

Över under - lekplatsanpassad

FPW214



De riktigt vältränade tar sig över den höga stängan och under den låga, medan nybörjarna gör tvärtom. Över/under-hindret är ett utmärkt exempel på att alla kan utmanas på sin egen nivå. Eftersom stängerna är placerade nära varandra krävs en kombination av under- och överkroppsstyrka för att ta sig an hindret. Rundade hörn gör det säkert och enkelt för

vem som helst att testa övningar där man svingar sina ben över stängerna.



Artikelnr. FPW21400-0900

Generell produktinformation

Dimension LxWxH 152x566x118 cm

Åldersgrupp 8+

Kapacitet (användare) 4

Färgalternativ



Över under - lekplatsanpassad

FPW214



Stolparna är tillverkade av Ø101,6 x 2 mm varmförzinkad galvaniserat stål som är pulverlackat, vilket gör så det skyddar i alla väder.



Anslutningarna är gjorda av pressgjutet aluminium, speciellt legerat för utomhusmiljöer och tung användning. Skruvarna som fäster anslutningarna är av rostfritt stål och skyddade av zinkbrickor.



Stänger avsedda som grepp under övningar är tillverkade av varmförzinkat stål Ø38mm. En perfekt diameter för att stödja handleden när du gör dips eller handstands.

Artikelnr. FPW21400-0900

Installationsinformation

Max. fallhöjd	118 cm
Säkerhetsområde	35,9 m ²
Total installationstid	3,7
Grävdjup (volym)	0,23 m ³
Betong (volym)	0,10 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	165 kg
Förankring	

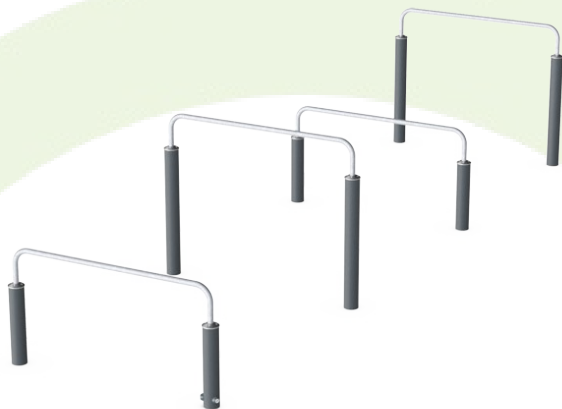
Information om garanti

Stolpar	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Anslutningar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

FPW214



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FPW21400-0900	352,40	3,43	48,00

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



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

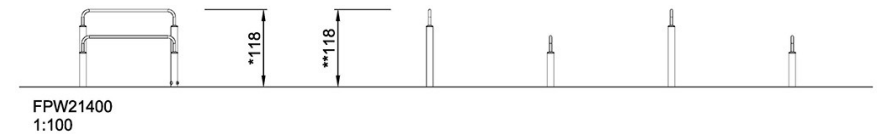
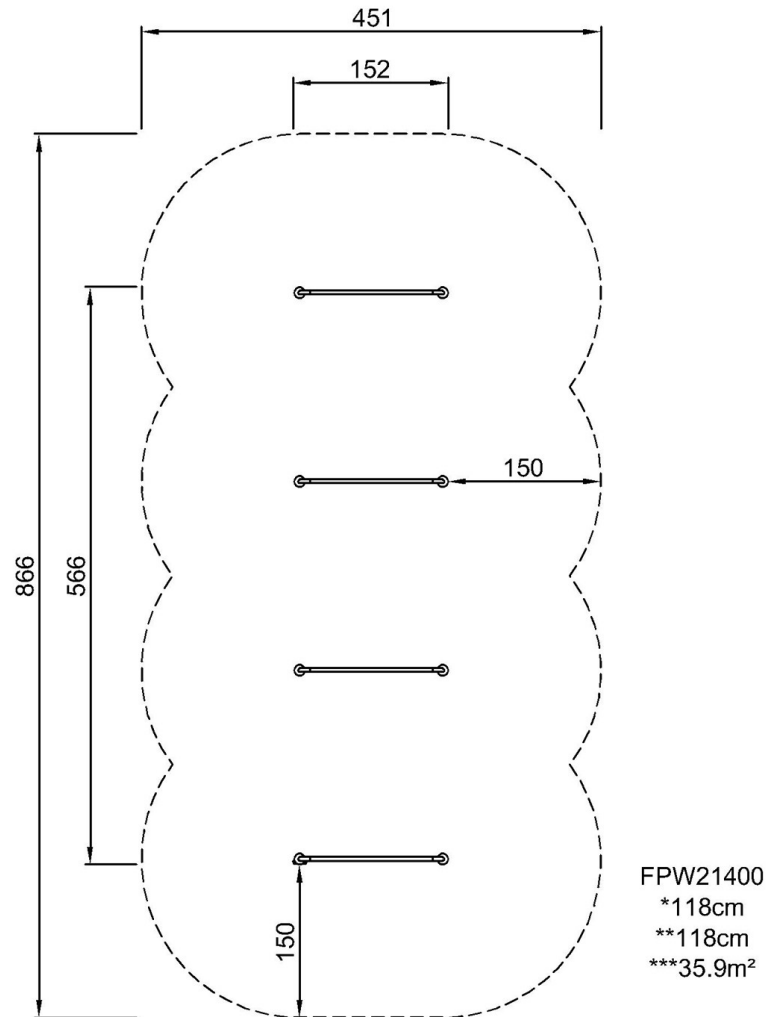


Över under - lekplatsanpassad

FPW214

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)