

# Saxon med tak

PCE112122

**KOMPAN**  
Let's play




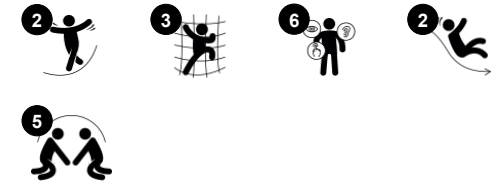
Wow! Saxon är en fantastisk struktur med en variation av aktiviteter som uppmuntrar barn att komma tillbaka och leka länge, om och om igen. Saxon ger aktiva barn möjlighet att klättra och rutscha. Den varierade klättringen tränar proprioception och kors-koordination, vilket är fundamentala egenskaper för barns matematiska förståelse. Klätternätet är en

utmaning där barnen kan röra sig både uppåt och åt sidan. Rutschbanorna är nervkittlade sätt att ta sig ner till marken igen. Förutom att klättra och rutscha finns flera andra möjligheter för social lek på Saxon. När barn leker tillsammans utvecklas viktiga sociala och emotionella färdigheter, vilket även motiverar barnen att leka längre.

Artikelnr. PCE112122-0902

## Generell produktinformation

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Dimension LxWxH       | 560x416x433 cm  |
| Åldersgrupp           | 3+  |
| Kapacitet (användare) | 11  |
| Färgalternativ        |    |



# Saxon med tak

PCE112122



## Böjd rutschbana

**Fysisk:** att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. Att sitta upp och åka ner tränar magmuskler. **Socioemotionell:** empati utvecklas genom att turas om. **Kognitiv:** små barn utvecklar förståelse för rum, fart och avstånd när de rutschar ner fort.



## Klättervägg

**Fysisk:** kors-koordination och ben-, arm- och handstyrka. **Socioemotionell:** lutningen ger klättringen en säker känsla, speciellt hos yngre barn.



## Balkong

**Socioemotionell:** balkongen uppmuntrar möten och interaktion med människor på markplan. **Kognitiv:** inspirerar rollek och framträdande, vilket stimulerar språkutveckling.



## Rörstege

**Fysisk:** kors-koordination och koordination mellan hand & öga. Att klättra utvecklar också ben- och armmuskler. **Socioemotionell:** förmåga att turas om och samarbeta.



## Klätternät

**Fysisk:** här utvecklas korskoordinering och muskelstyrka när barn klättrar. De stora näten ger möjlighet att klättra och krypa igenom, vilket stödjer rumslig medvetenhet och proprioception. **Socioemotionell:** de stora näten gör det möjligt för fler barn att sitta tillsammans och prata.

# Saxon med tak

PCE112122



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



ELEMENTS tak är tillverkade av återvinningsbar PE tillverkad av 33% återvunnet material med en minsta vägg tjocklek på 5 mm för att säkerställa hög hållbarhet i alla klimat runt om i världen. Stålrören är varmförzinkade på in- och utsidan för maximal hållbarhet.



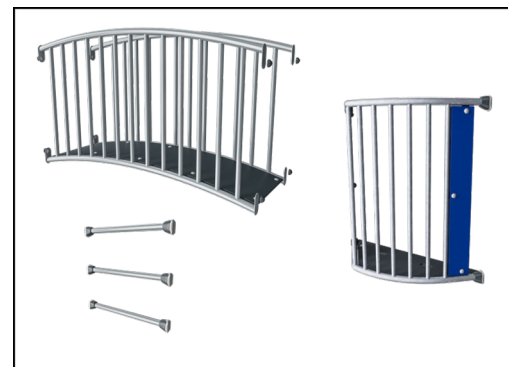
Kommersiella segel av 95-gradigt densitet med vävd Polyeten speciellt för produkter med solskydd. Seglen behandlas med UV-stabilisatorer för att säkerställa en lång livslängd. Seglen stöds av en varmförzinkad stålräm och spänns upp av rostfria stålanordningar.



Huvudstolparna är tillverkade av högkvalitativt förzinkat stål med pulverlackerad toppfinish. Stolparnas toppar är förslutna med lock av UV-stabiliserad nylon (PA6). De gråfärgade gjutna golven är tillverkade av 75% PP-material från konsumentavfall med ett halkfritt mönster och en strukturerad yta. Alla golv bärs upp av unikt utformade aluminiumprofiler med låg kolhalt och flera fästalternativ.



Rutschkanorna finns i antingen gjuten PE tillverkad av 33% återvunnet post-consumer material i olika färger eller i helt AISI304 rostfritt stål med en tjocklek på 2mm.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.

Artikelnr. PCE112122-0902

## Installationsinformation

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Max. fallhöjd          | 224 cm        |
| Säkerhetsområde        | 42,0 m²       |
| Total installationstid | 16,3          |
| Grävdjup (volym)       | 0,61 m³       |
| Betong (volym)         | 0,04 m³       |
| Stolpdjup (standard)   | 90 cm         |
| Fraktvikt              | 484 kg        |
| Förankring             | Nedgrävning ✓ |
|                        | Ytmontering ✓ |

## Information om garanti

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| EcoCore HDPE            | Livstidsgaranti |
| Ihåliga PE-delar        | 10 år           |
| Stolpar                 | 10 år           |
| PP-plattformar          | 10 år           |
| Reservdelar garanterade | 10 år           |





| Cradle to Gate A1-A3 | Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp | CO <sub>2</sub> e per kg | Återvunna material |
|----------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e            | kg CO <sub>2</sub> e/kg  | %                  |
| PCE112122-0902       | 1.005,74                        | 2,74                     | 44,96              |

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

### Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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 CO<sub>2</sub> 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

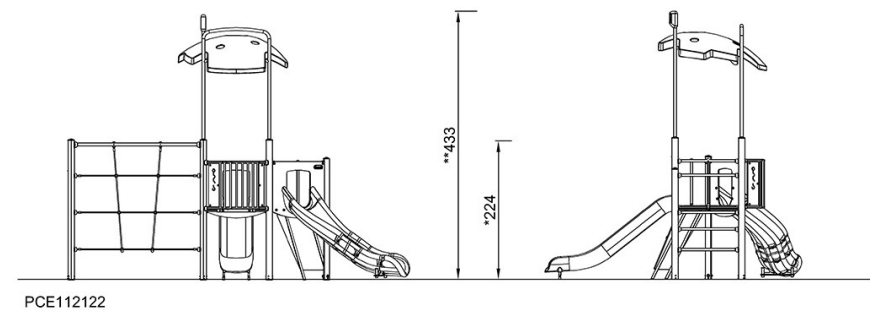
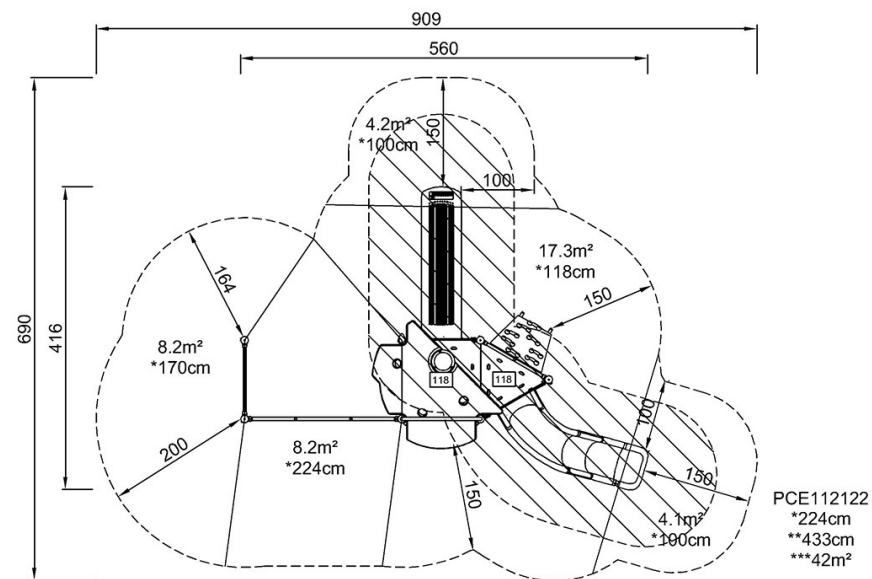


# Saxon med tak

PCE112122

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)