



Utendørs krittavle

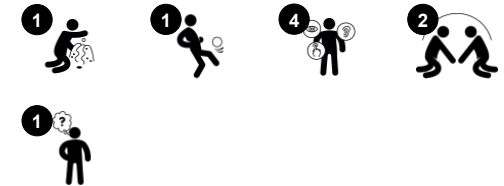
PCM0012



Denne store krittavlen for utendørs bruk gir timer med lek og læring i et utendørs læringsmiljø eller på en lekeplass. Det store området gir mange barn muligheten til å skrive og sette streker, noe som vil hjelpe dem å utvikle finmotorikk når de tegner, sammen med språk- og leseferdigheter. Den store størrelsen støtter sosial lek fordi det er god plass for

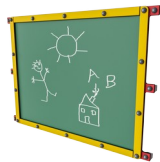
samhandling og samarbeid. Tavler kan ha direkte fordeler for læring, og de støtter også en rekke dramatiske lekescenarier, fra lekeskole til å lage skattekart og rebuser for barna. Det er kognitive fordeler ved å tegne og sette spor, fordi det stimulerer hjernens utvikling, kreativ tenkning og dermed ferdighetsløsning.

Produktinformasjon	
Mål LxBxH	166x12x140 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	4
Fargevalg	 



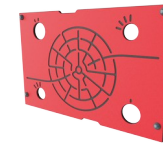
Utendørs krittavle

PCM0012



Tavle

Sosioemosjonell: bredden på tavlen henvender seg til grupper av barn som samarbeider og deler ideer. **Kreativ:** å tegne og sette sitt preg stimulerer kreativ tenkning



Labyrintpanel

Sosioemosjonell: kommunikasjon og samarbeid for å utforske labyrinten med venner. **Kognitiv:** stimulerer hukommelse når man skal huske labyrinttruter.

Utendørs krittavle

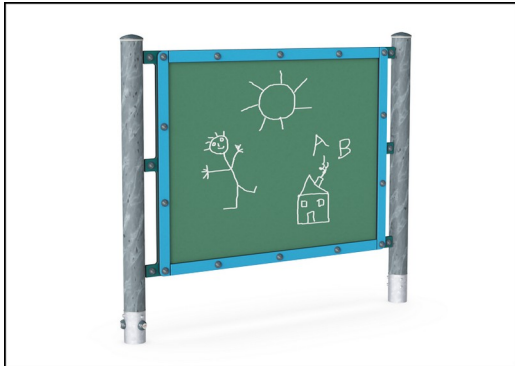
PCM0012



Brettet er laget av keramisk stål. Keramisk stål har høy korrosjonsbestandighet og er helt resirkulerbart.

Hovedstolper med varmgalvanisert stålfot er tilgjengelige i ulike materialer: Trykkimpregnerte furustolper; forgalvaniserte stålstolper med pulverlakkert toppfinish på innsiden og utsiden; blyfri aluminium med fargelakkert toppfinish; eller Greenline TexMade-stolper av 95 % resirkulert plast- og tekstilavfall.

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.



KOMPANs GreenLine-versjon er designet med de mest miljøvennlige materialene med lavest mulig CO2-utslipp, for eksempel EcoCore™-paneler som består av +95 % resirkulert havavfall.

Produktnummer PCM001208-0902	
Monteringsinformasjon	
Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	12,3 m²
Total monterings tid	3,8
Utgraving	0,05 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	85 cm
Forsendingsvekt	86 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓
Garanti	
EcoCore HDPE	Livstids
Stolpe	10 år
Garantert reservedeler	10 år





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	%
PCM001208-0950	101,40	1,47	80,40
PCM001208-0902	126,40	2,07	70,00

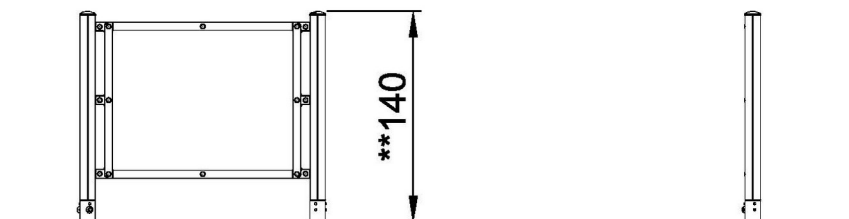
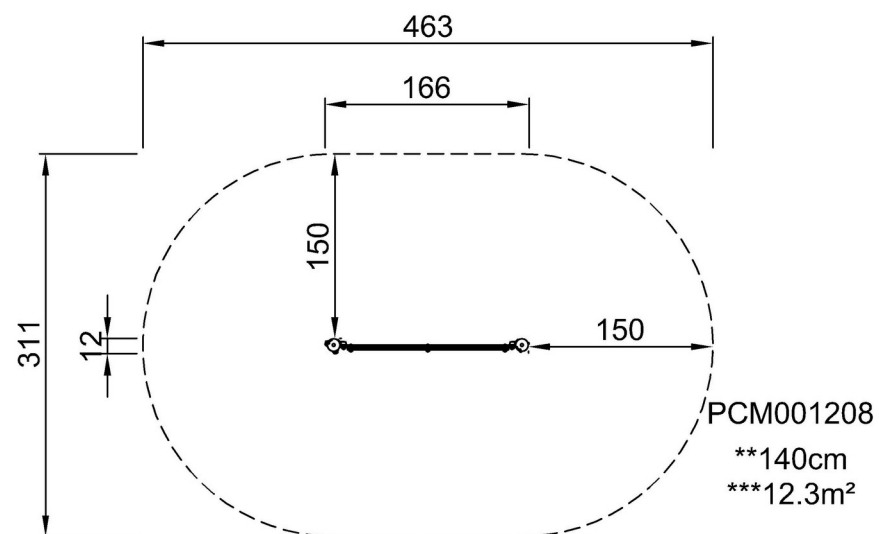
Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (A1-A3).

Utendørs krittavle

PCM0012

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



PCM001208
1:100

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)