

Steppilauta, 60 cm PU teräs

FAZ30301

KOMPAN
Let's play



Askelus on eräs yksinkertaisimmista mutta samalla myös monipuolisimmista treenaustavoista; se soveltuu niin helppoon ylös-alas askellukseen kuin vaativiin plyometrisiin hyppyihin - ja kaikkeen niiden väliltä! Säännöllinen harjoittelu parantaa sekä aerobista että lihaskestävyyttä. Ala- ja ylävartalon liikkeiden koordinoiminen parantaa

tasapainoa ja ketteryyttä, ylöspäin nouseva liike puolestaan lisää jalkojen voimaa.

Tuotenumero FAZ30301-0900	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	61x41x56 cm
Ikäryhmä	13+
Leikkikapasiteetti	1
Väri vaihtoehdot	



Lisää KOMPAN Fit -sovelluksessa



Steppilauta, 60 cm PU teräs

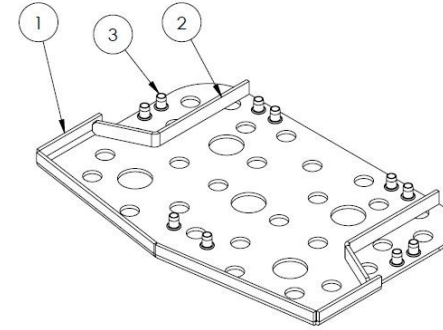
FAZ30301



Tukirunko (Ø 48,3 x 4 mm) on hiiliterästä. Siinä on kuumasinkitty pinta ISO1461-standardin mukaisesti ja korroosioluokan C3 jauhemaalauksen mukaisesti. Pintamateriaalien lyijypitoisuus on alle 90 ppm.



Kaikissa kädensijoissa käytettävä polyureapinnoite kestää erittäin hyvin kulutusta, eristää kylmää ja antaa käyttäjälle loistavan pidon harjoittelun aikana.



SBR-kumin sisään on valettu 5 mm:n kuumasinkitty hiiliteräslevy optimaalisen vakauden takaamiseksi ja askelman optimaaliseksi kiinnittämiseksi runkoon.

Tuotenumero FAZ30301-0900	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	56 cm
Turva-alue	10,4 m ²
Asennusaika	1,7
Kaivanto	0,13 m ³
Betonivalu	0,07 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtötyksen paino	52 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Runko	10 vuotta
Maalatut teräspaneelit	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kaikki KOMPANin kuntoilutuotteet täyttävät ulkokuntoiluvälineitä koskevien ASTM F3101- ja EN16630-standardien vaatimukset. Kuormitustestit suoritetaan staattisena testinä lisäämällä dynaamisia tekijöitä ja turvallisuustekijöitä määritettyyn 78 kg:n käyttäjäkohtaiseen painoon. Yhdelle käyttäjälle tarkoitettua tuotetta kuormitetaan 420 kg:lla.



Kestävän kehityksen data

FAZ30301



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FAZ30301-0900	112,30	2,60	49,90

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (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

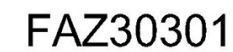


FAZ30301

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)