



Fiche technique du produit

TOPICCO WD1541



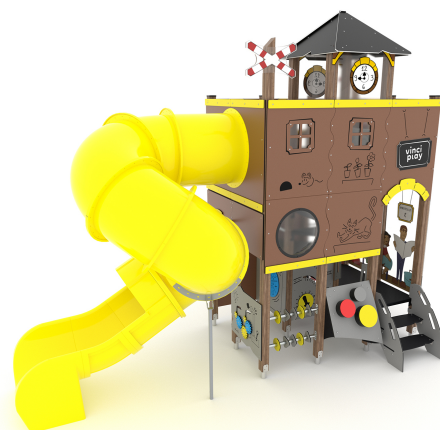
1 - 8 années



22 Enfants



38,0 m²



Spécification du matériau

- Construction en bois de pin laminé, imprégné et double enduit de la plus haute qualité 90 x 90 mm sans nœuds, sécurisé par le haut avec des bouchons en polypropylène,
- Ancrages métalliques en acier galvanisé à chaud, protégeant le bois du contact direct avec le sol pour éviter la pourriture et prolonger la durée de vie du produit,
- Plates-formes en contreplaqué ou plaque HPL antidérapant et imperméable durable,
- Panneaux latéraux en plaque PEHD (Polyéthylène de haute densité) durable, résistants aux conditions météorologiques
- Panneaux en polycarbonate transparent avec impression résistante aux intempéries,
- Toboggans en acier inoxydable avec panneaux latéraux durables en PEHD (Polyéthylène de haute densité),
- Toboggan tubulaire en PE, résistant aux intempéries et aux rayons UV,
-
- Planche à dessin en contreplaqué ou plaque HPL durable et imperméable, résistante aux intempéries,
- Fenêtres et/ou des éléments en polycarbonate,
- Labyrinthe en polycarbonate, boules en matière synthétique,
- Fenêtres sphériques en polycarbonate,
- Barres en acier inoxydable,
- Vis recouvertes de capuchons en plastique et / ou de vis en acier inoxydable,



adapté à l'handicap



accès aisé



intégration



Développement intellectuel



la manipulation



musique



pensée



Développement physique



cachez



glissement



observation



communauté



toits



2
nombre de toboggans



1
nombre de toits



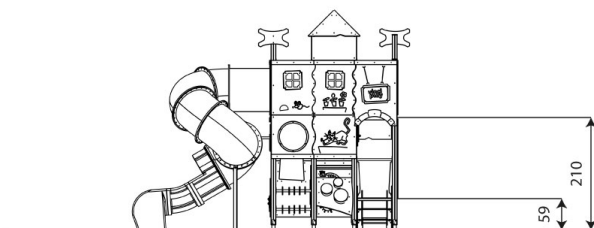
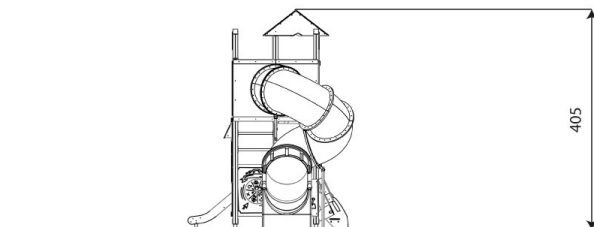
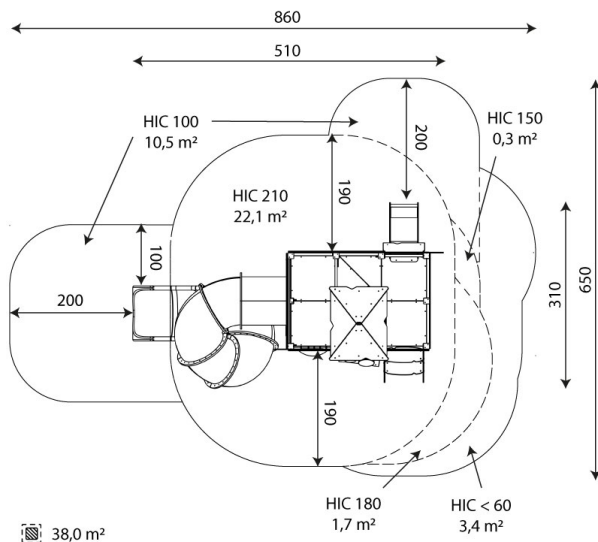
11
nombre d'éléments interactifs



1
nombre d'éléments d'activité



escalier



Fiche technique du produit

TOPICCO WD1541

Données du produit

Longueur	510 cm
Largeur	310 cm
Hauteur totale	405 cm
Groupe d'âge	1 - 8 années
Nombre d'utilisateurs	22 Enfants
Zone de sécurité	38,0 m ²
Hauteur de chute libre	210 cm
La hauteur de la plateforme	59, 90, 120, 150, 180, 210 cm
Hauteur de la plateforme du toboggan tubulaire	210 cm
Hauteur de la plateforme du toboggan	59 cm
conformément à la norme EN	1176-1:2017
pooids de la pièce la plus lourde	27 kg
dimensions de la pièce la plus importante	160x90x180 cm
disponibilité des pièces de rechange	oui
durée d'installation	9,5 h

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Information complémentaire

- équipement adapté aux personnes handicapées; destiné aux plaines de jeux publics;
- l'équipement dispose d'un certificat délivré par une entité accréditée ou d'une déclaration de conformité;
- pas d'arêtes vives ou de fentes qui pourraient présenter un risque de secousses de la tête, des doigts ou de toute autre partie du corps;
- fixation sur surface plane, 80/70/60 cm d'épaisseur;
- le toboggan ne doit pas être installée vers le sud;
- le rendu est pour référence seulement, l'apparence réelle de l'équipement et sa couleur peuvent varier;

Garantie

30

Garantie 30 ans - Résistance structurelle des composants en acier et en acier inoxydable

15

Garantie de 15 ans - Défaillance structurelle de l'acier et de l'acier inoxydable, pour les équipements dynamiques

10

Garantie de 10 ans - Défaillance structurelle des composants en polyéthylène haute densité et stratifiés haute pression

5

Garantie de 5 ans - Corrosion de l'acier inoxydable et des composants galvanisés à chaud et à froid; contre les scolytes et la pourriture en cas d'éléments de structure en bois

Informations détaillées sur la fiche de garantie

Surfaces par rapport à EN 1176-1:2017

	Description (mm)	Epaisseur de la couche (cm)	Hauteur de chute maximum (cm)
Gazon/ couche supérieure du sol (A,B,C)	-	-	≤100
ecorce (A,C)	Granulométrie de 20 à 80	30	≤200
		40	≤300
copeaux de bois (A,C)	Granulométrie de 5 à 30	30	≤200
		40	≤300
sable ou gravier (A,C)	Granulométrie de 0,25 à 8	30	≤200
		40	≤300
surface synthétique certifiée (A,B,C)	Testé selon la norme EN 1177		210

Fiche technique du produit

TOPICCO WD1541

surface totale de sécurité par rapport à la hauteur de chute

HIC <60	3,4 m ²
HIC 100	10,5 m ²
HIC 150	0,3 m ²
HIC 180	1,7 m ²
HIC 210	22,1 m ²

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

