa turvaortta vaihdettaessa. Pidennettävä: 1,2–2,7 m.

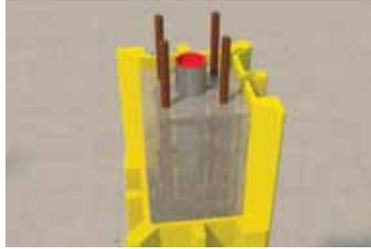
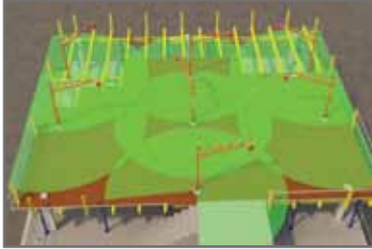
Tuotenumro 11530 1,2–2,7 m. Paino 1,0 kg
Alumiini/kastosinkitty teräs

Henkilökohtaiset putoamissuojaimet

Jotta käyttäjän suojaus on kattava korkealla työskenneltäessä, SkyReach-turvaorren kanssa on käytettävä henkilökohtaisia putoamissuojaimia. Keskustele Combisafe-edustajan kanssa SkyReach-turvaorren kanssa käytettävistä hyväksytyistä henkilökohtaisista putoamissuojaimista.

TYÖSKENTELEY JÄRJESTELMÄN KANSSA

Kevyt SkyReach-turvaorsi on helppo taittaa kokoon siirtämistä tai kuljetusta varten. Se säästää tilaa ja sitä on helppo kuljettaa mukana.



VAIHE 1:

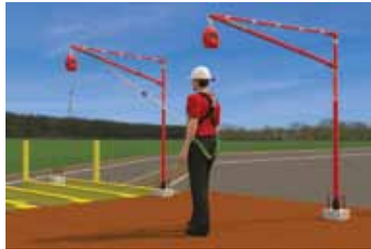
ALUEEN SUUNNITTELU

SkyReach-turvaorren käyttö helpottuu, kun alue suunnitellaan huolella ennen työn aloittamista.

VAIHE 2:

KIINNITYSMENETELMÄ

Valuholkki sijoitetaan, tasoitetaan ja valetaan betonipylvääseen. Anna betonin kovettua riittävästi, jotta järjestelmän käyttö on turvallista.



VAIHE 3:

OSIEN ASETTAMINEN

Aseta SkyReach-turvaorsi taiteltuna valuholkkiin. Poista lukitustappi, taita turvaorsi auki ja aseta puomi ja tuki käyttöasentoon. Kiinnitä sitten lukitustappi takaisin paikalleen. Kiinnitä tarrain turvalajaisiin.

VAIHE 4:

KIINNITYSPISTEEN VAIHTAMINEN

Käyttäjien on aina kiinnitettävä toinen SkyReach-turvaorsi ennen ensimmäisen SkyReach-turvaorren irrottamista. Mikäli toinen SkyReach-turvaorsi on ulottumattomissa, vaihtoa helpottaa on SkyReach-koukku.



Jos SkyReach-turvaortta käytetään ajoneuvojen lastaamiseen ja purkamiseen terästolpan vieressä, valitse käyttöön teräslaippapidike ja asenna se käyttöohjeiden mukaisesti. Pidikkeitä voidaan käyttää tolmissa, joiden laipan koko on 150–450 mm.



MIKSI COMBISAFE?

COMBISAFE: MAAILMANLUOKAN TURVAJÄRJESTELMÄT RAKENNUSALALLE

Järjestelmämuotoiset ratkaisumme ovat kehittyneet vuosien kuluessa, ja konseptiimme kuuluvat tuotteet, varusteet, tekniset palvelut ja koulutus. Näin ollen pystymme tarjoamaan rakennusosalalle parhaat mahdolliset turvaratkaisut.

Combisafe edustaa parhaita ratkaisuja, jotka soveltuvat kaikkiin rakennusmenetelmiin ja pitävät sisällään laajan valikoiman tuotteita ja tukipalveluja.

Haucon Finland Oy

Tillinmäentie 1A, 02330 Espoo
Tel +46 (0)2 07 43 08 90

info@haucon.com | www.haucon.com

COMBISAFE[®]
SAFETY BY SYSTEMS