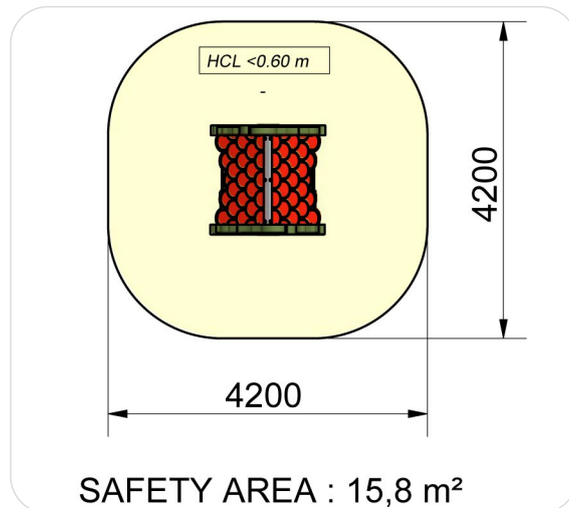


Draufsicht und Schnitt im Maßstab 1/100



Spielgeräte für ALLE  
zugänglich



JCA004

## Cameleo Häuschen

**+ Entwicklung:** Für Kinder von **2 bis 8 Jahren** entwickelte Spielgeräte.

**+ Design:** In 5 Themen und zugehörigen Farbharmonien verfügbar (Forestic, Fantastic, Cartoon, Aquatic, Historic).

**+ Spielmöglichkeiten:** Häuschen sind hervorragende Spielgeräte für den Austausch. Je nach Version sind die Häuschen mit oder ohne Innenausstattung, spielerisch-lehrreichen Wänden und Aktivitäten zum Bedienen ausgerüstet.



Identifikation	
Katalog	Spielgeräte
Serie	Solo+
Themenwelt	Cartoon
Seite	190
Spielmöglichkeiten	
Spielalter	2-8 Jahre
Abmessungen	
Abmessungen des Geräts (LxBxH)	1506x1448x2110 mm
Maximale freie Fallhöhe	<0,6 m
Maximale Bodenhöhe	0 m
Gesamtabmessungen der Fallschutzfläche	4200x4200 mm
Gesamte Fallschutzfläche	15,8 m²
Material	
Gerüst/Struktur	Verzinkter und lackierter Stahl
Geländer/Verkleidung/Dach	HPL
Verbindungselemente	Thermolackierter Aluminiumguss
Sonstige verwendete Materialien	rotationsgeformten Thermo- plastischen / Rostfreier Stahl
Normen (von einem unabhängigen Labor kontrolliert)	
NF-EN 1176 Version 2008	Ja
Aufstellung	
Lieferung	Kit
Verankerung Niveau -0,40 m	4 Stützpunkte
Verankerung Niveau 0 m	Betonplatte oder 4 Stützpunkte



**+ GERÜST/STRUKTUR**

***Eine Stabilität, die die aktuell gültigen Normen***

Die Gerüstelemente bestehen alle aus feuerverzinkten und thermolackierten Stahlrohren mit einem Durchmesser von 89 mm.



**+ BÖDEN/VERKLEIDUNG**

***Böden und Platten aus HPL***

Die Platten aus mehrfarbigem HPL wurden speziell für HUSSON entwickelt: massiver Hochdruck-Schichtpressstoff, besonders widerstandsfähig (15 mm dick), fäulnisbeständig, schwer entflammbar, durchgefärbt. Die Böden bestehen aus rutschfestem HPL und sind zur Erleichterung der Pflege durchbrochen.



**+ THERMOPLASTISCHE KOMPONENTEN**

***Rotationsgeformte thermoplastische Komponenten***

Die Komponenten mit komplizierten Formen werden mithilfe der Rotationsformtechnik hergestellt. Für optimale Stabilität verwendet HUSSON ausschließlich extra dicke Hochleistungsmaterialien vom Typ HDPE (Polyethylen hoher Dichte), die durchgefärbt und leicht zu pflegen sind.



**+ VERBINDUNGSELEMENTE**

***Ein exklusives Verbindungssystem***

- Aus Spritzgussaluminium gefertigte Schellen und Kugeln.
- Spezielle rostfreie Antivandalismus-Stahlschrauben, die sich nur mit dem besonderen HUSSON Werkzeug lösen lassen.
- Die Verwendung von rostfreiem Stahl und eines einzigartigen Verbindungssystem\* bei sämtlichen HUSSON Serien ermöglicht eine sehr einfache und besonders kostengünstige Wartung.
- Sehr große Stabilität durch doppeltes Anziehen der Schrauben.

\*Exklusives patentiertes System



**+ OBERFLÄCHEN-BESCHICHTUNG**

***Eine extrem Widerstandsfähige doppelte Oberflächenbeschichtung***

Alle Stahlbauteile besitzen eine herausragende doppelte Oberflächenbeschichtung :

- Beschichtung 1: Feuerverzinkung im Anschluss an die Fertigung (das Rohrinne und -äußere)
- Beschichtung 2: Thermolackierung (im Ofen gehärtete Farbe)



**+ GARANTIE**

***Eine langfristige Garantie von 10 Jahren***

- In die Garantie eingeschlossene Bauteile: Metallgerüst (Pfähle und Verbindungsteile), HPL-Platten, Böden.
- Bedingungen für das Eintreten der HUSSON Garantie: siehe Allgemeine Lieferbedingungen der Firma HUSSON (auf den letzten Seiten der aktuellen Preisliste).