

Lekpanel 4 - Skola

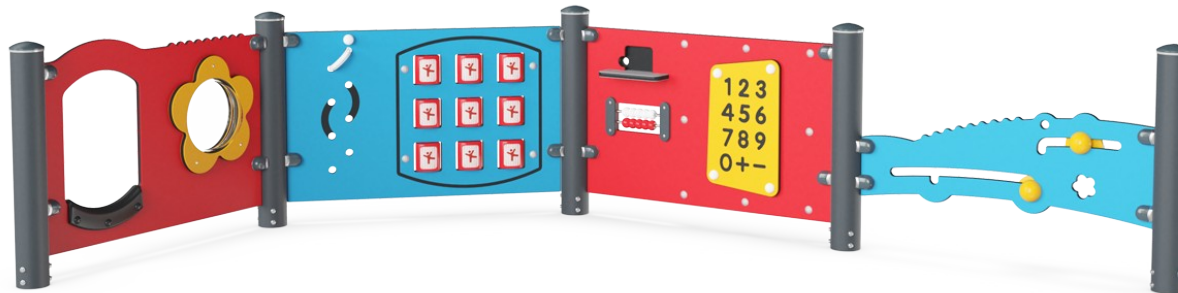
PCM003422

KOMPANI
Let's play

Artikelnr. PCM003422-0901

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	306x200x75 cm
Åldersgrupp	1+
Kapacitet (användare)	14
Färgalternativ	



Skol-lekpanelen är en rikt stimulerande lekinbjudan för små barn. De många, varierande lekupplevelserna kommer att få dem att återvända till panelerna om och om igen. Panelen med lekskopor kan användas från båda sidor och material kan transporteras och flyttas, vilket ger bra träning av logiskt tänkande för små barn. Tavlan med kulram och

titthål är perfekt för att träna finmotoriken och inbjuder till att leka skola. Lätsaslek stimulerar språk- och kommunikationsförmågan på ett utmärkt sätt. Tre-i-rad-panelen tilltalar äldre barn som tränar strategiskt tänkande när de spelar spel med regler. På panelen "klättra igenom och titta igenom" presenteras två mycket populära aktiviteter: att krypa igenom

och att kika igenom. Den korskoordination som tränas när man kryper och klättrar är en grundförutsättning för barns förståelse av rum, former och mått och i förlängningen matematik. Bubbelfönstret förvränger barnens röster när de talar in i det. Det gör att de kommer tillbaka upprepade gånger för fler roliga lekar med sina vänner.



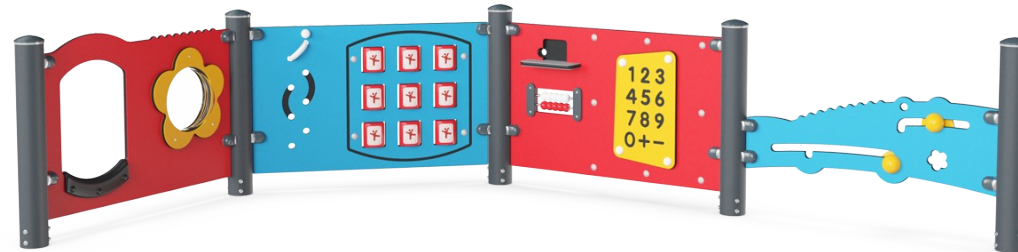
Lekpanel 4 - Skola

PCM003422



Fönsterbubbla

Socioemotionell: social interaktion mellan ut- och insida. **Kognitiv:** förvränger ljudet av rösten och utvecklar logiskt tänkande.



Luffarschack panel

Socioemotionell: stimulerar kommunikation och att turas om. **Kognitiv:** förståelse för regler, strategiskt tänkande. **Kreativ:** lämna avtryck genom att placera rullarna i olika position.



Lek med ringar

Socioemotionell: samarbete från båda sidor när ringarna dras upp eller ner, förmåga att turas om tränas. **Kognitiv:** att fundera ut hur ringen ska passa in i hålet och förflyttas tränar logiskt tänkande. **Kreativ:** att lämna ringarna i nya positioner skapar ett avtryck på lekplatsen.



Krypa-genom hål

Fysisk: kors-koordinering, förmågan att kunna avgöra de egna kroppsdelarnas positionering, och rumsuppfattning utvecklas genom att klättra och krypa igenom hålet. **Socioemotionell:** samarbete och turas om. **Kognitiv:** genom att undersöka om kroppen får plats genom hålet ökar förståelse för rum, form och storlek samt kroppsuppfattning



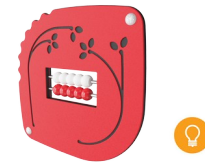
Sandskopor

Fysisk: koordination mellan hand-öga, barnen drar och puttar på. **Socioemotionell:** tväsidigheten uppmuntrar samarbete och möjliggör parallelllek. **Kognitiv:** logiskt tänkande: när barnen förflyttar skoporna eller material skapas förståelse för orsak och verkan. **Kreativ:** byte av skopor, lämna skoporna i nya positioner.



Nummerpanel

Kognitiv: stimulerar förståelse för nummer och matematik.



Kulram

Kognitiv: förståelse för att mäta.

Lekpanel 4 - Skola

PCM003422



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.



Xylofonens musikpanel består av HDPE-material i 19mm EcoCore™ tillverkat av +95% återvunnet post-consumer-material från t.ex. matförpackningsavfall i både kärnan och det färgglada ytterskiktet. Rören är tillverkade av pressgjuten aluminium som är speciellt legerad för utomhusmiljöer. Slagverkspanelen består av 2 Conga-trummor med PP-rör och topp i färgad ABS.



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.



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. PCM003422-0901

Installationsinformation

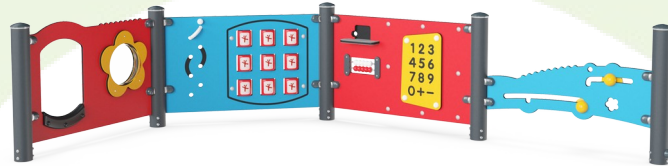
Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	20,9 m ²
Total installationstid	6,8
Grävdjup (volym)	0,13 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	85 cm
Fraktvikt	134 kg
Förankring	Ytmonterin g
	Nedgrävni ng

Information om garanti

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

Hållbarhetsdata

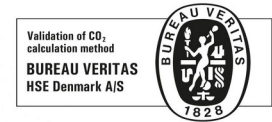
PCM003422



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM003422-0950	170,09	1,63	76,93
PCM003422-0901	195,31	2,06	69,86

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

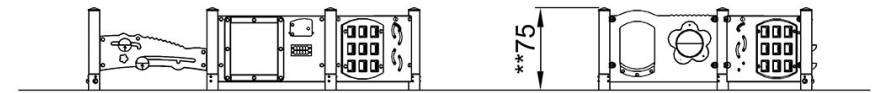
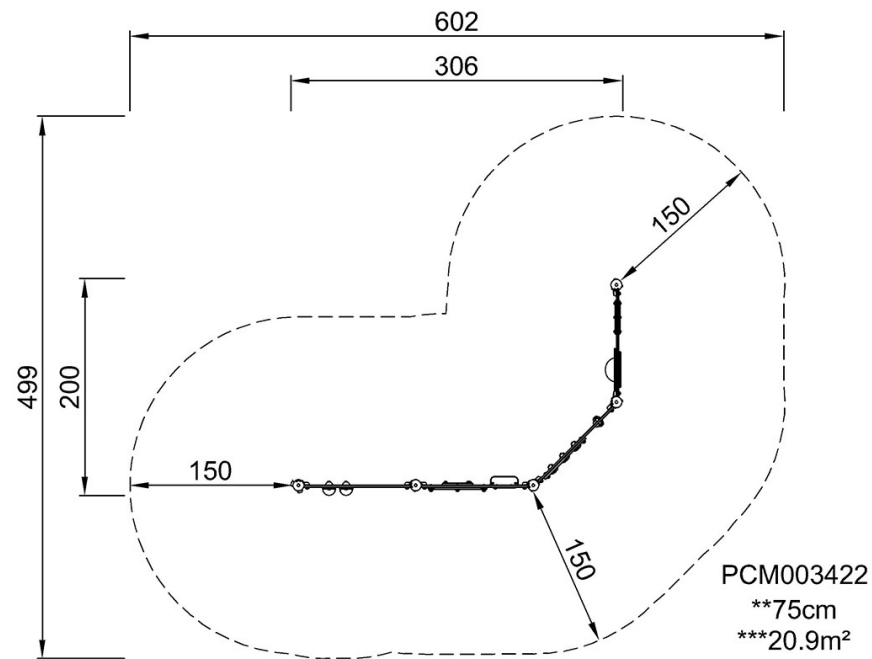


Lekpanel 4 - Skola

PCM003422

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



PCM003422

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)