

Flex wheel

FSW226



Flex Wheel er enkel å bruke og krever liten erfaring på forhånd. Svingbevegelsen gir en mild motstand som passer for brukere på alle nivåer. De ergonomisk utformede håndtakene gir naturlig håndleddposisjon og gir brukeren muligheten til å gjøre øvelser fra flere posisjoner. Hjulet vil trene mobilitet på skulder og overkropp. For virkelig utfordrende øvelser

kan den brukes stående på én fot med én hånd - enten foran eller sidelengs.

Produktnummer FSW22600-0902	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	80x33x165 cm
Aldersgruppe	13+
Antall brukere	1
Fargevalg	



Se mer i KOMPAN Fit-appen



Flex wheel

FSW226



Hjulet er Ø800x19 mm og platen er laget av HDPE EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av +95 % resirkulert materiale fra f.eks. matemballasje i både kjernen og det fargerike ytre laget.



Lagerhuset er laget av varmgalvanisert stål, og lagerakselen er laget av rustfritt stål, AISI304. Selve lageret er av polyoksymetylen (POM), en teknisk termoplast med høy stivhet, lav friksjon og god dimensjonsstabilitet.



Håndtakene er Ø80mm og er laget av svart, vakummformet polykarbonat (PC). PC er ekstremt sterkt og tåler hard bruk.



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



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.



Alle KOMPAN treningsprodukter er i samsvar med ASTM F3101 og EN16630 utendørs treningsstandards. 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.

Produktnummer FSW22600-0902

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	10,1 m²
Total monteringstid	3,1
Utgraving	0,03 m³
Betong	0,02 m³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	43 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

Kulelagerkonstruksjon	5 år
EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år





Krybbe til port A1-A3

Totalt CO₂-utslipp

kg CO₂-ekvivalent

CO₂-ekvivalent per kg

kg CO₂-ekvivalent/kg

Resirkuler te materialer

%

FSW22600-0902

74,90

2,55

62,90

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

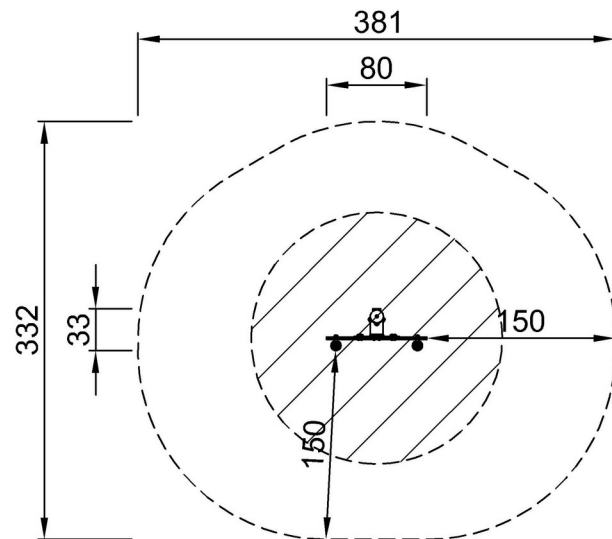


Flex wheel

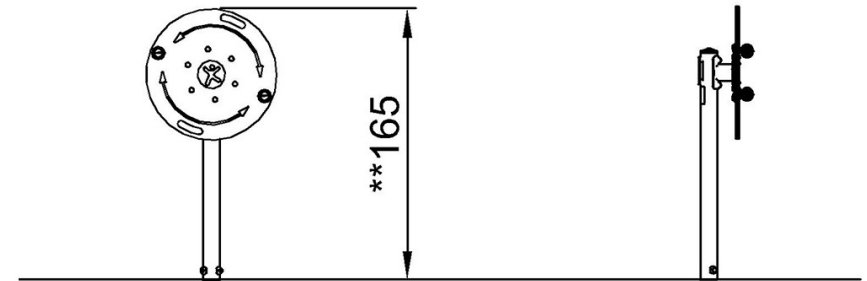
FSW226

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



FSW22600
**165cm
***10.1m²



FSW22600

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)