

Scout

NAT524

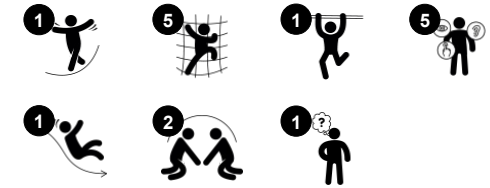
KOMPAN
Let's play



Produktnummer NAT524-0912

Produktinformasjon

Mål LxBxH	357x384x267 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	8
Fargevalg	●



The Scout er et morsomt, intenst lekeattraksjon for skolebarn. Med sitt verdensutforskerutseende tiltrekker det barn igjen og igjen for mer lek. De utfordrende klatremulighetene opp til sklien trener balanse, krysskoordinering og kroppsbevissthet. Den vridde stigen har en spesiell funksjon i vrien på trinn 3: her er en endring av fotposisjonen nødvendig for å

kunne klatre videre opp. Mestring av denne proprioceptive handlingen er bare mulig for barn i en viss alder. Det er veier opp og rundt i Scout både for større og mindre våghals. Motorikk som er opplært er viktig for barnas fysiske selvtillit og sikkerhet når de beveger seg, for eksempel i trafikken. Følelsen av balanse og rom blir trent når de suser nedover

sklien. Følelsen av balanse er grunnleggende for alle andre fysiske ferdigheter.



Scout

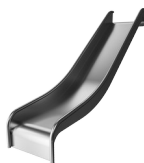
NAT524

KOMPANI
Let's play



Skrå plattform

Fysisk: trener balanse- og romfølelsen.
Sosioemosjonell: modighet, selvtillit, omtanke og turtaking, som alle er viktige ferdigheter i livet, blir praktisert.



Sklie

Fysisk: å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking



Jacob's stige

Fysisk: kryss-koordinering og romlig bevissthet samt overkroppsmuskler når du henger med armene. Dette er spesielt viktig på grunn av den stillesittende livsstilen for dagens barn. **Sosioemosjonell:** turtaking og samarbeid. **Kognitiv:** logisk tenkning når du går fra 2. til 3. trinn, bytter føtter.



Klatrestolpe m. halvsirkel

Fysisk: utvikler barnas krysskoordinasjon, øye-hånd-koordinasjon og muskelstyrke når de klatrer opp og ned.

Scout

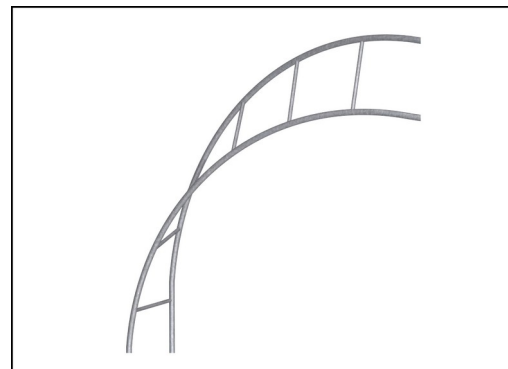
NAT524



Stolper og plater er laget av furu fra bærekraftige europeiske kilder. Treverket er trykkimpregnert Klasse 3 med Tanalith E3475 i henhold til EN335 (Tilsvarende NTR Klasse AB). På forespørsel kan den leveres som FSC®-sertifisert (FSC® C004450).



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



Ståloverflatene er varmgalvanisert på innsiden og utsiden med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i alle miljøer og krever lite vedlikehold.



Stoplene og dekslene er laget av støpt nylon av høy kvalitet (PA6). PA6 har god slitestyrke og slagfasthet, og er UV-stabilisert. Endedekslene beskytter de vertikale stolpene for å sikre lang levetid.



Sklien er laget av rustfritt stål, AISI 304, av høy kvalitet. Stålet rengjøres med en beisingprosess etter fremstillingen for å sikre glatte og ren overflater.

Produktnummer NAT524-0912

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	223 cm
Sikkerhetszone	33,4 m ²
Total monterings tid	10,5
Utgraving	0,66 m ³
Betong	0,15 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	392 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Furutre	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Sklie i rustfritt stål	10 år



Grønn data

NAT524



Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
NAT524-0912	614,27	2,17	41,79

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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: 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

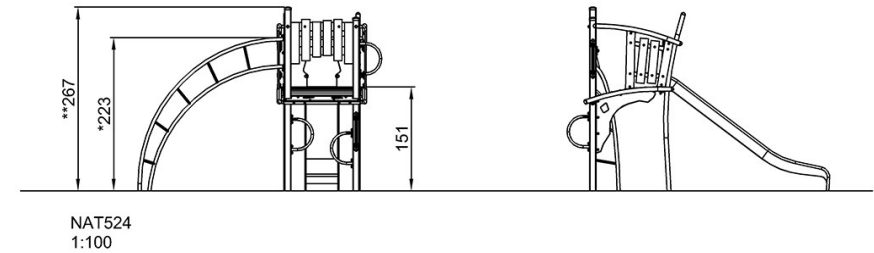
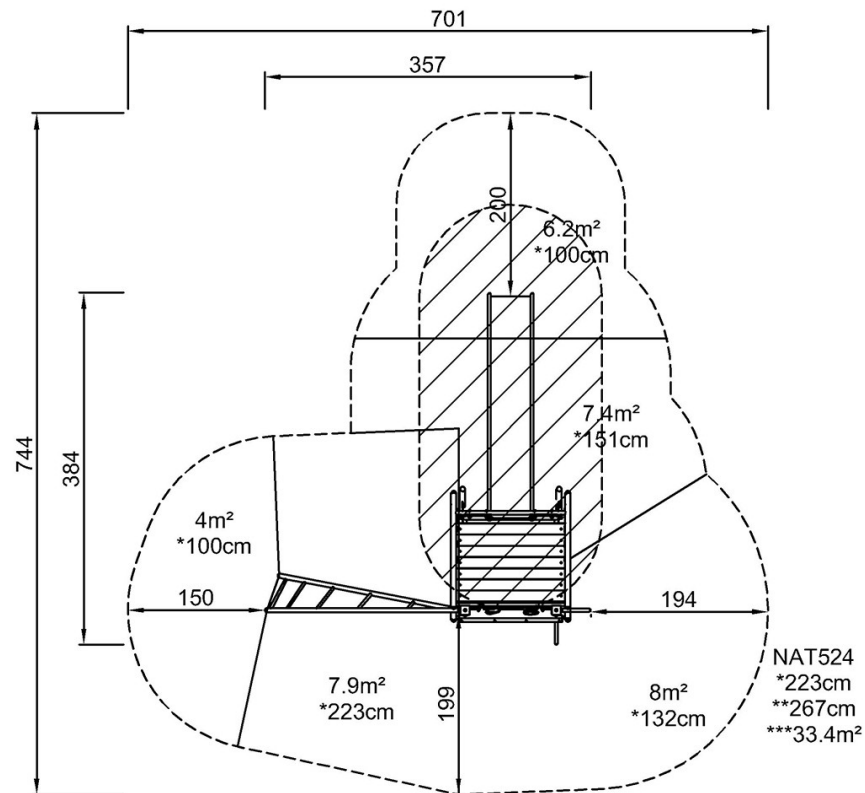


Scout

NAT524

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)