

Leikkitorni katolla

KPW101601

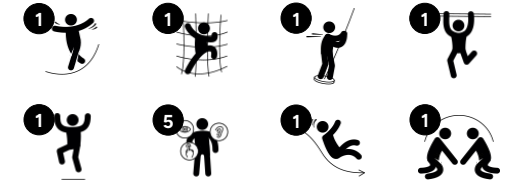
KOMPANI®



Tuotenumero KPW101601-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	147x334x344 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	5
Värvaihtoehdot	●



Tämä leikkitorni on toimintaa täynnä oleva, tiivis leikkikokonaisuus, joka houkuttelee lapsia kiipeämään, liukumaan ja liitämään. Monipuolinen leikki rajoitetussa tilassa tekee siitä intensiivisen leikkikokemuksen, johon lapset palaavat yhä uudelleen. Putkilauta tarjoaa nopean tavan kiivetä ylös, harjoittaen lihaksia ja ristikkäiskoordinaatiota.

Ristikkäiskoordinaatio on perusta myöhemmälle lukutaidolle. Tasolta alas maahan voi laskeutua kahdella hausalla tavalla: liukumalla tai liitäen. Palomiehentanko harjoittaa lapsen avaruudellista hahmottamista intensiivisesti, lisäten jännitystä nopealla liu'ulla. Tämä on perustavaa laatua esimerkiksi matematiikan ymmärtämisen kehittymiselle. Liukumäki,

huolimatta suuresta hauskuudestaan, harjoittaa lapsen keskivartalon vakautta ja tasapainoa. Tiiviissä yksikössä harjoiteltavat vuorottelutaidot kehittävät tärkeitä sosioemotionaalisia taitoja yhteistyöleikkiä varten.



Leikkitorni katolla

KPW101601

KOMPANI®



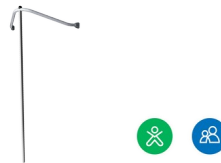
Putkitikkaat

Fyysinen: ristikkäiskoordinaatio ja silmien ja käsien välinen koordinaatio kehittyvät, kun lapset nousevat tikkaille. Kiipeily tukee myös jalkojen ja käsivarsien lihaksia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelun ja yhteistyön opettelu



Liukumäki

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



Palomiehentanko

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

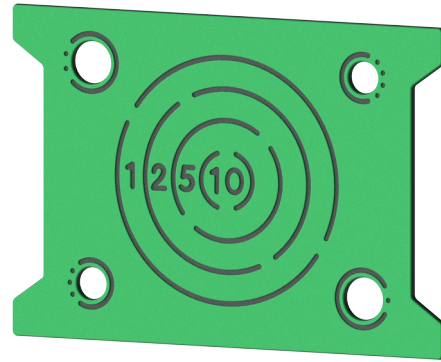
Leikkitorni katolla

KPW101601

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 KPW101601-0901

Asennustiedot

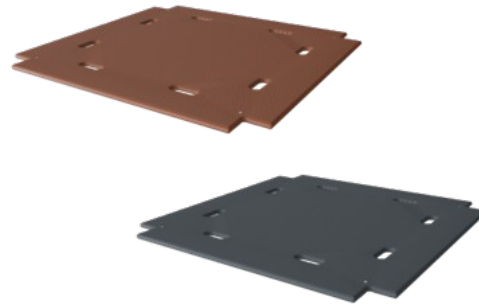
Putoamiskorkeus enintään	148 cm
Turva-alue	22,6 m ²
Asennusaika	6,1 tuntia
Kaivanto	0,70 m ³
Betonivalu	0,25 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähteyksen paino	234 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

Mänty	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Alumiini	15 vuotta
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 värsissä 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

KPW101601

KOMPANI[®]



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksidipäästöt yhteensä	Hiilidioksidipäästöt kiloa kohden	Kierrätysmateriaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPW101601-0901	436,20	2,43	28,11

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).

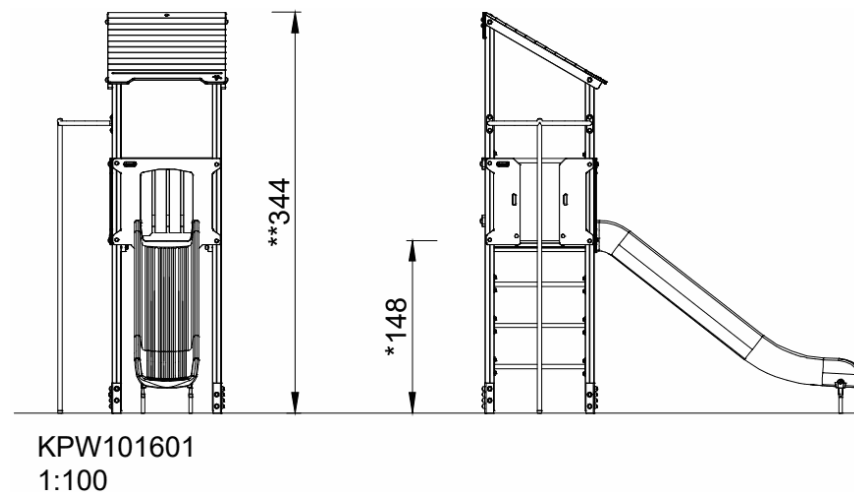
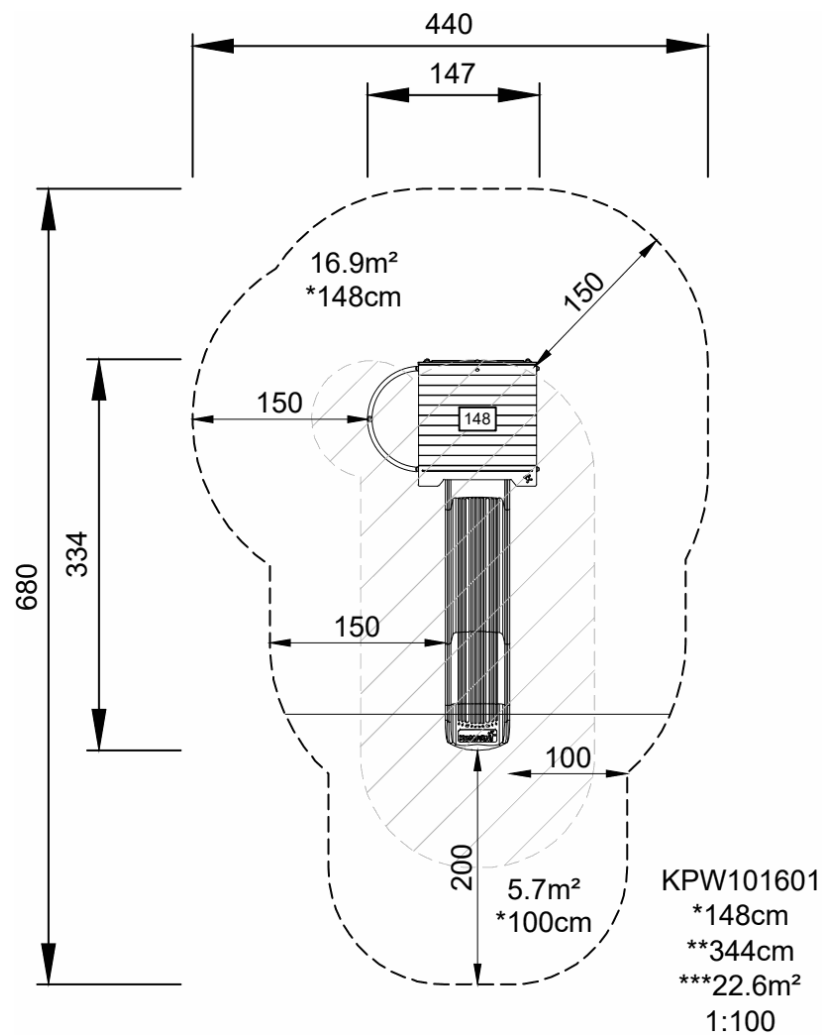
Leikkitori katolla

KPW101601

KOMPANI®

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)