


Över Under

FSW214

KOMPAN
Let's play



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 över hindret.

Artikelnr. FSW21400-0900	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	151x566x118 cm
Åldersgrupp	13+
Kapacitet (användare)	4
Färgalternativ	



Öppna KOMPAN FIT app för mer information



Över Under

FSW214

KOMPAN
Let's play



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. FSW21400-0900

Installationsinformation

Max. fallhöjd	118 cm
Säkerhetsområde	35,0 m²
Total installationstid	3,7
Grävdjup (volym)	0,23 m³
Betong (volym)	0,12 m³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	159 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

Information om garanti

Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Stolpar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Alla KOMPAN fitnessprodukter är kompatibla med ASTM F3101 & EN16630 Fitness-standard. Belastningsprov utförs som ett statiskt test genom att lägga till dynamiska faktorer samt säkerhetsfaktorer till den angivna belastningen på 78 kg per användare. En produkt avsedd för 1 användare testas med 420kg.



Informationsskylten är tillverkad av PA6 (Polyamide) och visar den mest relevanta övningen och en QR-kod. När QR-koden skannas länkar den till en animerad illustration av övningen och erbjuder möjligheten att ladda ner KOMPAN sport & fitness App, som kommer att ge en stor mängd övningar och träningar.



FSW 214 består av 4 stänger placerade på 175cm avstånd. De låga stängerna är 78cm höga och de höga stängerna är 118cm höga.



Hållbarhetsdata

FSW214



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	%
FSW21400-0900	353,10	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

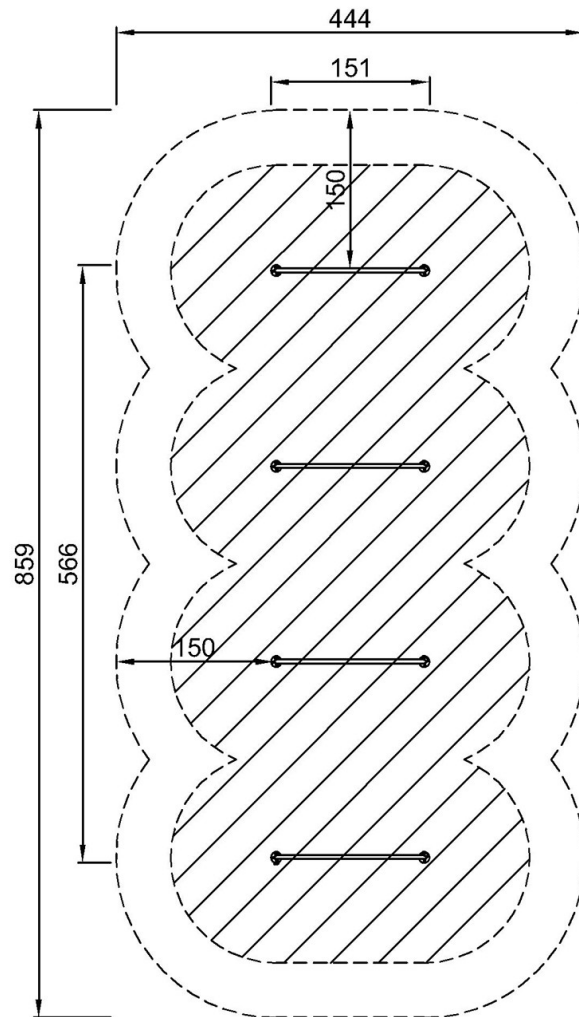


Över Under

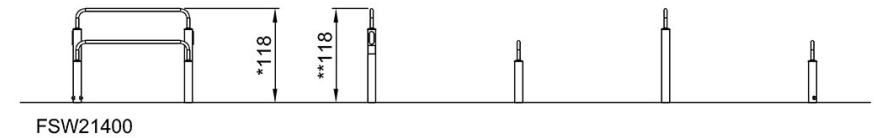
FSW214

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



FSW21400
*118cm
**118cm
***35m²



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)