



Fiche technique du produit

WOODEN WD1434



1 - 8 années



7 Enfants



19,5 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 et marches en contreplaqué ou plaque HPL antidérapant et imperméable durable,
- Structure pour plates-formes en acier galvanisé à chaud et thermolaqué;
- Toits, panneaux latéraux en plaque HDPE ou HPL durable, résistants aux intempéries,
- Toboggans en acier inoxydable avec panneaux latéraux durables en HDPE ou HPL,
- Éléments mobiles en plaque HDPE ou HPL durable, résistants aux intempéries,
- 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



pensée



Développement physique



glissement



1
nombre de tours



1
nombre de toboggans



1
nombre de toits



3
nombre d'éléments interactifs



escalier

Fiche technique du produit

WOODEN WD1434

Données du produit

Longueur	215 cm
Largeur	145 cm
Hauteur totale	280 cm
Groupe d'âge	1 - 8 années
Nombre d'utilisateurs	7 Enfants
Zone de sécurité	19,5 m ²
Hauteur de chute libre	90 cm
La hauteur de la plateforme	59,90 cm
Hauteur de la plateforme du toboggan	90 cm
conformément à la norme EN	1176-1:2017
pois de la pièce la plus lourde	23 kg
dimensions de la pièce la plus importante	227x9x9 cm
disponibilité des pièces de rechange	oui
durée d'installation	2,5 h

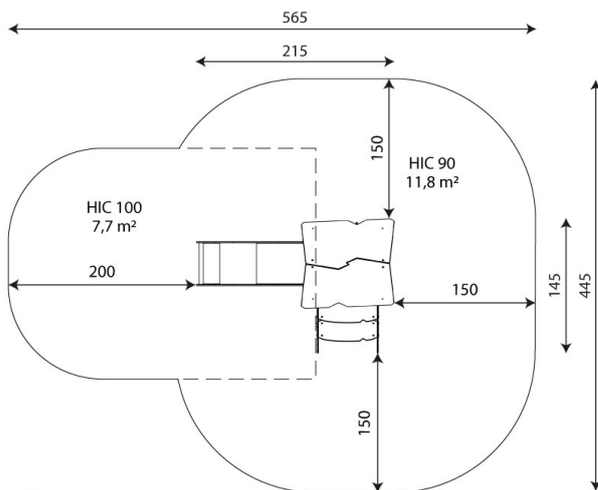
options de couleur



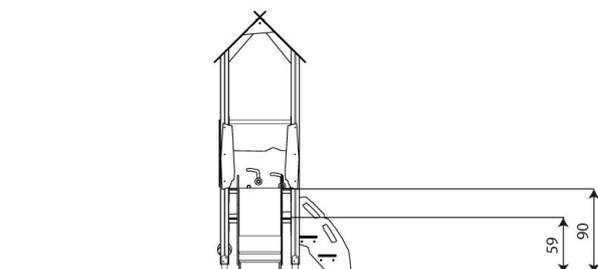
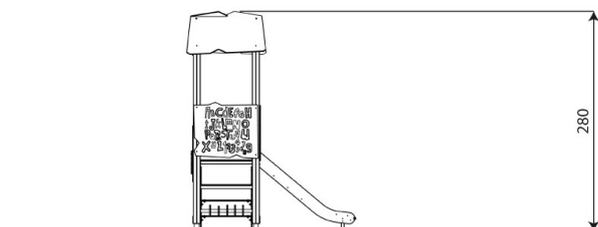
Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

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;



19,5 m²



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		100

Fiche technique du produit

WOODEN WD1434

surface totale de sécurité par rapport à la hauteur de chute

HIC 90 11,8 m²

HIC 100 7,7 m²

Les données sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

