

Unterstand & Treffpunkt mit Bank

PCM703

KOMPAN
Let's play



| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Produktnummer PCM703-0902 | |
| Allgemeine Produktinformation | |
| Maße L x B x H | 306x132x170 cm |
| Empfohlenes Alter | 4+ |
| Kapazität (Nutzer) | 6 |
| Farbauswahl | ● |



Ein toller Ort zum Entspannen! Der Unterstand & Treffpunkt mit Bank erweitert den Spielplatz um eine wichtige Option. Das Design spricht ältere Kinder an und basiert auf Erkenntnissen aus der Forschung: Bei der Schaffung eines Treffpunkts, zum Beispiel für Teenager, ist es wichtig, ihn relativ transparent zu gestalten und gleichzeitig das Gefühl eines sicheren

Rückzugsortes zu erhalten. Deshalb verfügt der Unterstand & Treffpunkt mit Bank über Öffnungen in der Rückenlehne und den Seiten: Damit die Sitzenden sehen können, was oder wer sich ihnen nähert. Das offene Design unterstützt ausserdem die vielen Körperpositionen, die Jugendliche beim Entspannen einnehmen: liegend, kniend,

stehend oder einfach sitzend. Es ist unbezahlbar die Möglichkeit zu haben, den gesamten Spielplatz im Blick zu haben, während man sich mit Freunden trifft oder seinen Kindern beim Spielen zusieht. Der Unterstand & Treffpunkt mit Bank hat so viel mehr zu bieten, als man auf den ersten Blick sieht.



Unterstand & Treffpunkt mit Bank

PCM703



Mehrere Bänke

Sozial-Emotional: sich treffen, austauschen, Erlebnisse teilen und zusammen eine schöne Pause in einer transparenten Umgebung verbringen.



Unterstand & Treffpunkt mit Bank

PCM703



Wände aus 19 mm EcoCore™. EcoCore™ ist ein äusserst langlebiges, ressourcenschonendes Material, das nicht nur nach Gebrauch recycelbar ist, sondern auch aus Material besteht, das zu +95 % aus recyceltem Post-Consumer-Material aus Lebensmittelverpackungsabfällen hergestellt wird.



Die Stufen sind aus HPL (Hochdrucklaminat) mit einer Dicke von 17,8 mm und rutschfester Oberflächenstruktur gemäss EN 438-6 gefertigt. KOMPAN HPL hat eine hohe Verschleissfestigkeit, um eine lange Lebensdauer in allen Klimazonen zu gewährleisten.



Die Stahloberflächen sind bleifrei feuerverzinkt. Die Verzinkung bietet eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit im Freien und ist ausserdem wartungsarm.



Die Stahlpfosten sind vollständig (innen + außen) verzinkt (tauchveredelt) und pulverbeschichtet. Dies führt zu einer äusserst hohen Korrosionsbeständigkeit unter allen Wetterbedingungen.

Produktnummer PCM703-0902

Montage-Information

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Max. freie Fallhöhe | 42 cm |
| Fläche des Fallraums | 20,3 m ² |
| Gesamt-Montagezeit | 5,6 |
| Erforderlicher Erdaushub | 0,11 m ³ |
| Betonbedarf | 0,04 m ³ |
| Fundamenttiefe (Standard) | 85 cm |
| Versandgewicht | 190 kg |
| Verankerungsoptionen | TV ✓ OFM ✓ |

Garantie-Information

| | |
|--------------------|------------|
| EcoCore HDPE | Lebenslang |
| Pfosten | 10 Jahre |
| Ersatzteilgarantie | 10 Jahre |



Umweltdaten

PCM703



Von der Wiege bis zum Werkstor („cradle to gate“) (A1–A3)

| CO ₂ -Emissionen gesamt | CO ₂ e pro kg | Recycelte Materialien |
|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| kg CO ₂ e | kg CO ₂ e pro kg | % |
| 234,28 | 1,81 | 60,42 |

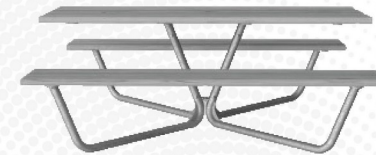
Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 2006). Diese Struktur wird hier befolgt. Der Ansatz zur Lebenszyklusbewertung wird dabei auf die gesamte Herstellungsphase – vom Rohstoff bis zur Herstellung (A1–A3) – angewendet.

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Park



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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(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

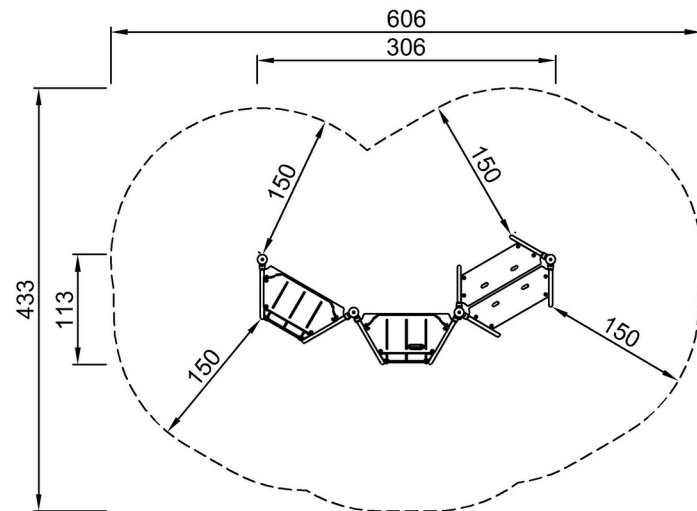


Unterstand & Treffpunkt mit Bank

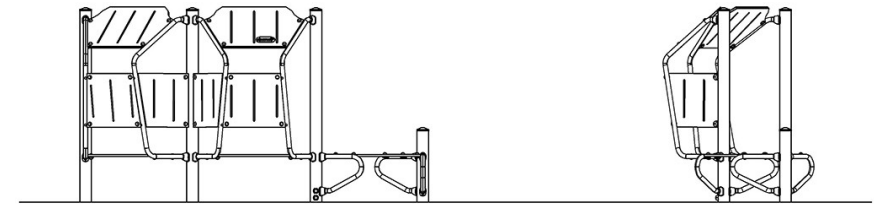
PCM703

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe | *** Fläche des Fallraums

* Max freie Fallhöhe | ** Gesamthöhe



PCM703-0902
*42cm
**170cm
***20.9m²



PCM703-0902

[Klicken Sie hier, um die DRAUFSICHT anzuzeigen](#)

[Klicken Sie hier, um die SEITENANSICHT anzuzeigen](#)