

Overhead Ladder

FSW205

KOMPAN
Let's play



Produktnummer FSW20502-0901

Produktinformasjon

Mål LxBxH	228x120x200 cm
Aldersgruppe	13+
Antall brukere	2
Fargevalg	



Se mer i KOMPAN Fit-appen

Overhead ladder, også kjent som monkey bar, er kanskje den mest berømte av alle hinderløypeelementene. Målet er å komme seg til den andre siden uten å bruke føttene. Denne stigen er bred og høy for å sikre at alle kan henge og bevege seg fritt. For å sikre at alle kan nå opp til stigen, er det fire trinn i ulike høyder, og stigen har en helling som starter i

en lavere høyde, slik at rullestolbrukere kan nå den direkte fra rullestolen. Trappestigen har et tydelig instruksjonsskilt som viser den grunnleggende øvelsen, og en QR-kode. Ved å klikke på QR-koden kan brukerne koble seg til KOMPAN Fit-appen, der de finner flere øvelser og treningsøkter på alle nivåer.



Overhead Ladder

FSW205

KOMPAN
Let's play



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



Kontaktene er laget av støpt aluminium, spesielt leget for utendørs miljøer og tung bruk. Skruene som fester kontaktene er rustfritt stål og beskyttet av sinkskiver.



Trinene er laget av ekstrudert aluminium, hvor den sklisikker overflate er "smeltet" sammen med komposittkjernen. Aluminium har en høy korrosjonsbestandighet og sikre et holdbart produkt. Trinnene er montert i høyder på 34,7cm og 54,7cm, dette skaper en enkelt tilgang for å nå aktiviteter høyere oppe.

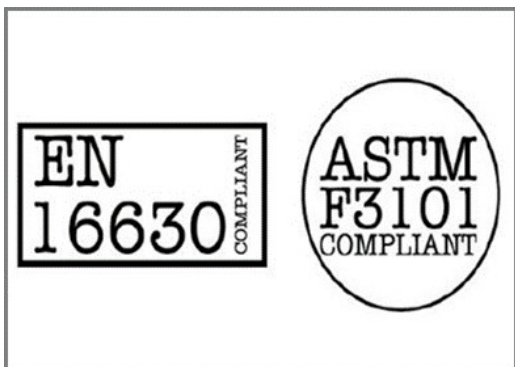
Produktnummer FSW20502-0901

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	93 cm
Sikkerhetssone	19,5 m²
Total monterings tid	3,2 timer
Utgraving	0,11 m³
Betong	0,06 m³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	134 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

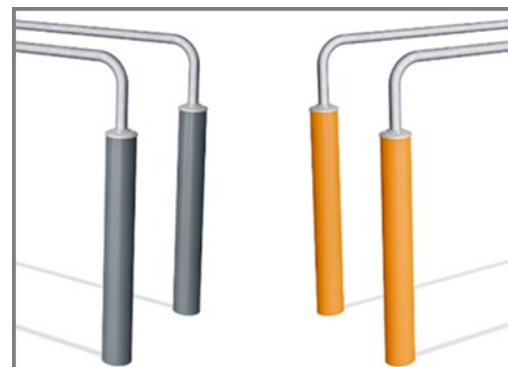
Koblinger	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Alle KOMPAN treningsprodukter er i samsvar med ASTM F3101 og EN16630 utendørs treningsstandarder. Lastetester utføres som en statisk test ved å legge til dynamiske faktorer så vel som sikkerhetsfaktorer til den spesifiserte belastningen på 78 kg per bruker. Et produkt beregnet på 1 bruker er lastet med 420 kg.



Informasjonsskiltet er laget av PA6 (Polyamid) og viser den mest relevante øvelsen og en QR-kode. Når skannet vil QR-koden lenke til en animert illustrasjon av øvelsen og gir muligheten til å laste ned KOMPAN sport & fitness-appen, som gir en stor mengde øvelser og treningsøkter.



KOMPANs treningsprodukter er som standard tilgjengelige i oransje, antrasitt, mellomgrå, mørkegrå, mørkeblå, lyseblå, gul, rød, svart, mørkegrønn, limegrønn, mellomgrønn, beige og brun. Alle andre RAL-farger er tilgjengelige på forespørsel. Det vil alltid være mulig å matche omgivelsene eller fargetemaet!





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	%
FSW20502-0901	163,42	1,88	67,58

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



**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

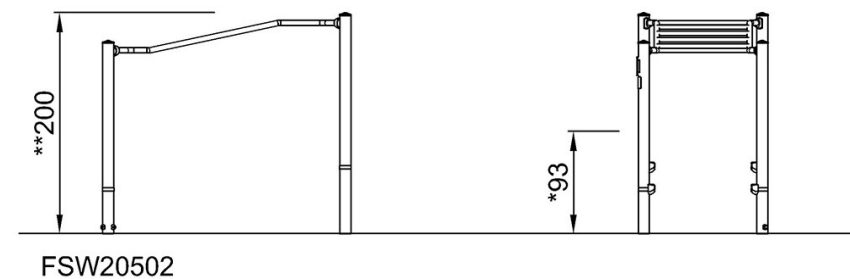
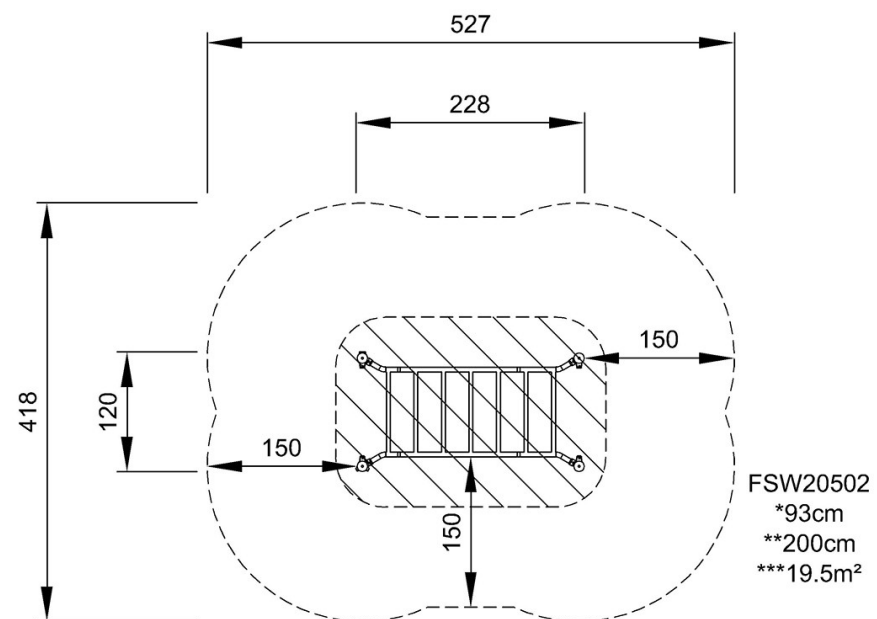


Overhead Ladder

FSW205

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)