

Rinneliuku, K:2,5 m, L:1,0 m

KSL30702

KOMPAN
Let's play



Rinneliuku on todella houkutteleva. Rinneliuku on koko leikkipuiston kiinnostavin kohde. Rinneliuku on huikean jännittävä, ja lisäksi se kehittää tärkeitä motorisia taitoja, kuten tasapainoa ja tilan hahmottamista. Nämä ovat tärkeitä taitoja turvallisen ja itsevarman liikkumisen kannalta. Jatkuva alas liukuminen ja ylös juokseminen vielä yhden kerran on

hyvää kuntoilua ja kasvattaa lihasvoimaa. Lapset kokevat onnistumisen iloa, kun he keräävät rohkeutensa ja liukuvat alas pitkää liukumäkeä. Tämä on sosiaalis-emotionaalinen hyöty, jonka lisäksi lapset oppivat tekemään yhteistyötä ja odottamaan omaa vuoroaan. He voivat myös liukua yhdessä ystävän kanssa.

| | |
|---------------------------|---------------|
| Tuotenumero KSL30702-0401 | |
| Tuotetiedot | |
| Mitat PxLxK | 453x104x97 cm |
| Ikäryhmä | 3+ |
| Leikkikapasiteetti | 2 |
| Väri vaihtoehdot | ● |



Rinneliuku, K:2,5 m, L:1,0 m

KSL30702



Leveä liukumäki

Fyysinen: laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu seurustelemaan, tukee vanhemman tai hoitajan ja lapsen välistä leikkiä. **Kognitiivinen:** pienet lapset kehittävät tilantajua sekä ymmärrystään nopeudesta ja etäisyyksistä liukumalla nopeasti alas.



Rinneliuku, K:2,5 m, L:1,0 m

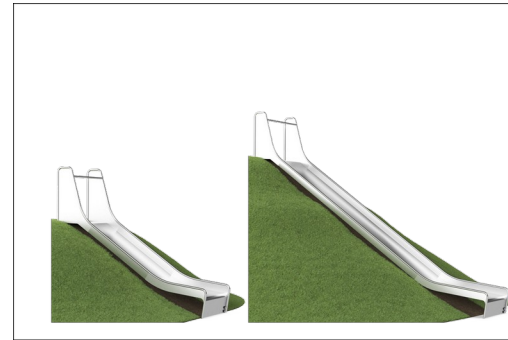
KSL30702



Ruostumattomasta teräksestä valmistetut osat on tehty korkealaatuisesta materiaalista maailmanlaajuisten leikkipuistoja koskevien standardien mukaisesti. Teräksen pinta lasipuhalletaan valmistuksen jälkeen sileän liukumispinnan aikaansaamiseksi.



Liukumäki on asetettu optimaaliseen 35° kulmaan sekä liukumisen että turvallisuuden varmistamiseksi.



Rinneliu'ut on saatavana 9 eri pituudella 1 metristä 3 metriin, jotta ne sopivat eri maastoihin.

Tuotenumero KSL30702-0401

Asennustiedot

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Putoamiskorkeus enintään | 100 cm |
| Turva-alue | 23,5 m ² |
| Asennusaika | 6,6 |
| Kaivanto | 0,83 m ³ |
| Betonivalu | 0,53 m ³ |
| Perustuksen syvyys (vakio) | 110 cm |
| Lähteyksen paino | 411 kg |
| Ankkurointivaihtoehdot | Syväper. ✓ |

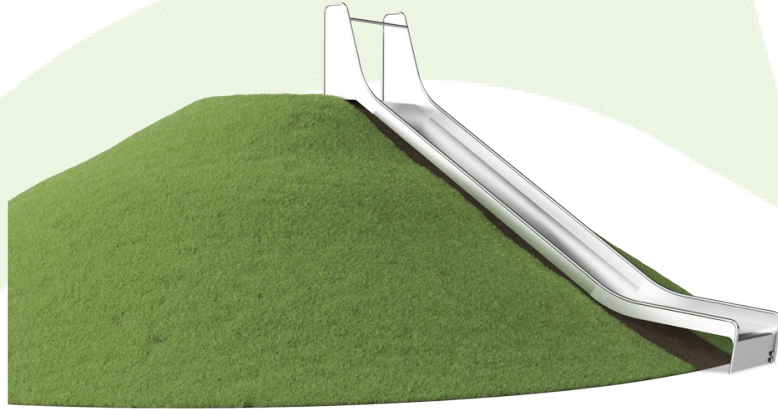
Takuutiedot

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Takuuseen kuuluvat varaosat | 10 vuotta |
| Ruostumaton teräслиuku | 10 vuotta |

EN
1176
compliant

Kestävän kehityksen data

KSL30702



| Tuotevaihe A1–A3 | Hiilidioksi dipäästöt yhteensä | Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden | Kierrätys materiaalit |
|------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| KSL30702-0401 | 844,47 | 4,95 | 49,97 |

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

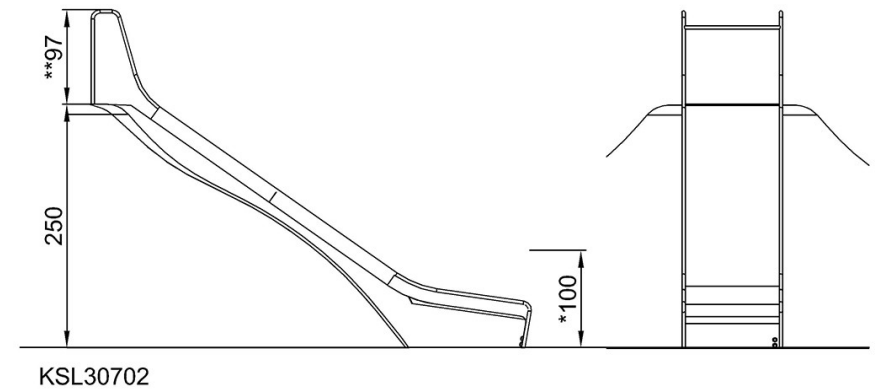
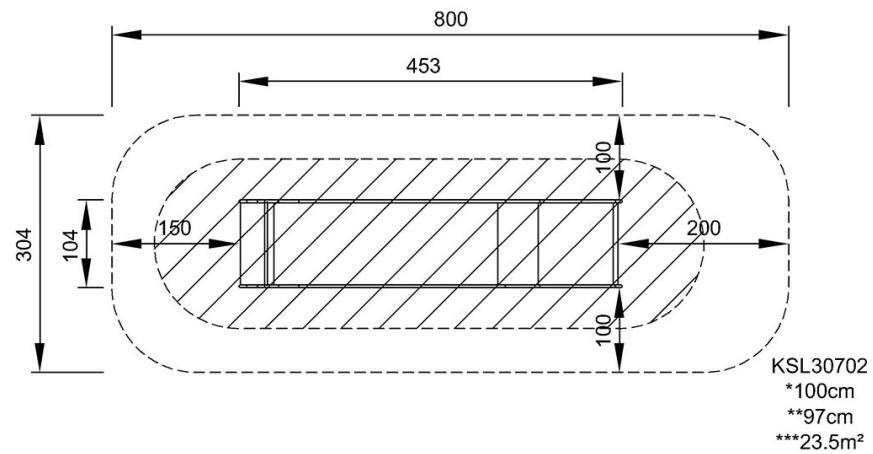


Rinneliuku, K:2,5 m, L:1,0 m

KSL30702

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)