

Compactus Double Decker XTR kaksikerroksinen siirtohyilly

Visit www.kasten.fi/Tuotteet/Siirtohyilly/Compactus-Double-Decker-XTR/ for the latest information.

Siirtohyllystöllä tehokasta tilankäyttöä arkistoinnissa ja varastoinnissa.

Siirtohyillyjä käyttämällä saadaan samaan tilaan jopa 70% enemmän hyllytilaa kuin perinteisellä kiinteällä hyllyllä, tarvitaan vain 1 hyllykäytävä.

Compactus Double Decker XTR is a product in the category

Siirtohyllyt arkistoon

- Kasten Mobile -siirtohyilly
- Compactus Original XTR
- Compactus Dynamic XTR - sähkösiirtohyilly
- Compactus Dynamic Pro XTR - sähkösiirtohyilly
- Compactus Double Decker XTR
- Päivittäminen Dynamic:iin (Pro)

Please visit www.kasten.fi to see our other products.

Kuvaus

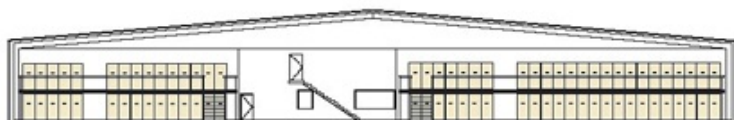
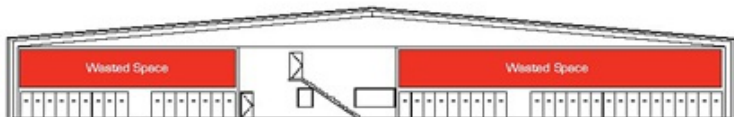
Siirtohyllyt arkistoon > Compactus Double Decker XTR

Kasten Compactus® Double Decker XTR -siirtohyilly on oikea ratkaisu, kun säilytystila halutaan käyttää tehokkaasti myös korkeussuunnassa. Se tarjoaa kaikki samat hyödyt kuin Compactus® Dynamic XTR tai Dynamic Pro XTR.

Compactus Double Decker XTR koostuu kahdessa tasossa olevista siirtohyillyistä ja näitä yhdistävästä tasorakenteesta. Yläkerta kannattelee alakerran hyllystö, joten tasorakenteeseen ei kohdistu muuta kuormaa, kuin käyttäjien ja mahdollisten arkistovaunujen paino. Hyllystö voidaan varustaa valaisimin, jotka syttyvät työkäytävää avattaessa ja sammuvat, kun työkäytävä suljetaan.

Referenssejä

2-kerroksinen siirtohyllistö





Hyödyt

Compactus® Double Decker XTR kaksikerroksisen sähkösiirtohyllystön kehittynyt ohjausjärjestelmä tekee käytöstä helppoa ja takaa turvallisuuden, suojaa säilytettävää materiaalia ja lisää tietoturvaa.

Compactus® Double Decker XTR kaksikerroksisen siirtohyllyn edut:



| | Compactus® Dynamic Pro XTR | Compactus® Dynamic XTR |
|--|----------------------------------|------------------------------|
| Tilan korkeuden hyödyntäminen | | |
| 2-kerroksinen siirtohyllä, jossa "uiva" lattia yläkerrassa. | X | X |
| Parhaimmillaan korkeissa huonetiloissa. | X | X |
| Uivaa lattiaa kuormittaa vain käyttäjien ja mahdollisen arkistokärryn paino. | X | X |
| Käyttömukavuus | | |
| Helppokäyttöinen kosketuspaneeli hyllystön liikutteluun. | X | X |
| Älykäs 3.5" LCD-kosketusnäyttö 11 eri kielellä. | X | |
| Helposti PC:llä muutettavat asetukset paikallisverkon tai USB-liitännän avulla. | X | |
| Kommunikointi tiedostonhallinta-ohjelmiston kautta dokumenttien tehokkaaseen säilyttämiseen ja hakuun. | X | |
| Työkäytävän avautuessa valaistus syttyy automaattisesti. | X | X |
| Käyttöpaneelin sijoituskorkeus voidaan määrittellä yksilöllisesti. | X | |
| Turvallisuus | | |
| Sähkömoottorin jännitteen valvonta. | X | X |
| Valokennot. | X | X |
| Liiketunnistus työkäytävillä. | X | X |
| Mahdollisuus estää avoimen työkäytävän viereisten hyllyjen liikuttelu. | X | X |
| Järjestelmä täyttää kansainväliset turvastandardit kuten GS, CE, EN 15095 ja IEC 60950. | X | X |

| | | |
|--|---|---|
| Aineiston turvallisuus | | |
| Värinätoiminta, pehmeä liikkeellelähtö ja pysähtyminen. | X | X |
| Mahdollisuus hyllystöjen välisen pysähtymisetäisyyden määrittelyyn. | X | X |
| Kytettävissä arkistotilan palo- ja varkausvalvontajärjestelmiin. | X | X |
| Yöasetus, jossa siirtohylly "pysäköidään" tasavälein ilmankierron varmistamiseksi. | X | |
| Turvallisuus | | |
| Joustavasti ohjelmoitavissa oleva kulunvalvonta. | X | |
| Vaunuryhmän lukitus käyttäjätunnuksella. | X | |
| Vaunuryhmän lukitus lattialukolla. | X | X |
| Automaattisesti avautuva oletuskäytävä. | X | |
| Kestävyys ja laatu | | |
| Tuote on valmistettu ja pintakäsittely tehty korkealuokkaisilla materiaaleilla. | X | X |
| Valmistettu ISO 9001- ja ISO 14001 -vaatimusten mukaisesti. | X | X |
| Virransäästötila | X | |

Tekniset tiedot

Siirtohyllyt arkistoon > Compactus Double Decker XTR

Compactus® Double Decker XTR kaksikerroksisen siirtohyllyn hyödyntää tilan korkeuden tehokkaasti.

Kiskotustavat

Kylmävalssatusta teräksestä valmistetut siirtohyllyn kiskot voidaan asentaa

- Uppoasennettuna lattiabetoniin.
- Pinta-asennettuna.
- Pinta-asennettuna lastu- tai alumiinilevyin jolloin lattiapinta on samalla tasolla kuin kison yläpinta.



Mitoitus

- Siirtovaunun maksimipituus 12 metriä.
- Hyllystön korkeus max. 2994 mm sekä ala- että yläkerrassa. Korkeuden voi valita 40 mm:n välein.
- Hyllysyvydet 270, 300, 320, 350, 370, 390, 400 ja 450 mm.

Kantavuus

- Yhden vaunualustan maksimikantavuus on 15 tonnia.
- Yhden siirtohyllryhmän kokonaiskuorma maksimissaan 300 tonnia.

Lisäosat



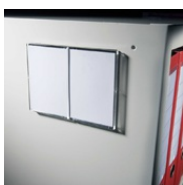
Liukuovet

Liukuovien avulla muutat avohyllykön suljetuksi kaapiksi.



Rulo-ovet

Rulo-ovilla muutat hyllykön suljetuksi kaapiksi.



Opastinkilpi A6

Osoitetaan hyllypuoliskon sisältö tai nimetään käytävä.



Riippukansiovetokehys

Riippukansiovetokehyksessä voidaan asiakirjoja säilyttää riippukansioissa, joiden käsittely tapahtuu yläpuolelta.



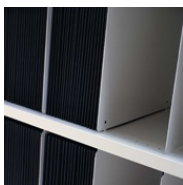
Vetotaso

Vetotaso voidaan käyttää kirjoitusaluslana, tilapäisenä työpöytänä tai pienten esineiden varastopaikkana.



Rei'itetty hyllytaso, rei'itys 2 ja 3 riviä

Käytetään jakotankojen ja jakolevyjen yhteydessä kun halutaan jakaa hyllytaso osiin.



Jakolevy

Jakolevyillä jaetaan hyllytaso umpinaiisiin lokeroihin.



Jakotangot

Jakotangot jakavat hyllytason avonaiisiin lokeroihin.



Kirjatuki

Pitää kirjat ja muut dokumentit ojennuksessa. Voidaan lukita paikoilleen.



Kirjatuki, riippuva

Pitää kirjat ja muut dokumentit ojennuksessa. U-muotoinen tuki hyllysyvyyksille 200, 250 ja 270 mm. W-muotoinen tuki hyllysyvyyksille 300-450 mm.



Vetolaatikko, lokeroitavissa

Säilytysjärjestelmä hauraille ja herkille esineille, jotka vaativat suojaa pölyltä ja valolta.



Vetolaatikko

Vetolaatikot soveltuvat herkille pölyltä ja valolta suojattaville tuotteille.