

Blazer

ELE400021

KOMPAN
Let's play



Blazer on perinteisen keinulaudan Easy Rider -vaikutteinen serkku. Sen liike, rytmi ja melodia vaihtelevat sen mukaan, montako lasta keinuu kerrallaan – tilaa löytyy yhdelle, kahdelle, kolmelle tai vaikka useammallekin, jos asettuu välineen keskiosaan. Blazer reagoi lasten jokaiseen liikkeeseen, ja keinujat oppivat säätelemään sen vauhtia.

Tuotenumero ELE400021-3218	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	228x200x79 cm
Ikäryhmä	3+
Leikkikapasiteetti	6
Värvaihtoehdot	



Blazer

ELE400021



Keskilevy uralla

Fyysinen: kehittää tasapainoa ja tilantajua, kun päällä seistään, käyttäen jalkojen- ja ydinlihaksia. Hyppiminen kehittää luuntiheyttä. Voidaan myös istua tai maata, sopien näin myös liikuntarajoitteisille. **Sosiaalis-emotionaalinen:** tarjoaa inklusiivisen tilan. Tapaamispaikka ja paikka avustajille. Yhdessä keinuminen kehittää ryhmätyöskentely- ja yhteistyötaitoja. **Kognitiivinen:** voidaan leikkiä sääntöleikkejä seisomalla tai istumalla uran sisällä tai ulkopuolella. Urassa voi leikkiä myös marmorikuulilla.



Hassu runko

Fyysinen: ontto istuin ja tukeva jalan ja käden tuki mahdollistavat voimakkaan leikin, harjoittavat käden ja jalkojen lihaksia sekä tilantajua ja tasapainoa.



Kolme hassua runkoa

Fyysinen: sallii villit leikit muiden kanssa. Tukee tasapainon ja tilan tunnetta sekä jalan ja käsivarren lihaksia. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö, kun koordinoidaan kolmea istuinta **Kognitiivinen:** syyn ja seurauksen ymmärtäminen koordinoiden liikkeitä muiden kanssa.



Värvaihtoehdot

Kognitiivinen: tukee sääntöjen ymmärtämistä ja sääntöleikkejä: lapset löytävät syyn valita tietty väri.



Jousijalusta

Fyysinen: keinuminen edistää tasapainon ja tilan tunnetta, jotka molemmat ovat tärkeitä itsevarmaan liikkumiseen eri ympäristöissä. **Sosiaalis-emotionaalinen:** toisten huomioonottaminen keinuessa

Blazer

ELE400021



KOMPANin jouset on valmistettu korkealaatuisesta jousiteräksestä EN10270-standardin mukaisesti. Jouset puhdistetaan fosfatoimalla ennen niiden maalaamista epoksipohjamaalilla ja pintakäsittelyä polyesterijauhemaalilla. Jousissa on ainutlaatuinen puristumiselta suojaava kiinnitys turvallisuuden ja pitkän käyttöiän varmistamiseksi.



Kahvat ja jalansijat on tehty polypropeenista, jonka päällä on pehmeää TPV-kumia. Kahvat ja jalansijat kiinnitetään tankoon galvanoidulla teräslevyllä vahvuuden ja kestävyysden takaamiseksi.



Keskimmäinen levy on tehty 17,8 millimetrin paksuisesta HPL:stä. Sen kulutuksenkesto on erittäin hyvä, ja siinä on myös KOMPANin ainutlaatuinen luistamaton pintarakenne.



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



Istuin on tehty kierrätettävästä polyeteenistä, joka on valmistettu 33-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista, ja se on valettu yhdestä kappaleesta, jonka seinämän paksuus on vähintään 5 mm. Polyeteeni kestää erittäin hyvin iskuja ja suuriakin lämpötilavaihteluja, joten se on ilkeivallan kestävä sijaintipaikasta riippumatta.



KOMPAN GreenLine -versiot on suunniteltu äärimmäisen ympäristöystävällisistä materiaaleista, joilla on mahdollisimman pieni CO₂e -päästökerroin, kuten EcoCore™ -paneelit, jotka ovat +95% kierrätettyä valamerijätettä, jota on syntynyt kulutusjätteestä.

Tuotenumero ELE400021-3218

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	100 cm
Turva-alue	14,3 m ²
Asennusaika	4,0
Kaivanto	0,66 m ³
Betonivalu	0,00 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	42 cm
Lähtetyksen paino	199 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

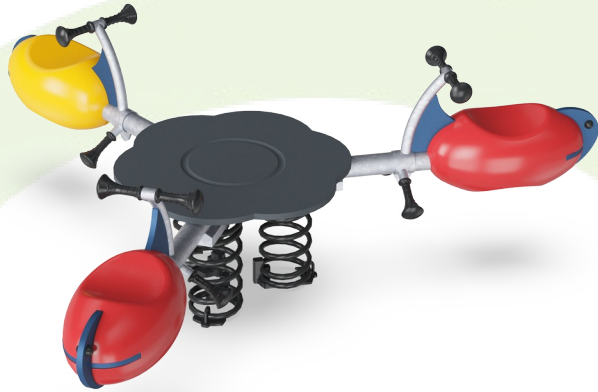
Takuutiedot

Ontot PE-osat	10 vuotta
HPL-taso	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Jouset	5 vuotta
Ruostumattomat teräsosat	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

ELE400021



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
ELE400021-3218	316,30	2,31	36,20

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).

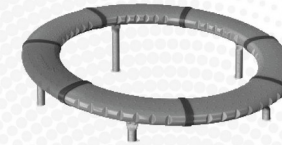
Kompan A/S

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.

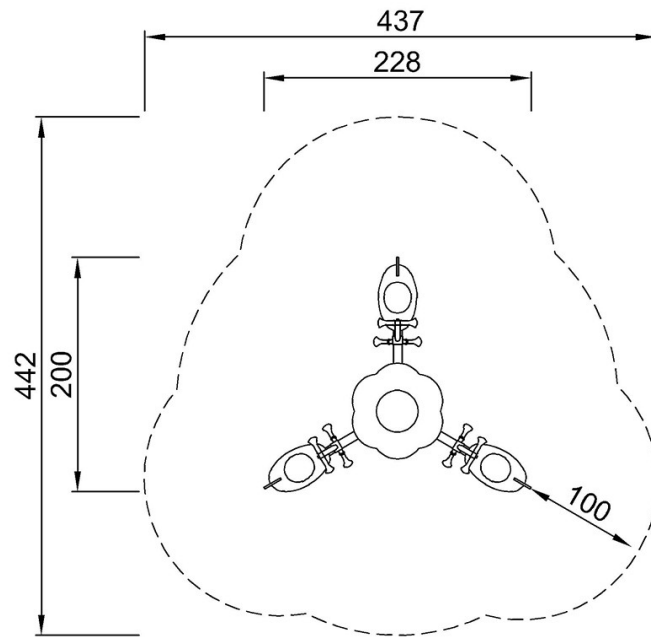
Publication date: 30. October 2023

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

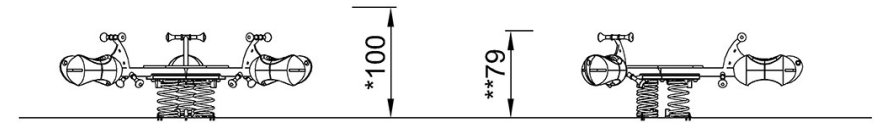


Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



ELE400021
*100cm
**79cm
***14.3m²



ELE400021

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)