



Modèle présenté dans le thème Urban 1 mais déclinable dans les 3 thèmes de la gamme Vertigo et coloris associés.

7 ans
et +

Vertigo
JVX-0012



JVX12

La gamme Vertigo

VERTIGO, c'est l'espace spécialement conçu pour les grands et pré-ados qui aiment se retrouver et se lancer des défis.

+ Conception : les structures VERTIGO sont conçues pour les **7 ans et +**.

+ Design : un « effet de transparence », pour des pratiques ludiques et fluides.

Étudié, dessiné et réalisé avec et pour les pré-ados ; pas étonnant que le look VERTIGO soit si apprécié !

+ Ludique : le défi physique faisant partie de la vie et des plaisirs des pré-ados, VERTIGO a été conçu pour qu'ils puissent repousser leurs limites, en toute sécurité.



Identification

Catalogue	Jeux
Gamme	Vertigo
Univers / Thème	Urban 1
Page	134

Caractéristiques ludiques

Tranche d'âge	7 ans et +
Nombre d'activités	15

Caractéristiques dimensionnelles

Dimensions de l'équipement (Lxlxh)	13608x7797x3200 mm
Hauteur de chute libre maximum	2,3 m
Dimensions hors tout de la zone d'impact	17529x11230 mm
Surface totale de la zone d'impact	114,7 m ²

Matériaux

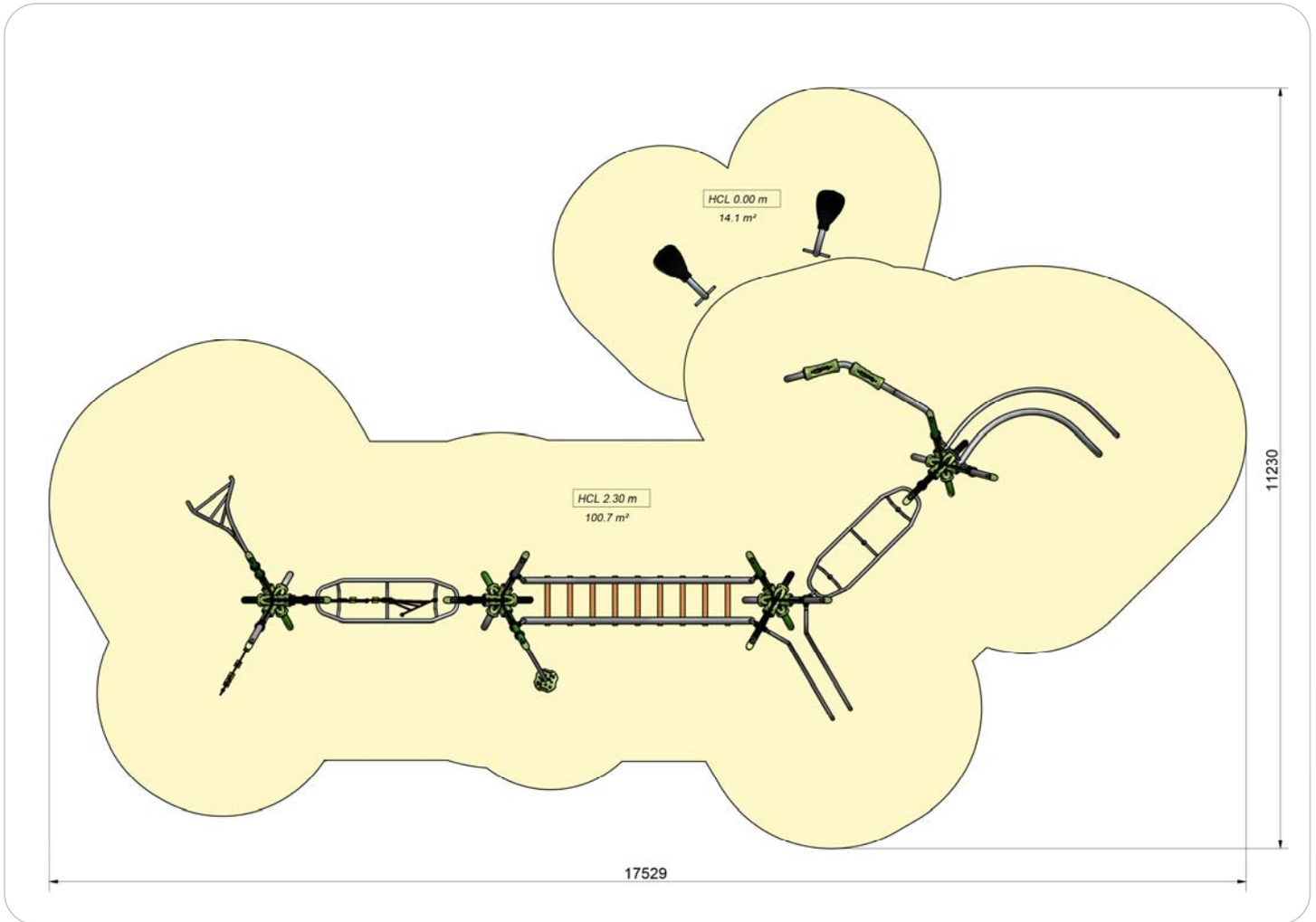
Ossature / Structure	Acier galvanisé et peint
Assemblage	Fonderie d'aluminium thermolaqué
Autres matériaux utilisés	Thermoplastique rotomoulé / Inox / HPL
Toboggan	Inox

Normes (contrôlé par un laboratoire indépendant)

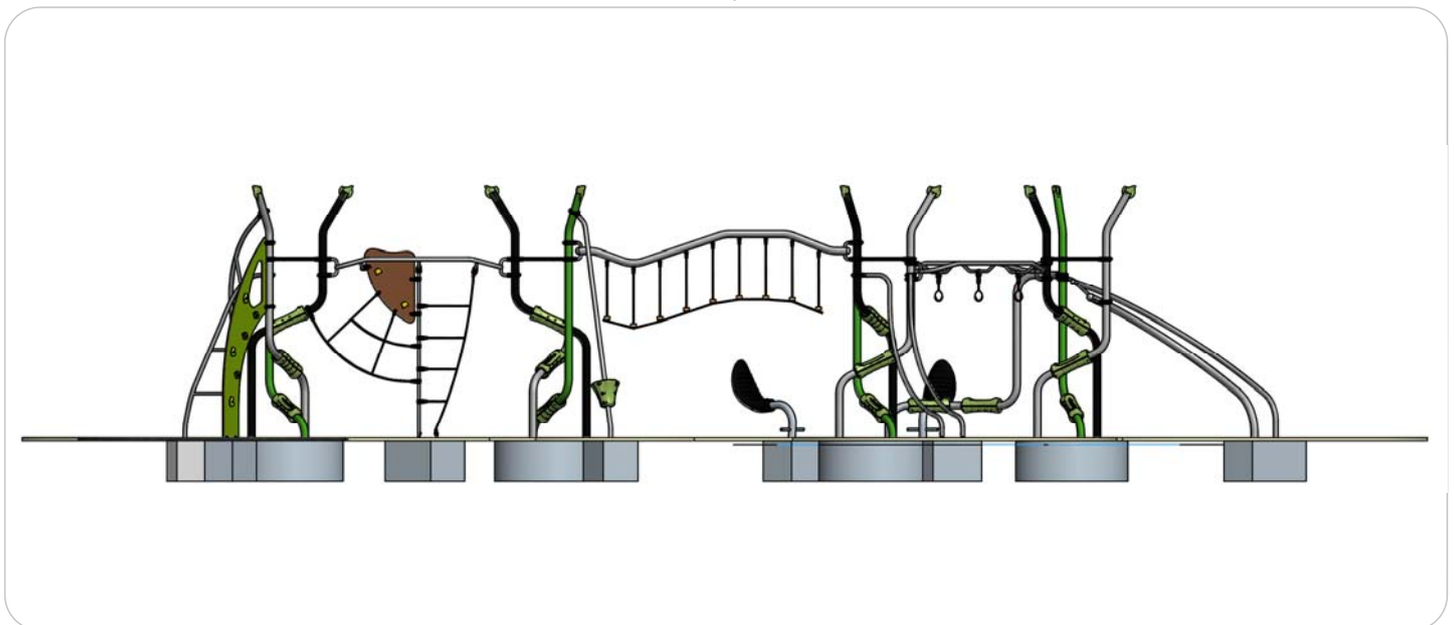
NF-EN 1176 Version 2017	Oui
-------------------------	-----

Mise en place

Livraison	Kit
Scellement niveau 0	Dalle béton
Scellement niveau -0,40	13 plots



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





**+ OSSATURE /
STRUCTURE**

Une très grande solidité

Les poteaux d'ossature sont tous réalisés en tube acier diamètre 89 mm galvanisé à chaud et thermolaqué.

De nombreux composants sont réalisés en inox ; matériau réputé pour sa longévité et la simplicité de sa maintenance.



**+ 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 en thermoplastique 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 traitement extrêmement résistant

Toutes nos parties en acier bénéficient d'un double traitement 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.

*système exclusif breveté



+ FILETS

Une exclusivité Husson

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



+ SECURITE

Un respect scrupuleux des normes

Les jeux VERTIGO 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.



+ 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).