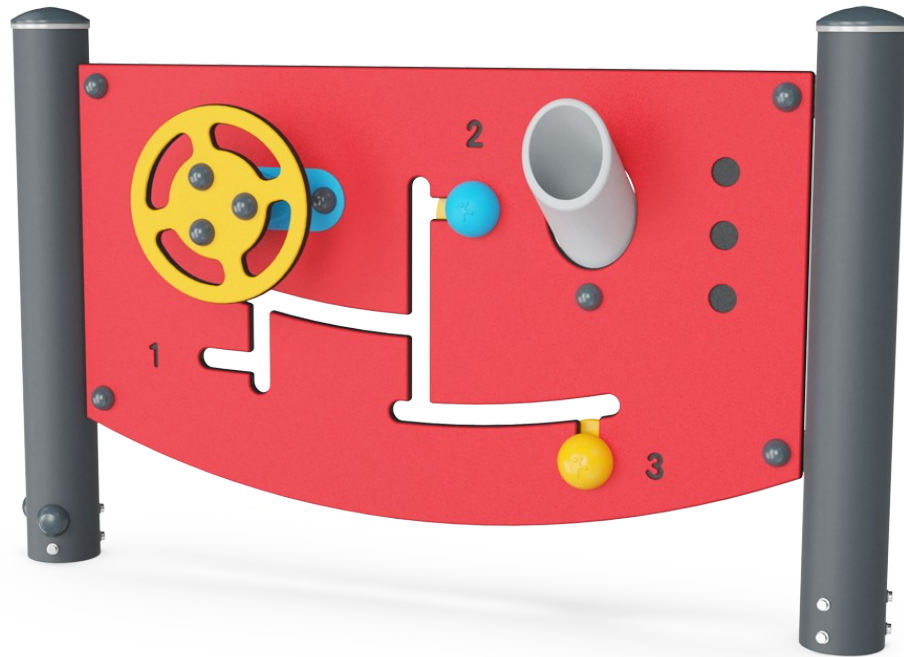


Lekpanel 1 - Kreativ

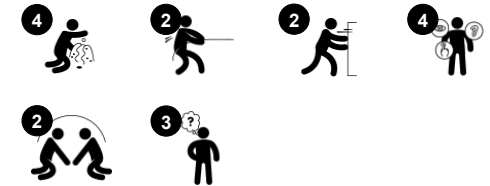
PCM000621



Barn kommer att ha svårt att hålla fingrarna borta från denna lekpanel, som har otaliga lekelement. Panelen är bred och alla lekaktiviteter är kopplade till en aktivitet på andra sidan panelen. Detta stöder förståelsen av orsak och verkan hos barnet. De många lekelementen påverkar varandra, så när barn flyttar ratten börjar ett annat hjul också röra sig.

Detta lär barnen att interagera, samarbeta och turas om. Orsak och verkan är oerhört viktigt när det gäller barnets logiska känsla. Spadar kan transportera och lagra sand i kreativ lek.

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Artikelnr. PCM000621-0901 | |
| Generell produktinformation | |
| Dimension LxWxH | 121x28x75 cm |
| Åldersgrupp | 1+ |
| Kapacitet (användare) | 4 |
| Färgalternativ | |



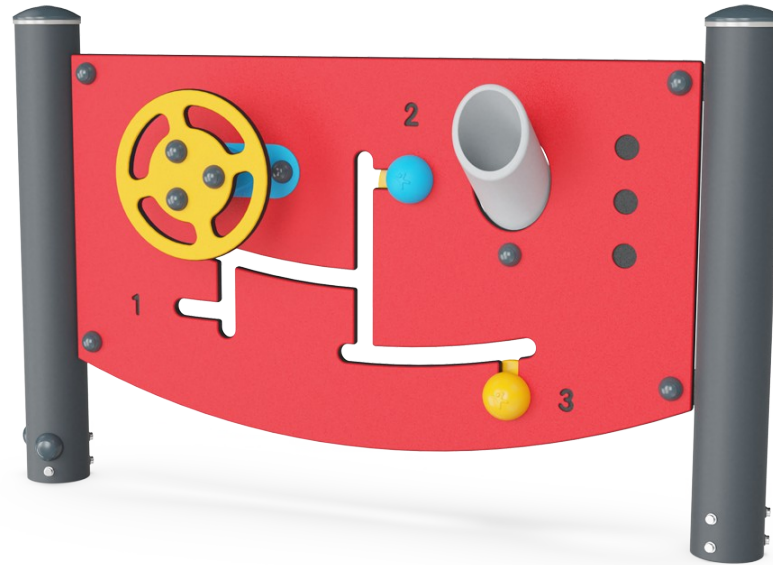
Lekpanel 1 - Kreativ

PCM000621



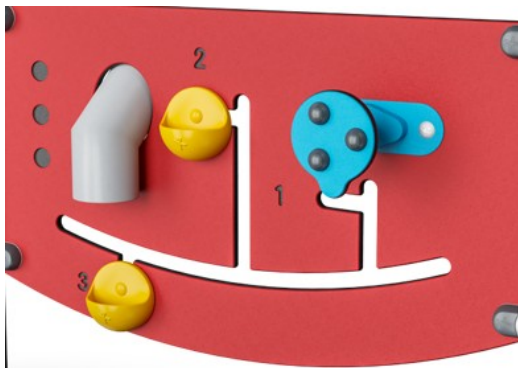
Panel m. växelspak och tub

Socioemotionell: de två sidorna uppmuntrar lek i grupp och samtal. **Kognitiv:** stödjer dramatisk lek, som stimulerar språket. Även kommunikationsförmågan, det logiska tänkandet och förståelsen för objektens beständighet främjas. **Kreativ:** ändra växelspakens position, lämna avtryck.



Lekpanel 1 - Kreativ

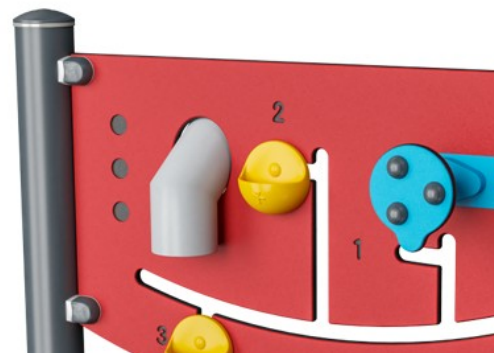
PCM000621



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.



Huvudstolpar med fötter i varmförzinkat stål finns i olika material: Stolpar av tryckimpregnerad furu. Förzinkade på in- och utsidan med pulverlackerad toppfinish av stålstolpar. Blyfri aluminium med färganodiserad toppfinish. Greenline TexMade-stolpar av 95% återvunnet PE- och textilavfall efter konsument.



Lekaktiviteter, som tratten, är gjorda av formsprutad högkvalitativ nylon (PA6). PA6 har bra slitstyrka och slaghållfasthet och är UV-stabiliserad.



KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor, t.ex. EcoCore™-paneler som består av +95% återvunnet marint avfall.

Artikelnr. PCM000621-0901

Installationsinformation

| | |
|------------------------|---------------|
| Max. fallhöjd | 0 cm |
| Säkerhetsområde | 11,1 m² |
| Total installationstid | 3,6 |
| Grävdjup (volym) | 0,05 m³ |
| Betong (volym) | 0,00 m³ |
| Stolpdjup (standard) | 85 cm |
| Fraktvikt | 45 kg |
| Förankring | Nedgrävning ✓ |
| | Ytmontering ✓ |

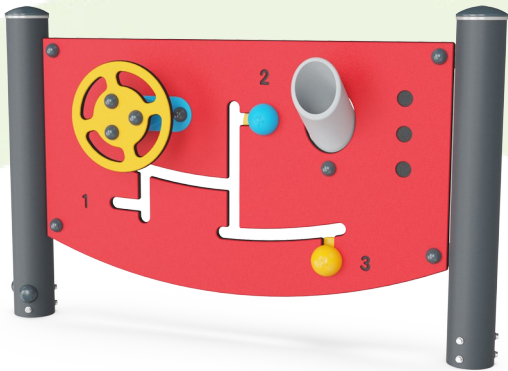
Information om garanti

| | |
|-------------------------|-----------------|
| EcoCore HDPE | Livstidsgaranti |
| Varmförzinkat stål | Livstidsgaranti |
| Rörliga delar | 2 år |
| Stolpar | 10 år |
| Reservdelar garanterade | 10 år |



Hållbarhetsdata

PCM000621



| Cradle to Gate A1-A3 | Totalt CO ₂ -utsläpp | CO ₂ e per kg | Återvunna material |
|----------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| PCM000621-0950 | 56,27 | 1,56 | 73,94 |
| PCM000621-0901 | 82,83 | 2,58 | 58,51 |

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).

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

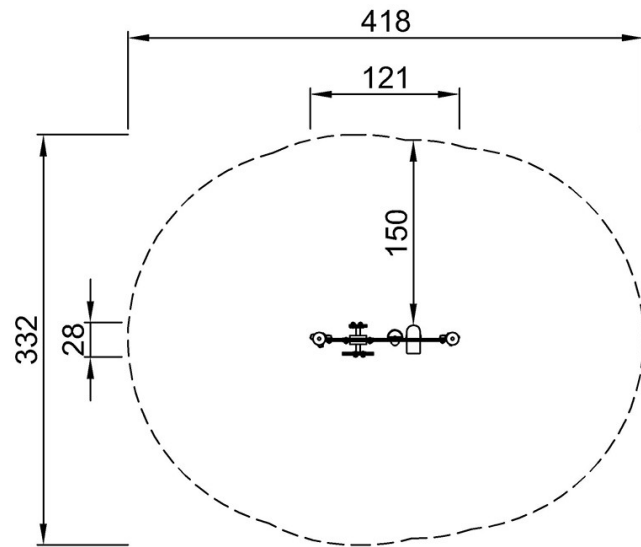


Lekpanel 1 - Kreativ

PCM000621

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



PCM000621
**75cm
***11.1m²



PCM000621

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)