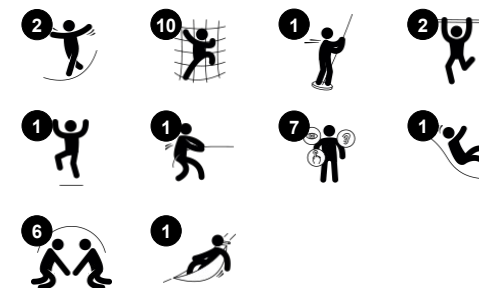




Tuotenumero NAT520-0912	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	305x818x545 cm
Ikäryhmä	4+
Leikkikapasiteetti	14
Värvaihtoehdot	



VAU! Kunnioitusta herättävä Amazon houkuttelee kouluikäisiä lapsia kaukaa sen upeilla erilaisilla jännittävillä leikkitoiminnoilla. Kahdeksan erilaista kiipeily- ja ryömisreittiä kaltevien verkkojen, lattioiden ja kiipeilytankojen kautta korkealle liukumäelle stimuloivat lasten ketteryyttä, tasapainoa ja ristikkäiskoordinaatiota. Ja vaihtelu varmistaa,

että sekä uskialiammille että aremmille leikkijöille on olemassa erilaisia tapoja leikkiä. Täällä harjoitetut motoriset taidot ovat tärkeitä lasten fyysiselle itseluottamukselle ja heidän turvalliselle liikkumiselle esimerkiksi kadulla. Heidän viilettäessä alas liukumäkeä, tasapaino ja tilanhahmotuskyky kehittyvät. Tasapaino on olennainen osa kaikkia muita fyysisiä taitoja.

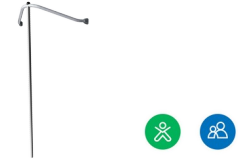
Tasojen alla pystysuorat verkot ja riippumatot tarjoavat mukavia lepopaikkoja seurusteluun ystävien kanssa. Villin toiminnan ja huojuvien verkkotapaamisten yhdistelmä tukee lasten ystävyysuhteita.





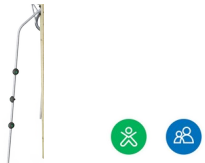
Kalteva alusta

Fyysinen: harjoittaa tasapainoa ja tilantunnetta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** alusta mahdollistaa useamman lasten yhdessäolon. Tärkeät elämäntaidot, kuten rohkeus, itseluottamus, harkintakyky ja vuorovaihtelu kehittyvät.



Palomiehentanko

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



Kiipeilytanko

Fyysinen: kehittää lasten ristikoordinaatiota, silmä-käsi-koordinaatiota sekä lihasvoimaa kiivetessä ylös tai alas. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kehittää vuorottelu- ja itsesääntelytaitoja, molemmat tärkeitä elämäntaitoja.



Riippumatto

Fyysinen: koordinaatio ja tasapaino keinuessa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kohtaamiset, ystäville vauhdin antaminen, vuorottelu



Kyynelkahva

Fyysinen: kehittää ylävartalon lihaksia, kun esim. vedetään itseä ylös tai roikutaan käsivarsilla.



Putkiliukumäki

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



Tolpat ja levyt on valmistettu männystä, joka on peräisin vastuullisista eurooppalaisista lähteistä. Puu on painekyllästetty Tanalith E3475 -aineella, luokka 3, standardin EN335 mukaisesti (vastaava kuin NTR-luokka AB). Tuote on mahdollista tilata myös korkealaatuisesta FSC®-sertifioidusta (FSC® C004450) eurooppalaisesta mäntypuusta valmistettuna.



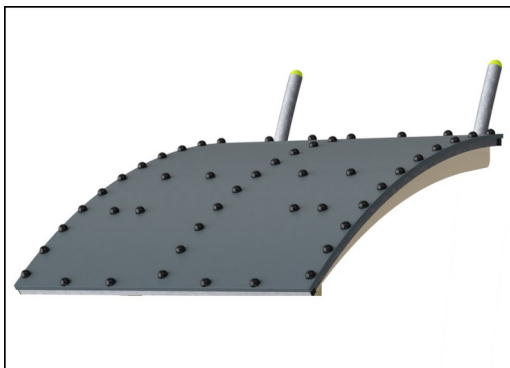
19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Galvanointi takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



Köysiverkot on valmistettu punotusta 16 millimetrin paksuisesta polyesteriköydestä (PES), joka on valmistettu +95-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. PES on lujatekoista ja se kestää erinomaisesti kulutusta ja UV-säteilyä. Köysisilmukat kootaan alumiiniliittimillä.



Katto on valmistettu teräskehyksellä tuetusta Ekogrip®-paneelista. Ekogrip®-paneelissa on 15 mm paksuinen PE-pohja, jonka päällä on 3 mm kumikerros.



Liuku on valmistettu korkealaatuisesta ruostumattomasta teräksestä AISI 304. Teräs puhdistetaan valmistuksen jälkeen täydellisellä peittausprosessilla, jolla varmistetaan sileät ja puhtaat liukupinnat.

Tuotenumero NAT520-0912

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	287 cm
Turva-alue	50,0 m ²
Asennusaika	26,2
Kaivanto	2,66 m ³
Betonivalu	0,10 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	93 cm
Lähetysten paino	1.021 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Mänty	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

NAT520



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NAT520-0912	2.113,70	2,47	35,10

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä 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



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NR0409-0621.

(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

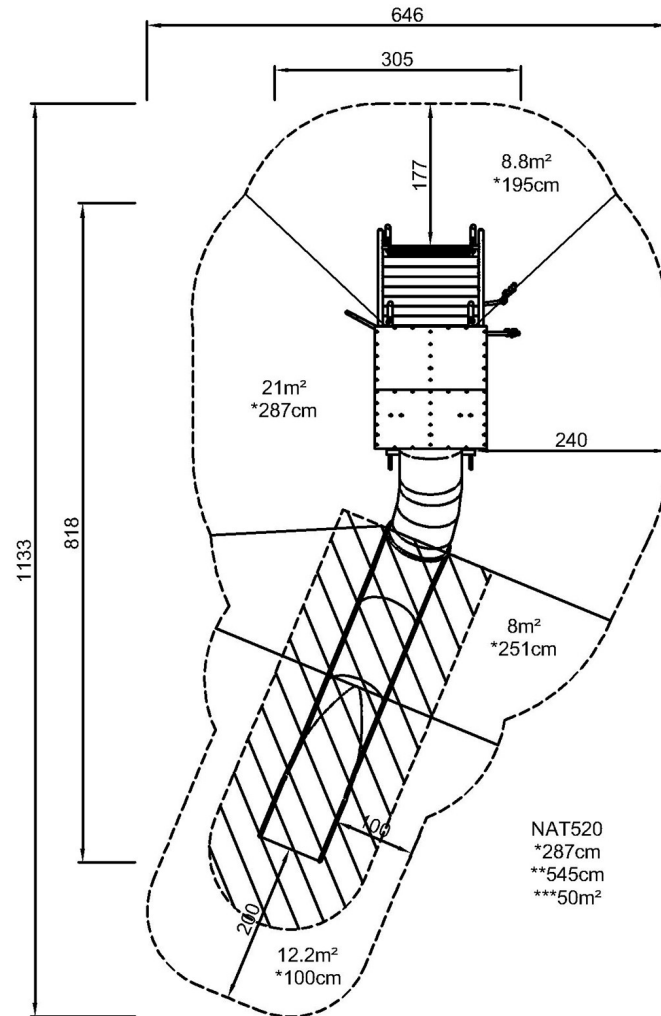
Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

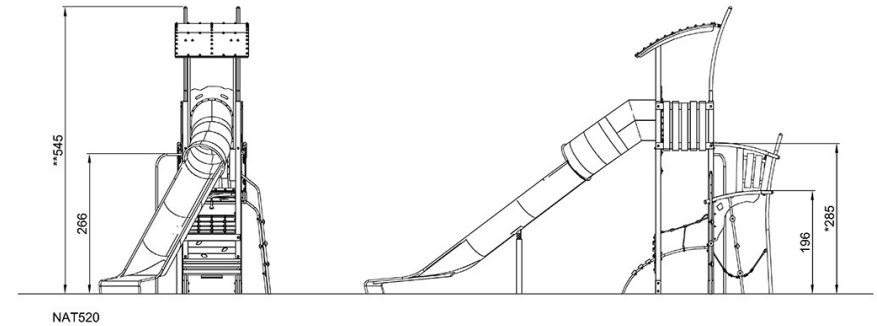
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)