

Echelle horizontale

FPW205



L'échelle horizontale de musculation est peut-être le plus célèbre de tous les éléments de parcours d'obstacles. Le but est d'arriver de l'autre côté sans utiliser vos pieds. Cette échelle de crossfit est large et haute pour se suspendre et se déplacer librement. Pour que tout le monde puisse atteindre l'échelle horizontale de sport, il y a 4 appuis à

différentes hauteurs. Un panneau d'instructions clair montre l'exercice de base et une application Kompan Fitness est disponible pour y trouver plusieurs exercices et entraînements de tous niveaux.



Référence FPW20500-0900

Informations générales

Dimensions LxPxH 228x119x240 cm

Age minimum 8+

Capacité idéale (utilisateurs) 2

Options de couleurs



Echelle horizontale

FPW205



Les poteaux sont en acier au carbone pré-galvanisé Ø101,6 x 2 mm et revêtus de poudre, une excellente protection dans toutes les conditions.



Les connecteurs sont faits d'aluminium moulé, avec un alliage spécialement conçu pour les environnements extérieurs et une utilisation intensive. Les vis fixant les connecteurs sont en acier inoxydable et protégées par des rondelles en zinc.



Les quatre marches mesurent 900x280 mm et ont une hauteur de 171 mm.

Référence FPW20500-0900

Installation

Hauteur de Chute Max.	233 cm
Zone de sécurité	29,5 m²
Temps total d'installation	3,4
Volume d'excavation	0,25 m³
Volume de béton	0,14 m³
Profondeur ancrage	90 cm
Poids d'expédition	159 kg
Options d'ancrage	A enterrer ✓ A cheiller ✓

Garantie

Connecteurs	10 ans
Acier galvanisé	Garanti à vie
Poteau	10 ans
Dispo pièces après arrêt fab.	10 ans



Sustainability Data

FPW205



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Matériaux recyclés
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FPW20500-0900	330,60	3,37	48,70

Le cadre général appliqué est la Déclaration Environnementale Produit (DEP), qui quantifie « les informations environnementales sur le cycle de vie d'un produit et permet des comparaisons entre produits remplissant la même fonction » (ISO, 2006). Cela suit la structure et applique une approche d'évaluation du cycle de vie à l'ensemble de l'étape du produit, de la matière première à la fabrication (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

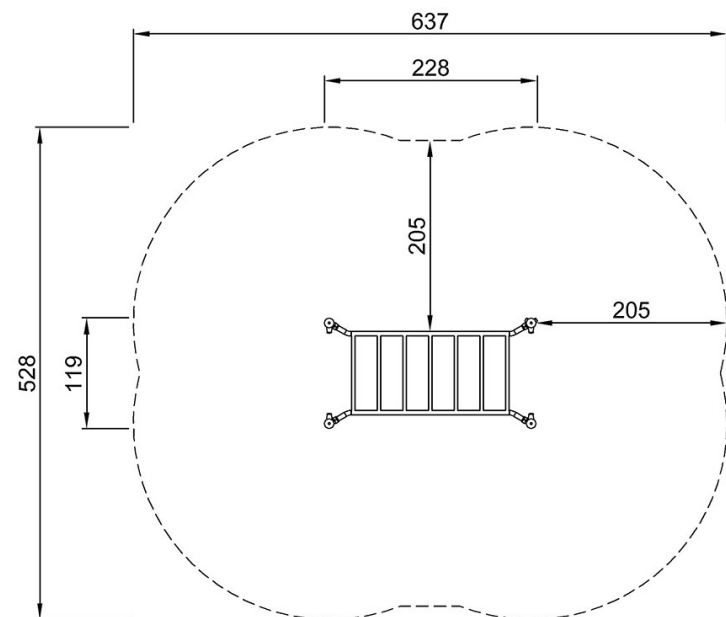
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Echelle horizontale

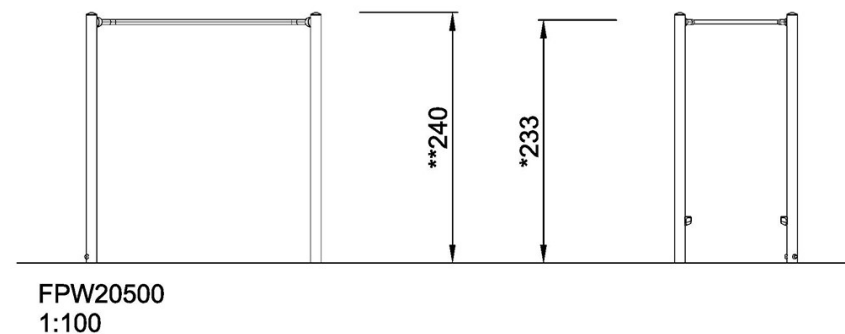
FPW205

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale | *** Zone de sécurité



FPW20500
*233cm
**240cm
***29.5m²

* Hauteur de chute maximale | ** Hauteur totale



FPW20500
1:100

[Cliquez pour voir le rapport VUE DE DESSUS](#)

[Cliquez pour voir le rapport VUE LATÉRALE](#)