



Fiche Technique

# Cameleo 1 Fantastic

Modèle présenté dans le thème Fantastic mais déclinable dans les 5 thèmes de la gamme Cameleo et coloris associés.

4 ans et +

**Cameleo**  
**JCX-0002**



## La gamme Cameleo

Un peu tel un caméléon, le concept CAMELEO s'adapte à tous les sites et environnements...

**+ Conception** : un système de jeux très modulaire conçu principalement pour les enfants de **4 ans et +**.

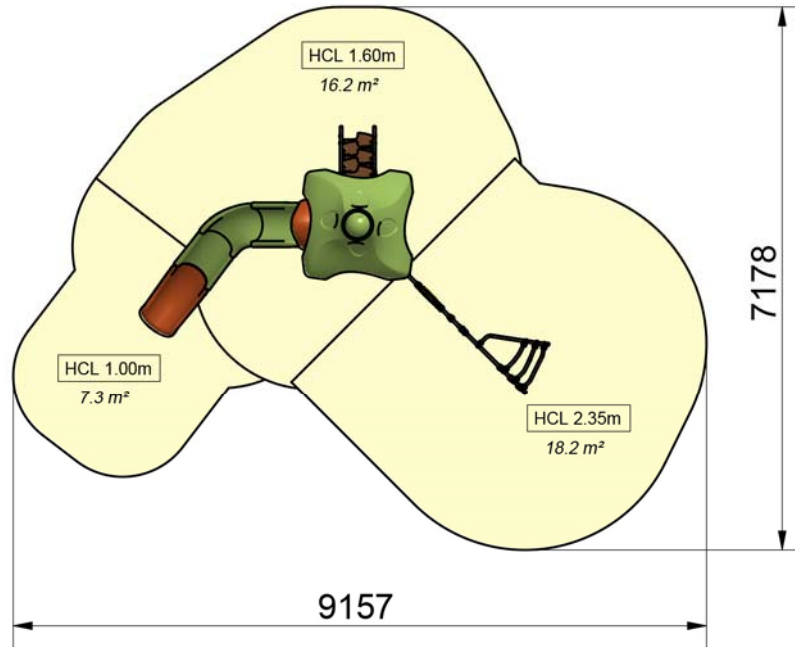
**+ Design** : pour une très bonne intégration à tous les paysages, CAMELEO s'habille en 5 thèmes au choix : "Fantastic", "Forestic", "Cartoon", "Aquatic", "Historic".

**+ Ludique** : plein de nouvelles activités ludiques pour découvrir, se dépasser, partager...



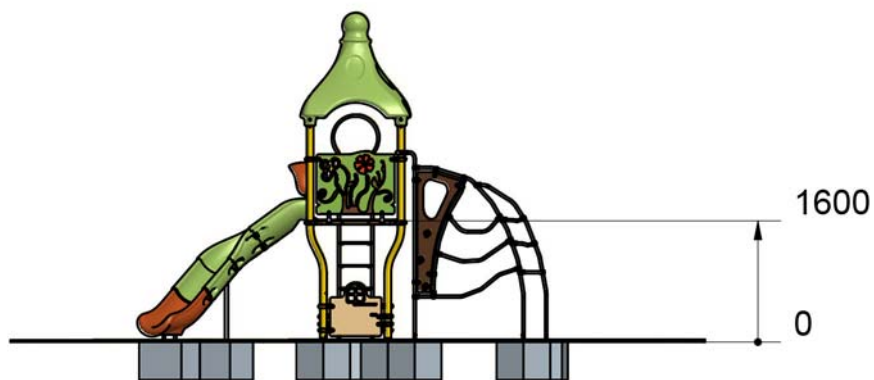
Identification	
Catalogue	Jeux
Gamme	Cameleo
Univers / Thème	Fantastic
Page	78
Caractéristiques ludiques	
Tranche d'âge	4 ans et +
Nombre d'activités	11
Caractéristiques dimensionnelles	
Dimensions de l'équipement (Lxlxh)	5322x3520x4350 mm
Hauteur de chute libre maximum	2,35 m
Hauteur max. plancher	1,6 m
Dimensions hors tout de la zone d'impact	9157x7178 mm
Surface totale de la zone d'impact	41,6 m <sup>2</sup>
Matériaux	
Ossature / Structure	Acier galvanisé et peint
Garde-Corps / Habillage	HPL
Assemblage	Fonderie d'aluminium thermolaqué
Autres matériaux utilisés	Thermoplastique rotomoulé / Inox
Toboggan *	Thermoplastique rotomoulé
Toboggan (2) *	Non
Normes (contrôlé par un laboratoire indépendant)	
NF-EN 1176 Version 2017	Oui
Mise en place	
Livraison	Kit
Niveau du scellement	Niveau : 0 ou -0,40 m : 10 plots ou dalle béton

\*Les toboggans sont disponibles en 3 versions (Acier-Inox, HPL-Inox, Thermoplastique).



SAFETY AREA : 41,6 m<sup>2</sup>

Vue du dessus et coupe à l'échelle 1/100





## + OSSATURE / STRUCTURE

### *Une solidité testée à 1,5 tonne !*

Exemple : Pour assurer une robustesse exceptionnelle face aux utilisations intenses et pour offrir un important coefficient de sécurité, les planchers carrés CAMELEO (1200x1200 mm) ont été testés à 1,5 tonne !



## + PLANCHERS / HABILLAGE

### *Des planchers et des panneaux en HPL*

Des panneaux en HPL multicolores conçus spécialement pour HUSSON : matériau stratifié massif haute pression, particulièrement résistant (épaisseur 15mm) imputrescible, difficilement inflammable, teinté dans la masse.

Les planchers sont réalisés en HPL antidérapant et ajouré pour faciliter l'entretien.



## + COMPOSANTS THERMOPLASTIQUE

### *Des composants thermo- plastique rotomoulé*

Les composants aux formes complexes sont réalisés par la technique du rotomoulage. Pour une solidité optimale, HUSSON utilise exclusivement des matériaux haut de gamme type HDPE (High Density Polyethylene) de forte épaisseur, teinté dans la masse et facile d'entretien.



## + REVETEMENTS DE SURFACE

### *Un double revêtement extrêmement résistant*

Toutes nos parties en acier bénéficient d'un double revêtement de surface :

- Traitement 1 : galvanisation à chaud après fabrication (intérieur et extérieur des tubes)
- Traitement 2 : thermolaquage (peinture poudre cuite au four)



## + ASSEMBLAGE

### *Un système d'assemblage exclusif*

- Colliers et sphères réalisés en fonderie d'aluminium injecté.
- Une boulonnerie inox spéciale anti-desserement et anti-vandalisme (avec outil exclusif HUSSON).
- L'utilisation de l'inox et d'un système exclusif\* d'assemblage, commun à l'ensemble des gammes HUSSON, permet une maintenance très simple et économique.
- Une solidité améliorée grâce à un double serrage.



## + FILETS

### *Une exclusivité Husson*

Nos filets à grimper sont à âme acier revêtu d'une épaisse gaine spéciale de polyamide « 3 couleurs ».



## + SECURITE

### *Une sécurité dépassant les normes en vigueur*

Les jeux CAMELEO sont conçus conformément aux nouvelles normes Européennes EN 1176 version 2008 et au décret n° 94-699.

Cette conformité aux normes est garantie par des contrôles et des certificats réalisés par un laboratoire de contrôle indépendant.

Poussant le souci de sécurité à son plus haut degré, les jeux CAMELEO vont bien souvent au-delà des normes et réglementations en vigueur comme par exemple pour :

- o La solidité des ossatures
- o Les garde-corps de connexion anti-chutes
- o L'ergonomie des accès, ponts...



## + GARANTIE

### *Une garantie longue durée de 10 ans*

- Pièces garanties : ossature métallique (poteaux et pièces d'assemblage), panneaux HPL, planchers.
- Conditions d'application des garanties HUSSON : se reporter aux conditions générales de vente HUSSON (en dernières pages du tarif en vigueur).

\*système exclusif breveté