

Le Breeze

Les jeux sur ressort, installés en solo ou en complément de structures multifonctionnelles, sont toujours plébiscités par les enfants.

+ Conception : le Breeze est conçu principalement pour les enfants de 7 ans et +.

+ Design : le design est résolument nouveau et « ados » avec des formes douces et arrondies. Conçus avec des ados, pas étonnant que le look soit apprécié.

+ Ludique : ce jeu sur ressort permet aux jeunes ados de se retrouver pour échanger, partager et se dépenser.



Identification

Catalogue	Jeux
Gamme	Solo+
Univers / Thème	Jeux mobiles
Page	205

Caractéristiques ludiques

Tranche d'âge	7 ans et +
---------------	------------

Caractéristiques dimensionnelles

Dimensions de l'équipement (Lxlxh)	2004x2259x1156 mm
Hauteur de chute libre maximum	0,72 m
Dimensions hors tout de la zone d'impact	4129x4305 mm
Surface totale de la zone d'impact	13,7 m ²

Matériaux

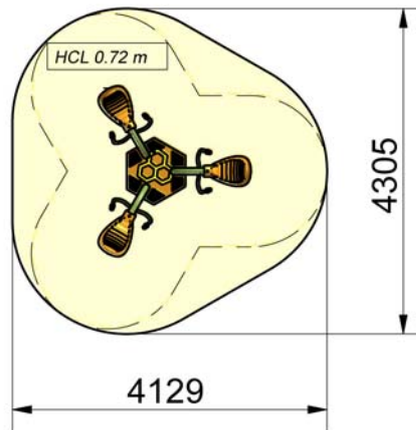
Structure	Acier galvanisé et peint
Poignées / Repose-pieds	Polyamide injecté
Assise	HDPE (High Density Polyéthylène)

Normes (contrôlé par un laboratoire indépendant)

NF-EN 1176 Version 2017	Oui
-------------------------	-----

Mise en place

Livraison	Pré-assemblé
Scellement niveau -0,40 m	3 plots
Scellement niveau 0 m	Dalle béton ou 3 plots



SAFETY AREA : 13,7 m²

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





+ OSSATURE / STRUCTURE

Une solidité dépassant les normes en vigueur

Le piètement et le mécanisme sont tous les deux réalisés en acier galvanisé à chaud et thermolaqué.



**+ COMPOSANTS
THERMOPLASIQUE**

Des composants en thermoplastique rotomoulés

Les composants, nécessitant un volume ou des formes complexes, sont réalisés par la technique du rotomoulage. Pour une solidité optimale, HUSSON utilise exclusivement des matériaux haut de gamme de forte épaisseur, teintés dans la masse, facile d'entretien et un procédé exclusif de renfort intérieur en tubes inox.



+ QUALITE

Des matériaux de qualité

Les robustes ressorts, conçus pour une utilisation intensive, conservent une flexibilité suffisante pour le balancement par de jeunes enfants.

Les figurines sont fabriquées en HDPE (High Density Polyethylene), matériau teinté dans la masse, facile d'entretien et entièrement recyclable.



+ SECURITE

Un système anti-pincement

Le système anti-pincement constitué de 2 pièces de fixation en fonderie d'aluminium est conçu spécialement pour supprimer tout danger de pincement et toute saillie.



+ ANCRAGE

Un tabouret d'ancrage efficace

Système d'ancrage pratique et efficace permettant d'enterrer simplement le tabouret dans un trou de 600 x 600 x 550 mm (sans béton).



+ ASSEMBLAGE

Un système d'assemblage exclusif

- 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.