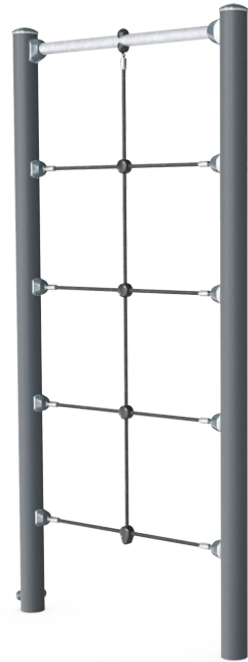


Multi Net Junior

FPW207

KOMPAN
Let's play



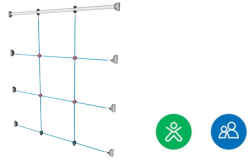
En klatrestruktur med nett og pull-up stang øverst gir brukerne mulighet til selv å kontrollere vanskelighetsgraden av øvelsene med egen kroppsvekt. Multinettet er et perfekt treningsverktøy til å klatre på og derfor også til å trene opp til hinderløp.

Produktnummer FPW20700-0900	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	120x11x240 cm
Aldersgruppe	8+
Antall brukere	1
Fargevalg	●



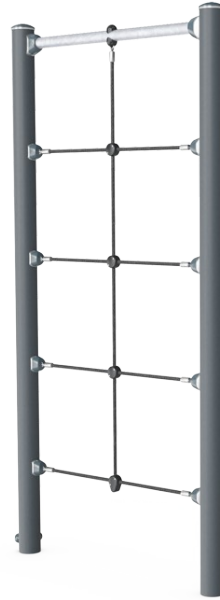
Multi Net Junior

FPW207



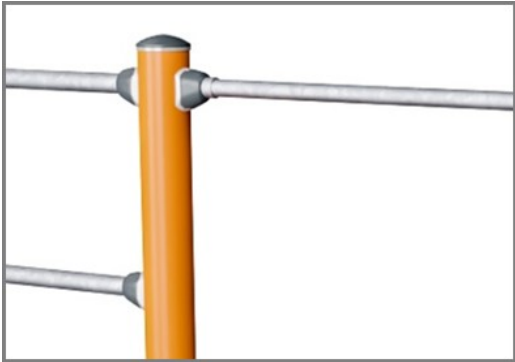
Klatrenett

Fysisk: barn utvikler koordinering på tvers av kroppen og muskelstyrke når de klatrer. De store maskene gjør det mulig å klatre og krype gjennom, og støtter kroppsforståelse og romlig bevissthet. **Sosioemosjonell:** de store maskene gir mulighet for at flere barn kan sitte sammen



Multi Net Junior

FPW207



Stolpen er laget av Ø101,6 x 2 mm, pre-galvanisert karbonstål og pulverlakkert, en god beskyttelse under alle forhold.



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelforsterkning. Polyestergarnet er laget av +95 % resirkulert forbrukeravfall og er induktivt smeltet på hver tråd for å oppnå høy slitestyrke.

Produktnummer FPW20700-0900

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	233 cm
Sikkerhetssone	19,1 m ²
Total monterings tid	3,2
Utgraving	0,35 m ³
Betong	0,19 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	80 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

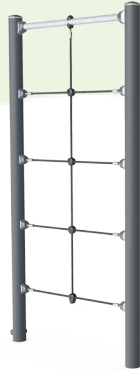
Garanti

Corocord tau	10 år
Galvanisert og lakkert metall	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

FPW207



Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
FPW20700-0900	91,00	2,11	69,66

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

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

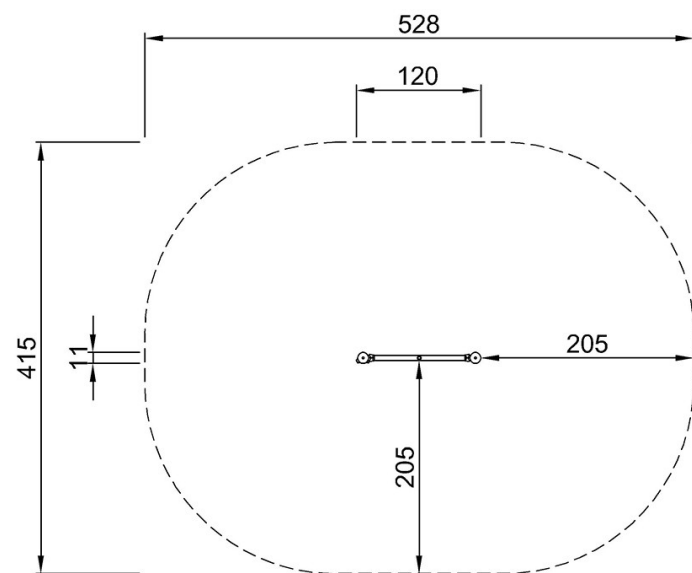


Multi Net Junior

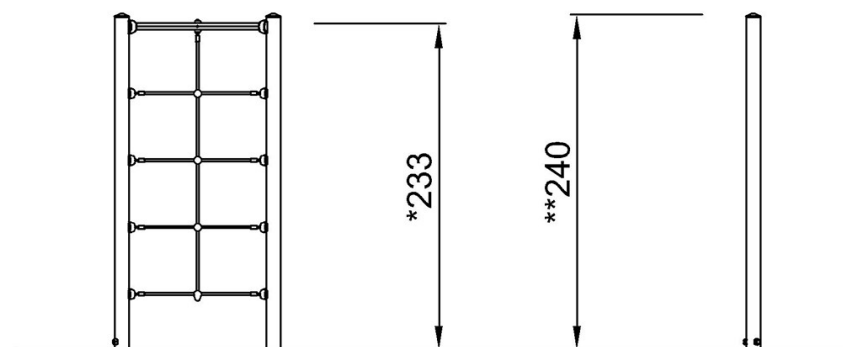
FPW207

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



FPW20700
*233cm
**240cm
***19.1m²



FPW20700

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)