

Kladina

KPL819

KOMPANI
Let's play

Položka č. KPL819-0601

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	300x10x30 cm
Věková skupina	4+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	●



Balancování je pro děti vždy přitažlivou aktivitou. Tato kladina zve děti, aby soutěžily individuálně nebo proti jiným dětem. Prostřednictvím hry děti trénují a rozvíjejí svou rovnováhu a koordinaci, ale také používají kladinu jako příjemné místo pro setkávání.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Kladina

KPL819



Kladina

Fyzická: trénuje smysl pro rovnováhu, který je základem pro všechny ostatní motorické dovednosti a který zvyšuje jistotu a bezpečí při pohybu ve světě. **Sociálně-emocionální:** dovednosti střídání a domlouvání se při vzájemném přecházení po kladině. Prostor pro posezení a odpočinek.



Kladina

KPL819



Nosníky jsou vyrobeny z borovicového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Dřevo je tlakově impregnováno přípravkem Tanalith E3475 třídy 3 podle normy EN335 (odpovídá třídě NTR AB).

Ocelové povrchy jsou žárově zinkovány uvnitř i vně. Galvanizace má vynikající odolnost proti korozi ve vnějším prostředí a vyžaduje nízkou údržbu.

Položka č. KPL819-0601

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	30 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	16,6 m ²
Celková doba instalace	1,1
Objem výkopu	0,30 m ³
Objem betonu	0,13 m ³
Hloubka základu (standard)	60 cm
Hmotnost dodávky	27 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Borové dřevo	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

KPL819



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
KPL819-0601	26,56	0,97	15,54

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 A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

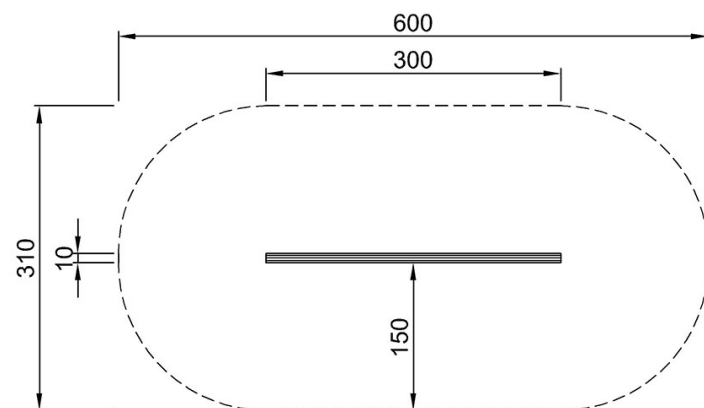


Kladina

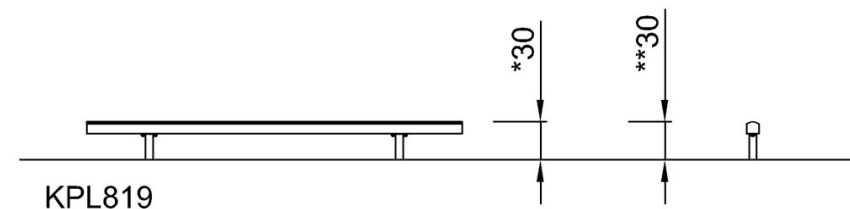
KPL819

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



KPL819
*30cm
**30cm
***16.6m²



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)