

Estemuuri - EN1176


FPW216

KOMPANI
Let's play



Estemuurissa on kolme askelmaa ja kahdeksan kädensijaa, jotka helpottavat seinämän ylittämistä. Näiden avustuksien lisäksi vaaditaan pieni määrä uskoa omaan tekemiseen seinämän ylittääkseen. Seinämän toisella puolella oleva verkko varmistaa turvallisen laskeutumisen. Väline kehittää muun muassa lihasvoimaa ja luuntiheyttä.

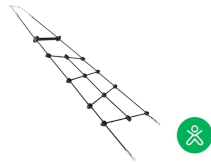
Väline on EN1176-standardien mukainen.

Tuotenumero FPW21600-0900	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	120x112x240 cm
Ikäryhmä	8+
Leikkikapasiteetti	3
Väri vaihtoehdot	



Estemuuri - EN1176

FPW216



Kiipeilyverkko

Fyysinen: kalteva verkko tukee kehon ylöspäin suuntautuvaa kiipeämisliikettä. Verkko tukee kehon ristikoordinaatiota, joka vaikuttaa aivojen oikean ja vasemman puolen koordinaatioon, joka on olennaista muiden taitojen, kuten lukutaidon, kannalta. Verkon epäsymmetria haastaa lapset kiipeämään.



Kiipeilyseinä

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

Estemuuri - EN1176

FPW216



Tolpat on valmistettu Ø101,6 x 2 mm esisinkitystä hiiliteräksestä ja jauhemaalattu, mikä antaa loistavan suojan kaikissa olosuhteissa.



Liitososat on tehty erityisesti raskaaseen ulkokäyttöön tarkoitettuun painevaletusta alumiinista. Liitososissa käytetyt ruuvit on tehty ruostumattomasta teräksestä ja suojattu sinkkialuslevyillä.



Seinäpinta koostuu 17,8 mm:n paksuisista, korkeapainelaminaatista (HPL) tehdyistä paneeleista optimaalisen vahvuuden ja kestävyuden takaamiseksi.



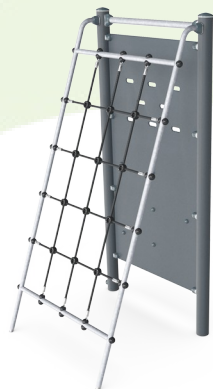
Corocord 16mm köydet UV-stabiloidusta PES-köysisäikeestä, jossa on teräsvaijerivahvike. Polyesterinyöri on valmistettu +95-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista, ja se sulatetaan induktiivisesti jokaiseen säikeeseen. Köydet ovat erittäin kulutuksen- ja ilkvallan kestäviä, ja ne voidaan tarvittaessa vaihtaa paikan päällä.

Tuotenumero FPW21600-0900	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	233 cm
Turva-alue	23,6 m ²
Asennusaika	5,2
Kaivanto	0,46 m ³
Betonivalu	0,19 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetysten paino	159 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Sinkitty teräs	Elinikäinen
HPL-paneeli	15 vuotta
Tolppa	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

FPW216



Tuotevaihe A1–A3

Hiilidioksi dipäästöt yhteensä

Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden

Kierrätys materiaalit

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

FPW21600-0900

328,71

3,03

29,50

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: Fitness



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: "Fitness" represented by item no.: FAZ10100-0900.

(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

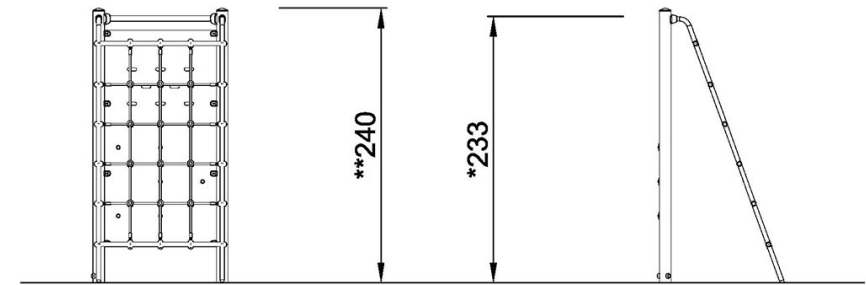
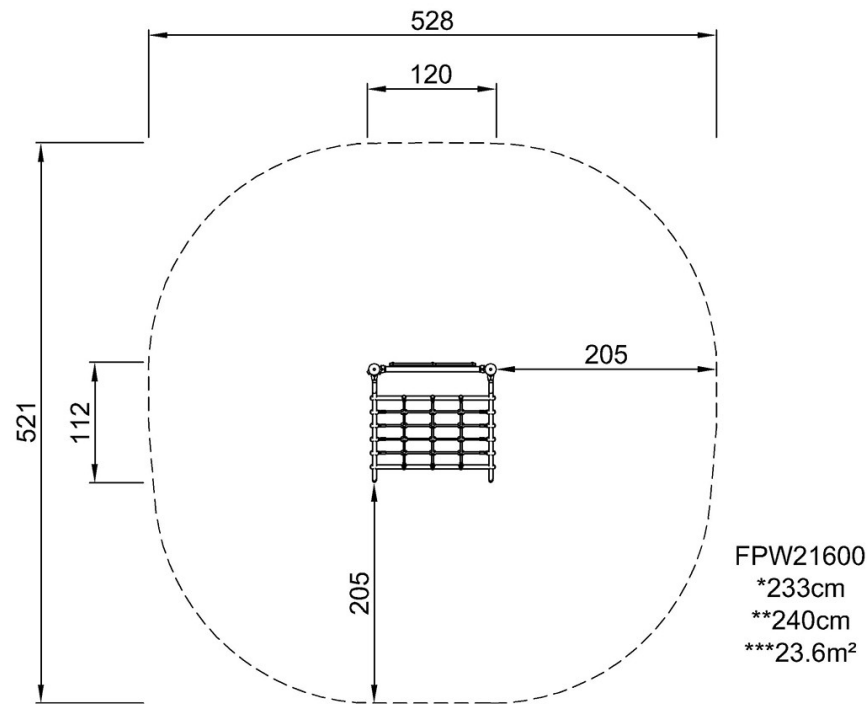


Estemuuri - EN1176

FPW216

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



FPW21600
1:100

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)