

Jätti L, valtameri

PCT110321

KOMPANI
Let's play



Tuotenumero PCT110321-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	938x1028x651 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	30
Väri vaihtoehdot	●



VAU! Valtamerijätti L tarjoaa korkealle kiipeilyä, liukumista ja kohtaamispaikkoja, jotka vetävät lapsia puoleensa. Jätti on ainutlaatuinen yhdistelmä vauhdikasta liukumista, lempeää keinumista ja ennen kaikkea haastavaa kiipeilyä. Kaikki tämä läpinäkyvässä tornissa, mikä lisää jännitystä ja edistää sosiaalista vuorovaikutusta. Tämä innostaa hauskaan

leikkiin kerta toisensa jälkeen. Liukumäet ovat kiinnostavimpia kohteita. Avoin ja suljettu liukumäki sekä haastava kaideliuku ovat kaikki vauhdikkaita kokemuksia. Leikkiväline tarjoaa todellista hauskanpitoa ja kehittää sosiaalisia ja emotionaalisia taitoja, kuten itsesäätelyä ja empatiakykyä. Monipuoliset kiipeilymahdollisuudet tarjoavat valinnanvaraa,

ja niiden korkeus ja läpinäkyvyys lisäävät jännitystä. Tässä leikkivälineessä kiipeily kehittää koordinaatiokykyä, tilan hahmottamista ja kuntoa. Maan tasolla oleva keinuva riippukeinu, matalat kiipeilyseinät ja köydet, joissa on askeltasoja, tarjoavat kaikille mahdollisuuden leikkiä, viettää aikaa muiden kanssa ja osallistua hauskanpitoon.

Jätti L, valtameri

PCT110321

KOMPANI
Let's play



Huippukiipeilijä

Fyysinen: ristikkäiskoordinaatio ja lihasvoima kehittyvät kiivetessä ja ryömittäessä epätasaisesti hajautettujen köysien yli. Tasapainoa ja paikkatietoisuutta tuetaan, kun seisotaan kääntyvillä palloilla tai kiivetään poikki tai ylös. **Sosiaalis-emotionaalinen:** vuorottelu- ja seurustelutaitoja tuetaan, kun istutaan ystävien kanssa tai ollaan vuorovaikutuksessa verkon yli.



Läpinäkyvät paneelit grafiikalla

Sosiaalis-emotionaalinen: läpinäkyvyys lisää jännitystä, kun sitä käytetään korkealla. Graafiikka ehdottaa teemaa ja tukee esittävää leikkiä, joka stimuloi kieli- ja viestintätaitoja **Kognitiivinen:** läpinäkyvyys lisää jännitystä, kun sitä käytetään korkealla. Graafiikka ehdottaa teemaa ja tukee esittävää leikkiä, joka stimuloi kieli- ja viestintätaitoja



Kaideliuku

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



Liikuteltava riippumatto

Fyysinen: keinuessa harjoittaa tasapainoa, ruumiinpainon tunteminen maatessa. Tukee käyttäjiä makuuasennossa tai istuen. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kohtaamiset, ystäville vauhdin antaminen, vuorottelu **Luovuus:** riippumaton asennon ja suunnan muuttaminen



Kiipeilyseinä

Fyysinen: kehittää lasten ristikoordinaatiota, silmä-käsi-koordinaatiota ja lihasvoimaa kiipeilyssä. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kiipeily molemmin puolin kannustaa yhteistyöhön.



Pitkä putkiliikumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää tilantajua ja tasapainoa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** korkeus takaa ekstraponeuden ja jännityksen. Vuorottelu stimuloi empatiaa ja muiden huomioimista. Turvallisuuden tunne pysähtyessä ekstrapitkälle liukumäen suulle.

Jätti L, valtameri

PCT110321

KOMPANI
Let's play



19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Kaikkia kansiä tukevat ainutlaatuiset vähähiiliset alumiiniprofiilit, joissa on useita kiinnitysvaihtoehtoja. Harmaat valetut kannet on valmistettu 75% kulutuksen jälkeisestä valtamerijätteen PP-materiaalista, ja niissä on luistamaton kuvio ja pinta.



Päätolppien materiaalin vetolujuutta ja muodonmuutoslujuutta on parannettu korkeiden tornien erinomaisen rakenteellisen vahvuuden takaamiseksi. Tolppien sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli jauhemaalattu pitkän käyttöiän takaamiseksi.



Materiaalina on korkealaatuinen polykarbonaatti, jonka paksuus on 15 mm. Kuvat lisätään ainutlaatuisella monikerrosprosessilla. Sisäkerros sisältää kuvan ja läpinäkyvä ulkokerros toimii suojakerroksena. Polykarbonaattipaneeli ja vesipohjainen lakkakerros on UV-stabiloitu haalistumisen estämiseksi.



Hitsattu teräsrunko ja hitsattu teräsristikko (45 asteen kulmassa), jossa on 4 mm:n paksuisia pyöreitä terästappeja. Ilmavirtapaneeli takaa osaltaan JÄTTI-tornien rakenteellisen vahvuuden.



Kaareva ja suora putkiliikumäki on joko polyeteeniä tai ruostumatonta terästä, ja sitä tukevat useat terästangot ja keskellä oleva terästolppa. Putkiliikumäkien suunnittelussa on mietitty täydellistä kaarevuutta ja kaltevuutta hauskojen leikkien takaamiseksi.

Tuotenumero PCT110321-0901

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	284 cm
Turva-alue	84,3 m ²
Asennusaika	102,0
Kaivanto	10,32 m ³
Betonivalu	4,58 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtöksen paino	2.059 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
PP tasot	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Terästolppa HDG	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

PCT110321



Tuotevaihe A1–A3

Hiilidioksi
dipäästöt
yhteensä

kg CO₂e

Hiilidioksi
dipäästöt
kiloa
kohden

kg CO₂e/kg

Kierrätys
materiaalit

%

PCT110321-0901

4.991,10

3,00

53,45

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehyksenä 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).

KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

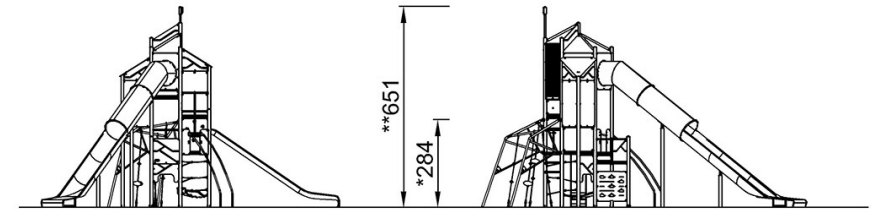
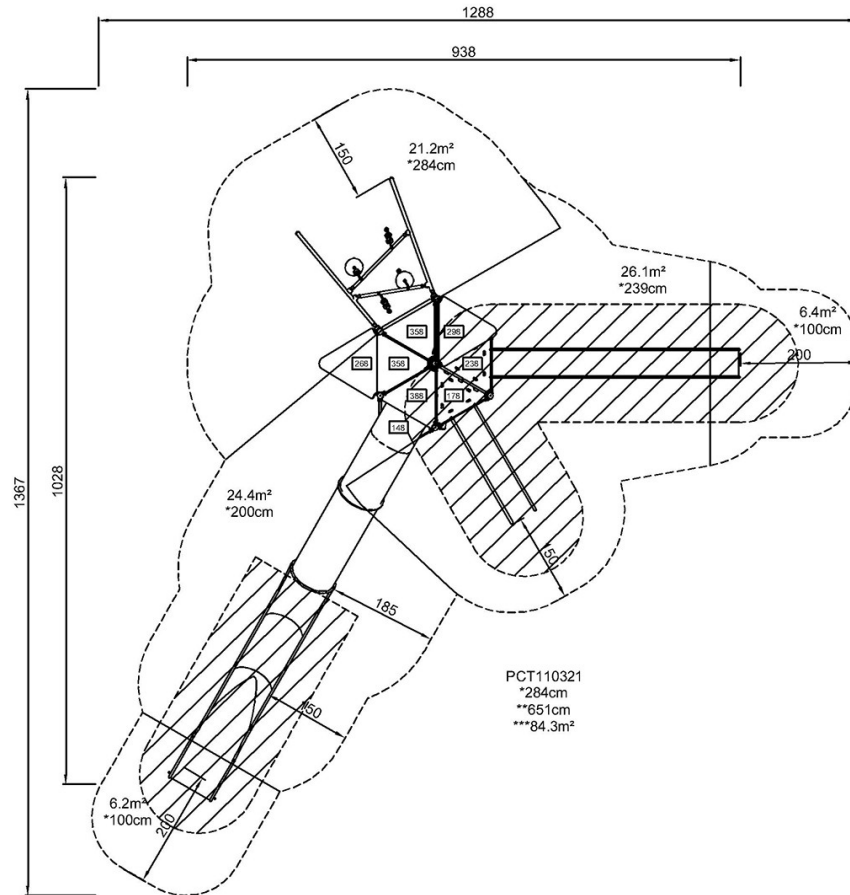


Jätti L, valtameri

PCT110321

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



PCT110321

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)