

Čarodějova dvouvěžová pevnost ADA

NRO2010

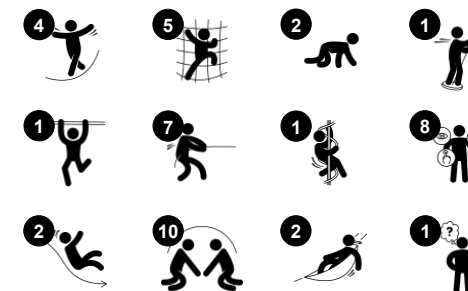
KOMPAN
Let's play



Položka č. NRO2010-1021

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	646x1099x534 cm
Věková skupina	4+
Kapacita (uživatelé)	38
Možnosti barev	  



Objemná Čarodějova dvouvěžová pevnost je pro děti neodolatelnou zábavou. Se svými pestrými koutky a rozmanitými aktivitami při fyzické hře přitahuje děti zpět znovu a znovu, po dlouhou dobu. Schodiště s houpací sítí je příjemným útočištěm pro děti různých schopností. Skluzavky jsou vzrušujícími jízdami dolů, při kterých podporují rozvoj stability, když

dítě při klouzání sedí vzpřímeně. Variace nakloněného dřeva a síťových přístupů pomáhají dítěti při stoupaní po více či méně náročných cestách, trénují křížovou koordinaci a svaly nohou, paží a břicha. Nakloněné stoupaní dává větší pocit bezpečí než vertikální, a tak láká řadu dětí s různými schopnostmi. Šplhací spirála je rotačním a

sestupným skluzem, který stimuluje rovnováhu i smysl pro prostor, což je klíčové pro bezpečnou navigaci v dopravě. Platformy na zemi i ve vzduchu vybízí k setkávání a výměnám.

Čarodějova dvouvěžová pevnost ADA

NRO2010



Accessible stairway

Fyzické: climbing the accessible stairway is for all and supports cross coordination as well as arm and leg muscles. For young children, walking stairs and alternating feet is developed. **Sociálně-emocionální:** room for active breaks and adult helpers. An inclusive space.



Net bridge

Fyzické: children develop their balance, cross coordination and spatial awareness in the open net. **Sociálně-emocionální:** interaction with children outside, socializing. Cooperation and consideration, e.g. when passing others.



Houpací síť

Fyzické: coordination and sense of balance when swaying. **Sociálně-emocionální:** meeting, pushing friends gently back and forth, turn-taking. **Kognitivní:** for toddlers cause and effect understanding.



Rock climber

Fyzické: supports cross coordination and leg, arm and hand strength. The hand-holds on top ease entry into platform. **Sociálně-emocionální:** the inclination makes climbing feel secure, especially for younger children.



Stolek

Sociálně-emocionální: great meeting place and space creator for storing or sitting.



Skluzavka

Fyzické: sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking.



Šplhací spirála

Fyzické: coordination and proprioception are supported when placing arms and legs correctly for going down. Sense of balance when rotating. Arm muscles for holding tight. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** logical thinking when placing arms and legs right for rotating downwards.

Čarodějova dvouvěžová pevnost ADA

NRO2010

KOMPAN
Let's play



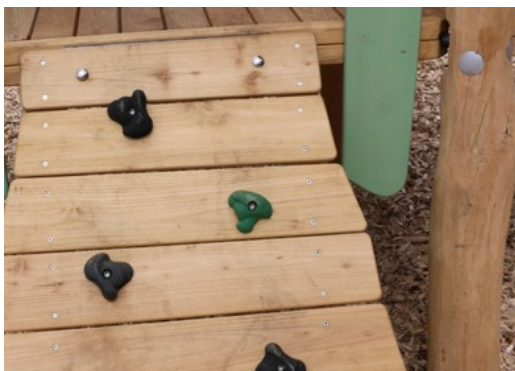
Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akatového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



Barva použitá pro barevné komponenty je šetrná k životnímu prostředí s vynikající odolností vůči UV záření. Barva je v souladu s EN 71 část 3.



Produkty Robinia jsou navrženy s barevným konceptem KOMPAN s řadou různých standardních barev. Dřevo může být také dodáno v neošetřené podobě nebo natřené hnědou barvou s pigmentem, který udržuje barvu dřeva.



Produkty/aktivity jsou z výroby předem smontovány, aby se zajistilo, že budou zohledněny všechny bezpečnostní požadavky.



Kovové vybavení je vyrobeno z nerezové nebo pozinkované oceli pro zajištění trvalých spojů s vysokou odolností proti korozi.

Položka č. NRO2010-1021

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	249 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	77,8 m²
Celková doba instalace	60,0
Objem výkopu	2,58 m³
Objem betonu	0,36 m³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	2.522 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

Informace o záruce

Duté části z PE	10 let
Dřevo Robinia	15 let
Lana & síť	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní



Sustainability Data

NRO2010



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO2010-1021	1.191,10	0,55	6,80

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (A1-A3).

KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

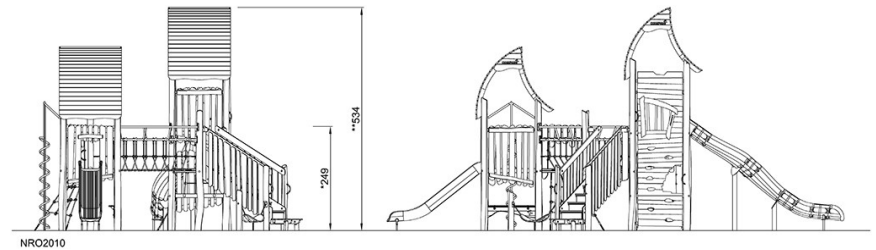
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



NRO2010



* Maximální výška pádu | ** Celková výška



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.