

Cyclette Reclinabile

FSW241

KOMPAN
Let's play



La Cyclette Reclinabile è progettata per la versatilità, accogliendo tutti i tipi di utenti con facilità d'uso e un design confortevole. Ideale per anziani o chiunque abbia bisogno di equilibrio extra, la cyclette presenta un sedile largo con maniglie integrate e un supporto lombare regolabile, adattabile a diverse altezze. Offre una pedalata fluida grazie a un

sistema di resistenza regolabile con freno magnetico e volano, consentendo una varietà di intensità. Il manico per regolare la resistenza è facilmente raggiungibile dalla posizione seduta, offrendo 10 livelli per un esercizio personalizzato.

Codice articolo FSW24100-0001

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 193x44x91 cm

Età d'uso 13+

Capacità di gioco 1

Opzioni colori 



Cyclette Reclinabile

FSW241

KOMPAN
Let's play



Per garantire l'integrità della macchina, i montanti principali di colore arancione sono realizzati in acciaio S235 con diametro $\varnothing 101.6$ mm e spessore di parete di 3 mm, zincati a caldo e verniciati a polvere.



Il sistema di resistenza magnetica è completamente coperto e può essere regolato con una maniglia girevole in 10 passaggi. Il sistema di selezione è intuitivo: basta ruotare la maniglia per selezionare diversi livelli di resistenza.



L'unità di resistenza e tutte le parti meccaniche sono nascoste in un cabinet completamente chiuso, realizzato in policarbonato (PC) stabilizzato ai raggi UV. Di conseguenza, il rischio di intrappolamento è impossibile, rendendolo estremamente sicuro da usare e offrendo protezione contro gli agenti atmosferici.



La macchina è dotata di una volano ponderato che garantisce un movimento fluido e confortevole durante l'uso.



La seduta e lo schienale sono realizzati con pannelli Ekogrip™ composti da una base di PE spessa 15 mm e uno strato superiore morbido di gomma spesso 3 mm, con effetto antiscivolo. Lo schienale è regolabile e l'utente può scegliere tra 6 diverse distanze rispetto alla bicicletta.



La seduta è inclinata di 5 gradi e lo schienale di 30 gradi. Questo è fatto per garantire un'attivazione ottimale dei muscoli delle gambe durante l'uso. Inoltre, la seduta ha maniglie integrate per aumentare la sicurezza e la facilità d'uso.

Codice articolo FSW24100-0001

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	50 cm
Superficie di sicurezza	15,1 m ²
Tempo d'installazione totale	3,3
Volume di scavo	0,00 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	170 kg
Opzioni ancoraggio	Superficie ✓

Garanzie

Maniglia	10 anni
Parti mobili	2 anni
pannelli in policarbonato PC	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Telaio in acciaio	10 anni

EN
16630
compliant

Sustainability Data

FSW241



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FSW24100-0001	324,54	3,13	43,23

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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

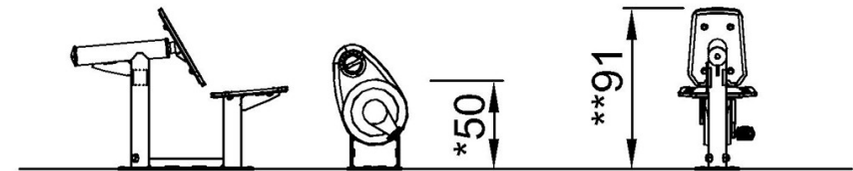
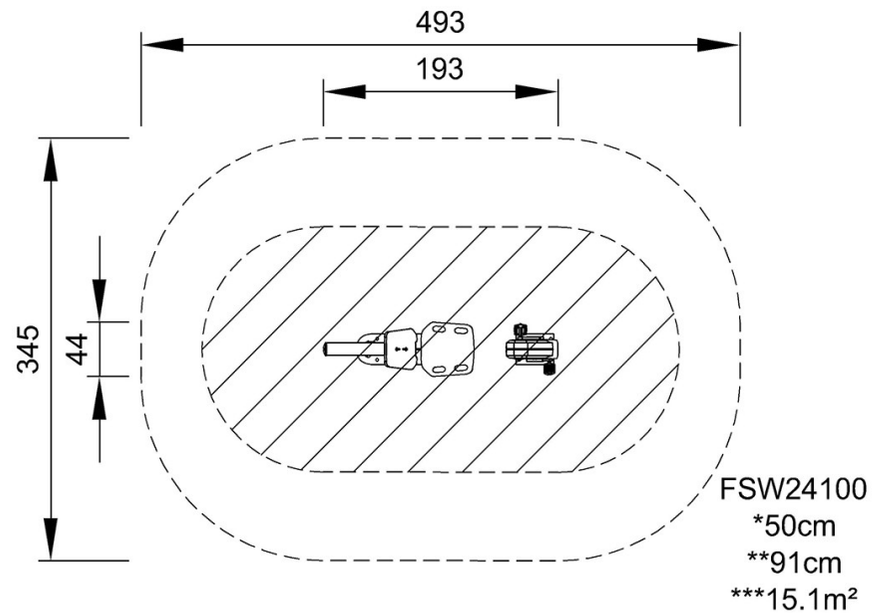


Cyclette Reclinabile

FSW241

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



FSW24100

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)