

Korkea viisi tornia

KPW500201

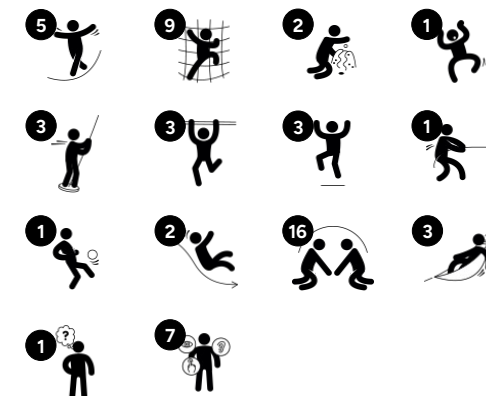
KOMPANI®



Tuotenumero KPW500201-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	1174x960x443 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	32
Väri vaihtoehdot	●



Tämä viiden tornin leikkirakenne tarjoaa monipuolista leikkiä ja korkean leikkikapasiteetin. Yhdistelmä saa lapset leikkimään pitkään ja palaamaan takaisin yhä uudelleen. Maan tasolla sijaitsevat kolme erilaista leikkipaneelia tarjoavat hauskoja hiljaisempia leikkihetkiä. Uurrettu musiikki paneeli toimii loistavana kohtaamispaikkana sosiaaliseen kohtaamiseen ja yhteistyöhön.

Liikuttamalla tikkua urien päällä, lapset voivat luoda ääntä, mikä auttaa heitä syy-seuraussuhteen hahmottamisessa. Paneeli kannustaa myös näytelmäleikkiin, mikä edistää kielen kehitystä ja vuorovaikutustaitoja. Monipuoliset tavat kiivetä tasolle eri tikkaiden ja kiipeilyseinien kautta tekevät leikkiseikkailuista palkitsevia. Ne kehittävät myös lapsen ristikkäiskoordinaatiota ja lihaksia.

Tornien väliset yhteydet tarjoavat erilaisia haasteita: tasapainopalkki, huojuva keikkusilta sekä vakaat ja heiluvat verkkohaasteet. Alastuloa voi säädellä nopeasta liukumäestä hurjaan palomiehentankoon tai kaideliukuun. Täällä leikkiessä harjoittuvat kaikki merkittävät fyysiset osa-alueet ja samalla taataan hauskaa leikkiä ystävien kanssa, mikä tukee lapsen sosioemotionaalista kehitystä.

Korkea viisi tornia

KPW500201

KOMPANI®



Kaariliukumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu stimuloi empatiaa.



Kiipeilyverkko

Fyysinen: lapset kehittävät kehon sisäistä koordinaatiota, asento ja liikeaistia sekä jalkojen, käsivarsien ja käsien voimaa. Isot verkkosilmät mahdollistavat läpilyömisen, tukien asento- ja liikeaistia ja tilantaju. **Sosiaalis-emotionaalinen:** isot verkkosilmät mahdollistavat useamman lapsen yhdessäolon ja keskustelun.



Kaideliuku

Fyysinen: alastulo kehittää koordinaatiota sekä käsivarsia ja sydänlihaksia. Laskeutuminen vahvistaa luun tiheyttä, joka rakentuu varhaislapsuudessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu ja riskinotto



Heiluva silta

Fyysinen: tasapaino ja tilantaju sekä asennon harjoittelu. Tärkeitä taitoja paikallaan istumiselle. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö, vuorottelu ja leikkimielinen kilpailu



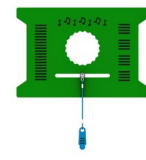
Lankkusilta

Fyysinen: tasapainottaminen lankun yli kehittää vestibulaarista järjestelmää sekä ristikkäiskoordinaatiota. **Sosiaalis-emotionaalinen:** toisten lasten ohittaminen vaatii yhteistyötä ja opettaa lapsille vuorottelua.



Torniverkko

Fyysinen: nopea reitti ylös vaakatasoisia puomia pitkin, ja hitaampi kiipeily kaltevia puomia pitkin. Verkko voidaan kiivetä molemmilta puolilta. Ristikkäiskoordinaatio ja tilantaju, sekä käsivarsi- ja jalkalihakset kehittyvät. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kaksipuolinen verkko mahdollistaa sosiaalisen vuorovaikutuksen. **Kognitiivinen:** loogista ajattelua ja suunnittelua suunnitellessa, kuinka parhaiten päästä verkosta tasolle.



Uritettu musiikki

Sosiaalis-emotionaalinen: kaksipuoleisuus kutsuu yhteistyöhön, vuorotteluun ja kommunikointiin. **Kognitiivinen:** tikun liikuttaminen uritetun pinnan yli tuottaa ääntä, mikä tukee syy-seuraussuhteen oppimista. Toiminta houkuttelee lapsia roolileikkiin, mikä edistää kielen kehitystä ja kommunikointitaitoja. **Luovuus:** eri rytmien ja äänien luomista.

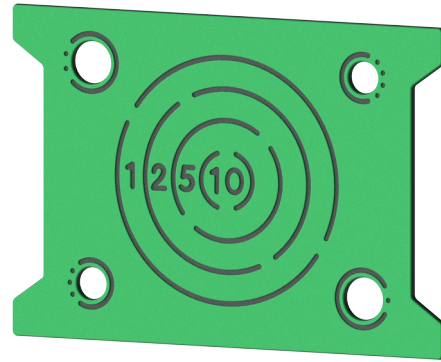
Korkea viisi tornia

KPW500201

KOMPANI



FSC®-sertifioidusta (FSC®C004450) mäntypuusta valmistetut paneelit, joissa on painekyllästetty perustakäsittely. Pystylaudat ja yläreunat on suojattu ainutlaatuisella alumiiniprofiililla, joka takaa korkean kestävyuden ulkokäytössä.



19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se on myös valmistettu yli 95 % kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Katto on FSC®-sertifioitua (FSC®C004450) mäntypuuta, jossa on painekyllästetty perustakäsittely.

Tuotenumero KPW500201-0901

Asennustiedot

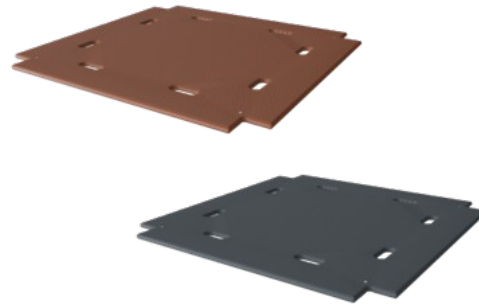
Putoamiskorkeus enintään	276 cm
Turva-alue	108,8 m ²
Asennusaika	46,4 tuntia
Kaivanto	4,44 m ³
Betonivalu	1,97 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetyksen paino	1.822 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

Mänty	10 vuotta
Alumiini	15 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Tornin päätolpista on saatavilla kaksi eri materiaalivaihtoehtoa: mäntytolpat painekyllästetty luokka 3 standardin EN335 mukaisesti (vastaava kuin NTR-luokka AB) tai alumiinitolpat (seinämänpaksuus 2 mm), joissa anodisoitu pintakäsittely. Pohjamateriaalina on EN AW-6060 T66.



Lattioista ja leikkipaneeleista on saatavilla kaksi eri materiaalivaihtoehtoa. Toinen on männystä ja lepästä tehty 21,5 millimetrin paksuinen vedenpitävä vanerilevy, jonka molemmilla puolilla on luistamaton kalvo. Toinen on 17,8 millimetrin paksuinen korkeapainelaminaatti HPL, jossa on luistamaton pinta standardin EN 438-6 mukaisesti.



Liukumäen voi valita kuudessa eri värsä ja kolmesta eri materiaalista: Suorat tai kaarevat yksiosaiset valetut PE-liukumäet, jotka on valmistettu 33-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Yhdistelmä, jossa EcoCore™-sivut ja ruostumaton teräs. Täysin ruostumatonta terästä yksiosaisena ilkkivallankestävämpiä ratkaisuja varten.

EN
1176
compliant

Kestävän kehityksen data

KPW500201

KOMPANI



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksidipäästöt yhteensä	Hiilidioksidipäästöt kiloa kohden	Kierrätysmateriaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPW500201-0901	3,251,82	2,39	25,29

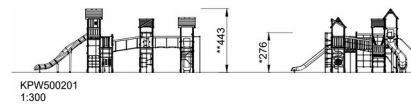
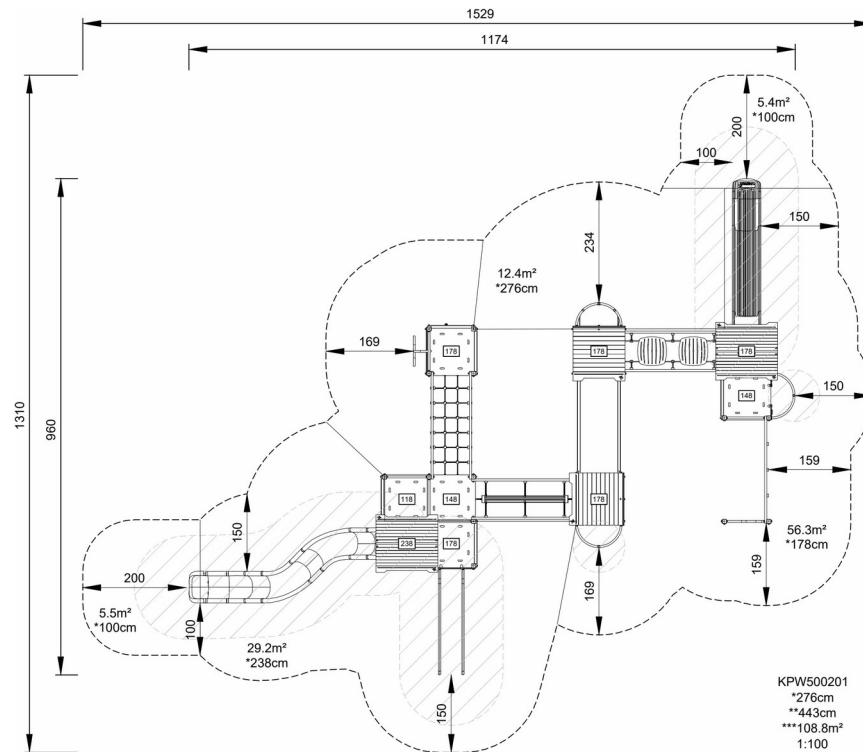
Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehystenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

Korkea viisi tornia

KPW500201

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)