



TECHNI-PRO AMENAGEMENTS

AMENAGEMENT SPORTIF & LOISIRS



STRUCTURE DE JEUX & MOBILIER POUR ENFANTS

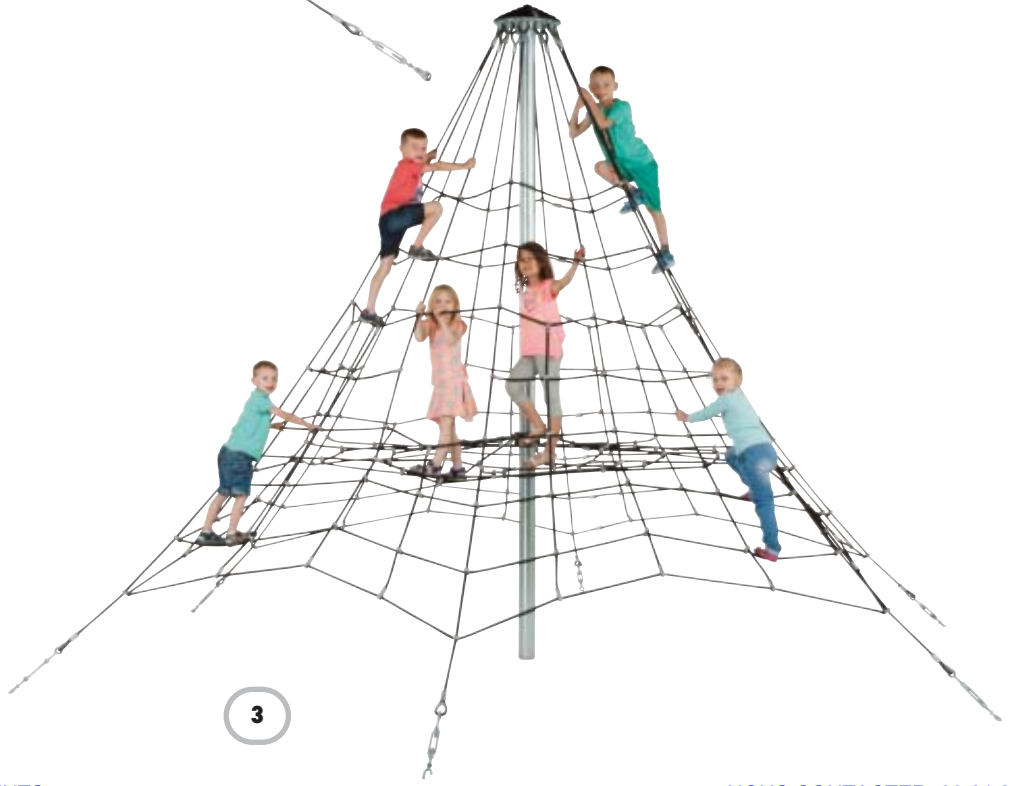




1



2



3

Caractéristiques communes

- Âge : 3 à 14 ans
- Filet de pyramide en corde armée solide \varnothing 16 mm, avec connecteurs en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central galvanisé à chaud \varnothing 120 mm
- Tendeurs et set d'ancrage inclus
- À sceller dans plot béton
- Conforme à la norme EN 1176

Couleur cordes Autres couleurs cordes en option



Noir



Bleu



Vert



Jaune



Rouge



Beige

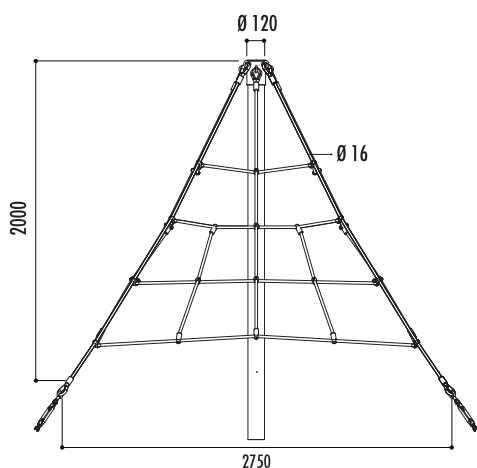
1 araignée hauteur 2 m

Référence

Araignée hauteur 2 m : **27740**

Caractéristiques

- Hauteur de chute : 60 cm
- Surface amortissante : 29 m²
- Charge admissible : 700 kg (jusqu'à 10 personnes de 70 kg maximum)
- Poids : 75 kg



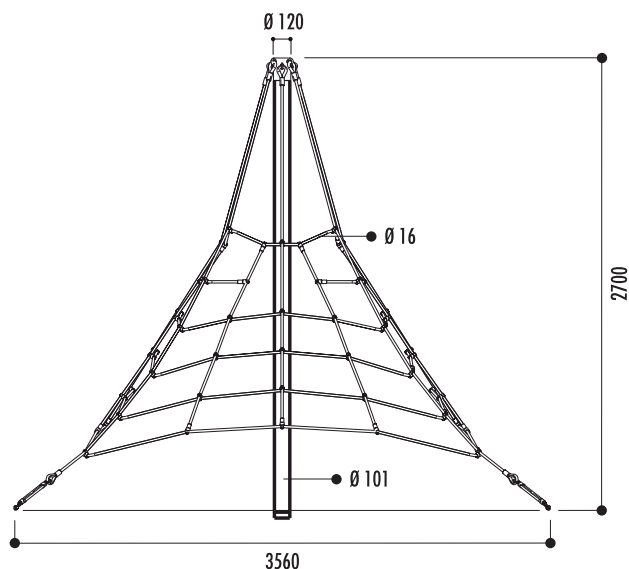
2 araignée hauteur 2,7 m

Référence

Araignée hauteur 2,7 m : **20230**

Caractéristiques

- Hauteur de chute : 150 cm
- Surface amortissante : 34 m²
- Charge admissible : 1400 kg
- Poids : 100 kg



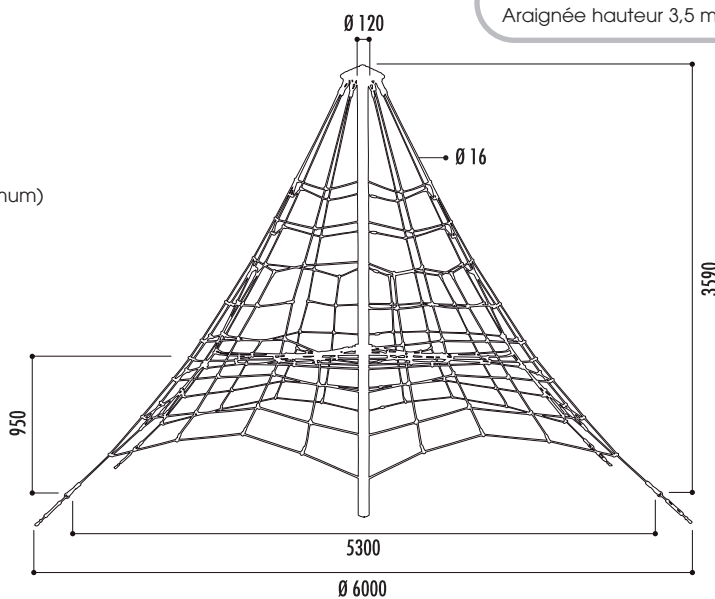
3 araignée hauteur 3,5 m

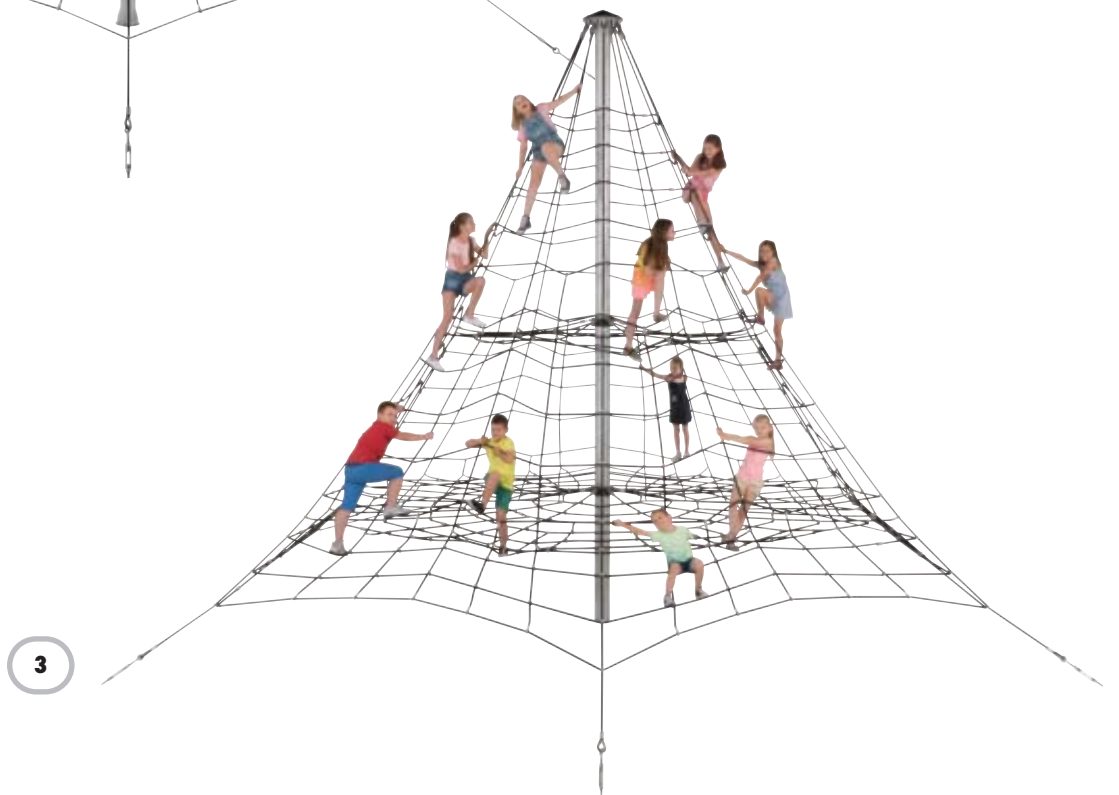
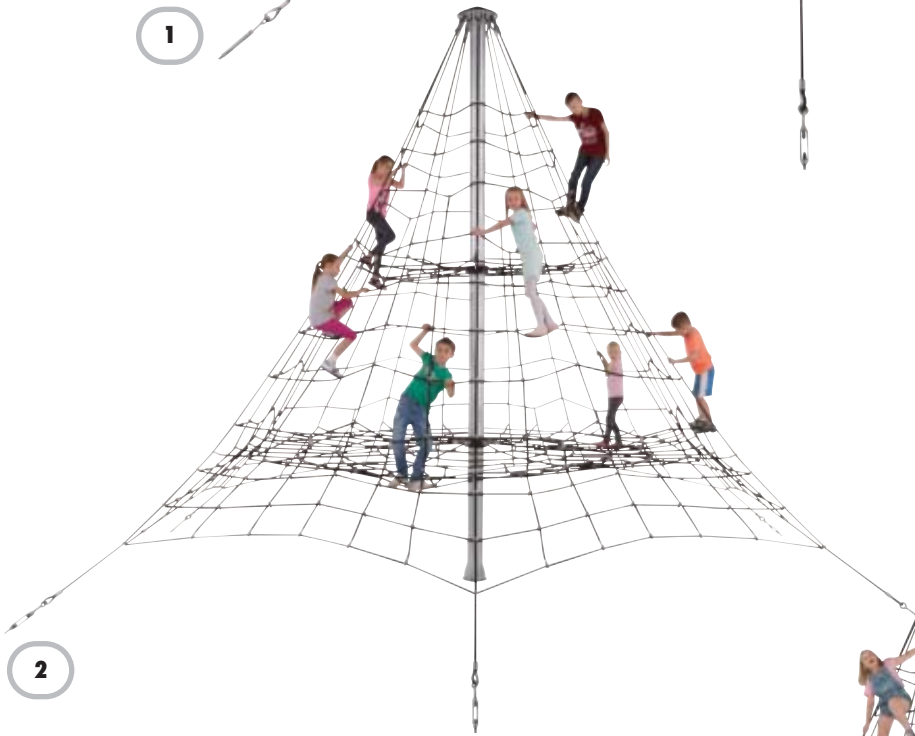
Référence

Araignée hauteur 3,5 m : **24640**

Caractéristiques

- Hauteur de chute filet horizontal : 95 cm
- Hauteur filet horizontal : 95 cm
- Surface amortissante : 67 m² (sol coulé) ou 81 m² (dalles)
- Charge admissible : 1750 kg (jusqu'à 25 personnes de 70 kg maximum)
- Poids : 181 kg





Caractéristiques communes

- Âge : 3 à 14 ans
- Filet de pyramide en corde armée solide \varnothing 18 mm, avec connecteurs en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central galvanisé à chaud \varnothing 200 mm
- Tendeurs et set d'ancrage inclus
- 2 systèmes de tension :
 - version 1 = système de tension sous terre
 - version 2 = système de tension hors sol
- À sceller dans plot béton
- Conforme à la norme EN 1176

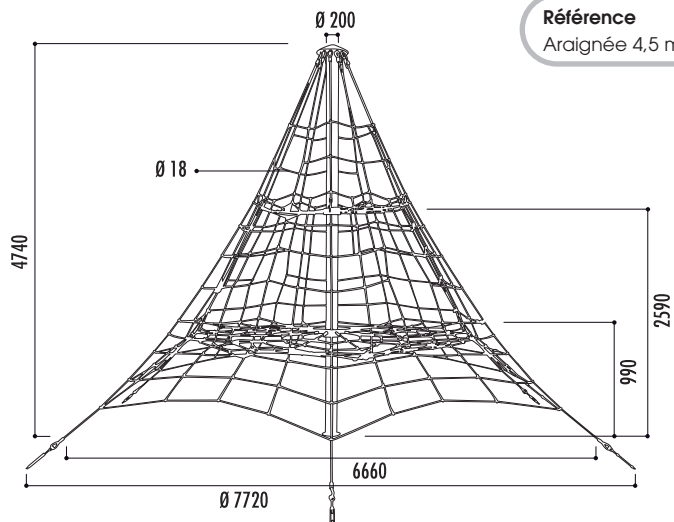
Couleur cordes Autres couleurs cordes en option



1 araignée hauteur 4,5 m

Caractéristiques

- Hauteur de chute filet horizontal bas : 100 cm
- Hauteur filet horizontal : 99 cm et 259 cm
- Surface amortissante : 89 m² (sol coulé) ou 115 m² (dalles)
- Charge admissible : 2100 kg (jusqu'à 30 personnes de 70 kg maximum)
- Poids : 399 kg



Référence

Araignée 4,5 m :

26690

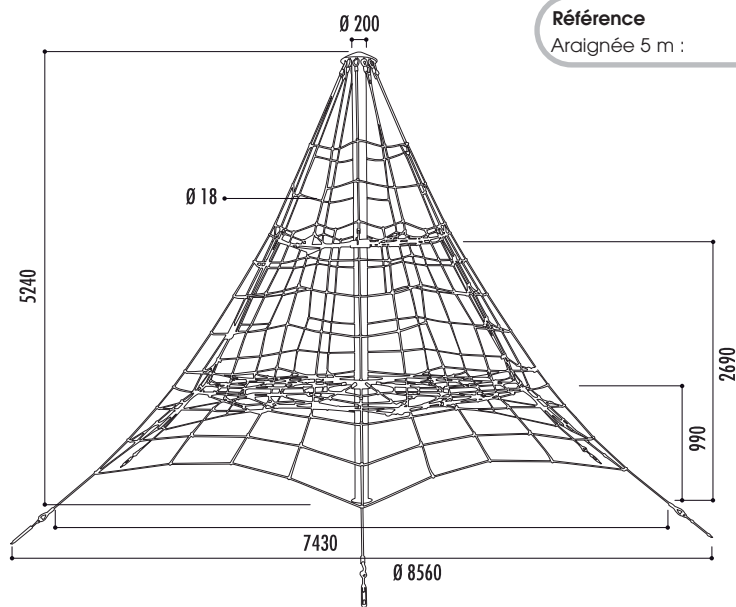
2 araignée hauteur 5 m

Caractéristiques

- Hauteur de chute filet horizontal bas : 100 cm
- Hauteur filet horizontal : 99 cm et 269 cm
- Surface amortissante : 103 m² (sol coulé) ou 134 m² (dalles)
- Charge admissible : 2450 kg (jusqu'à 35 personnes de 70 kg maximum)
- Poids : 478 kg



Système de tension



Référence

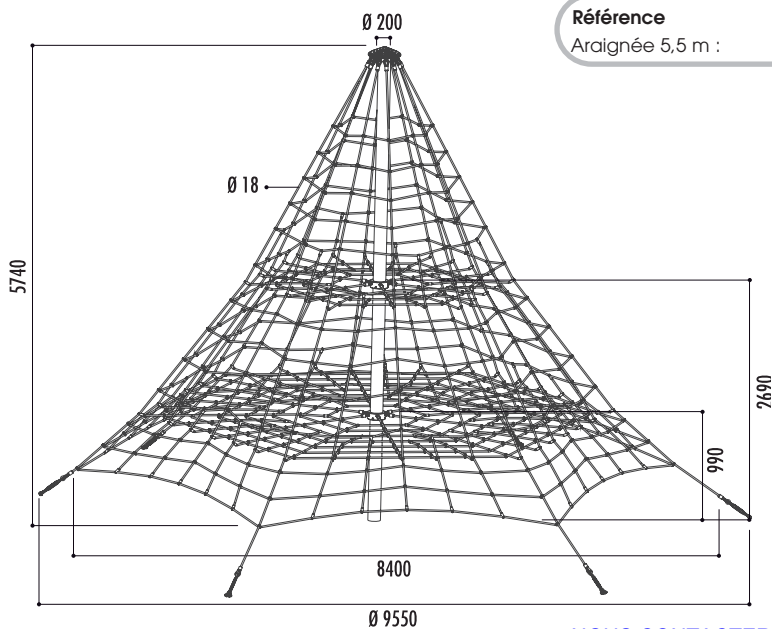
Araignée 5 m :

26700

3 araignée hauteur 5,5 m

Caractéristiques

- Hauteur de chute filet horizontal bas : 100 cm
- Hauteur filet horizontal : 99 cm et 269 cm
- Surface amortissante : 125 m² (sol coulé) ou 156 m² (dalles)
- Charge admissible : 2450 kg (jusqu'à 35 personnes de 70 kg maximum)
- Poids : 525 kg



Référence

Araignée 5,5 m :

27750



1 Rotatif

1 Fixe



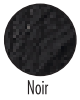
2

1 araignée Firry

Caractéristiques

- Âge : 3 à 12 ans (version rotative) - 3 à 14 ans (version fixe)
- Filet de corde armée solide Ø 16 mm avec connecteurs en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central thermolaqué par poudrage Ø 120 mm, avec capuchon galvanisé à chaud
- Anneau de cordes : Ø 90 x largeur 1360 mm
- À fixer dans plot béton (ancrage inclus)
- Modèle rotatif : pivote à 360°
- Hauteur de chute : 50 cm pour la version fixe et 150 cm pour la version rotative.
- Surface amortissante : 19 m² (sol coulé) ou 24 m² (dalles)
- Charge admissible : 1000 kg
- Poids : 82 kg
- Conforme à la norme EN 1176

Couleur cordes



Noir

Autres couleurs cordes en option



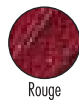
Bleu



Vert



Jaune



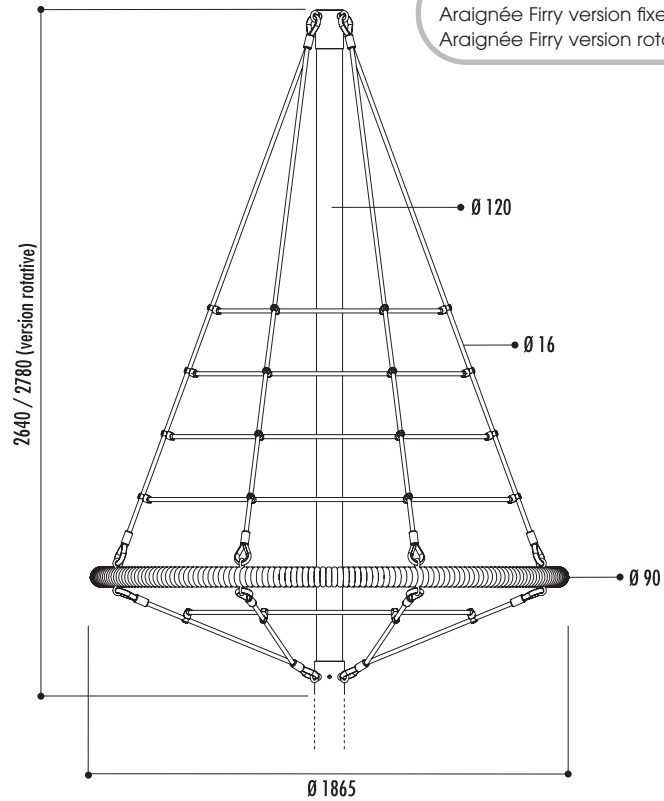
Rouge



Beige

Références

Araignée Firry version fixe : **20231**
Araignée Firry version rotative : **28420**



2 araignée Diamond

Caractéristiques

- Âge : 3 à 14 ans
- Filet en corde armée solide Ø 16 mm avec connecteurs en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central thermolaqué par poudrage Ø 120 mm, avec capuchon galvanisé à chaud
- À fixer dans plot béton (ancrage inclus)
- Hauteur de chute : 128 cm
- Surface amortissante : 19 m² (sol coulé) ou 24 m² (dalles amortissantes)
- Charge admissible : 1000 kg (jusqu'à 11 personnes maximum)
- Poids : 82 kg
- Conforme à la norme EN 1176

Couleur cordes



Noir

Autres couleurs cordes en option



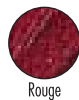
Bleu



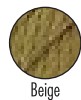
Vert



Jaune



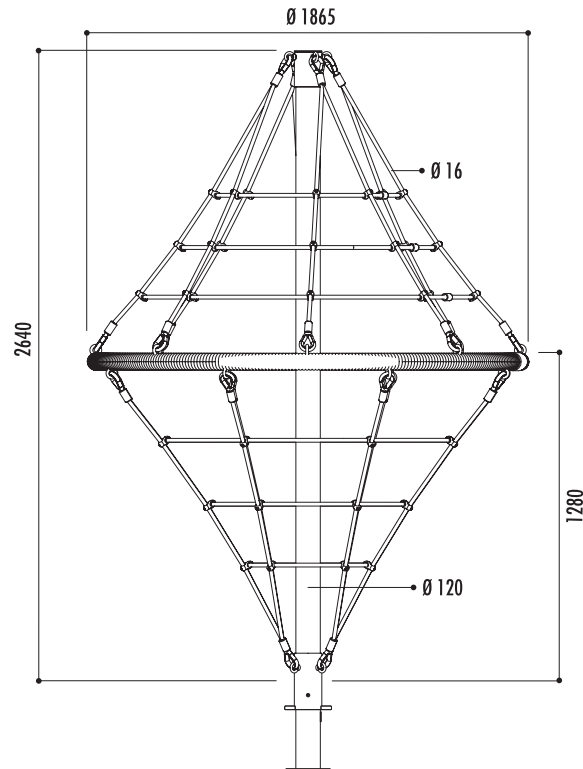
Rouge



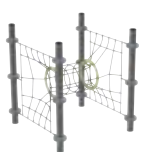
Beige

Référence

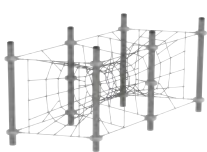
Araignée Diamond : **27760**



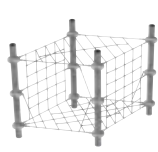
Gamme cordes, nous consulter.



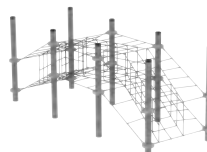
Tunnel



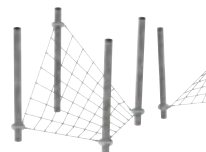
Portal



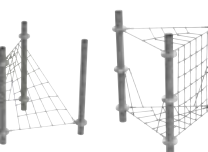
Cube



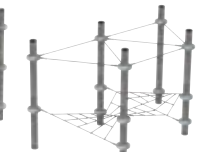
Cave



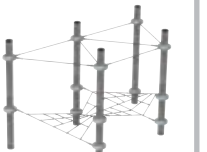
Peak



Tent



Pergola



Podium

5 AN ' O

Réf 2944



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 3,70 x 2,00 m

Surface amortissante : 43 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 2,00 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ABEILLE

Réf 3500



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 6,23 x 1,75 m

Surface amortissante : 33.40 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable.

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

APOTCHO

Réf 2903



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4.85 x 3.60 m

Surface amortissante : 45.60 m² sol meuble
42.50 m² sol synthétique

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) :

1,30 m pour le portique
et 1,50 m pour les tours carrées

Scellement :

Nombre de réservation : 11

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 et 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ARAIGNEE

Réf 6300



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 5,08 x 1,17 m

Surface amortissante : 36 M²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,35 m

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

AUBERGE

Réf 6100



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 1,91 x 1,50 m

Surface amortissante : 22 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0.58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

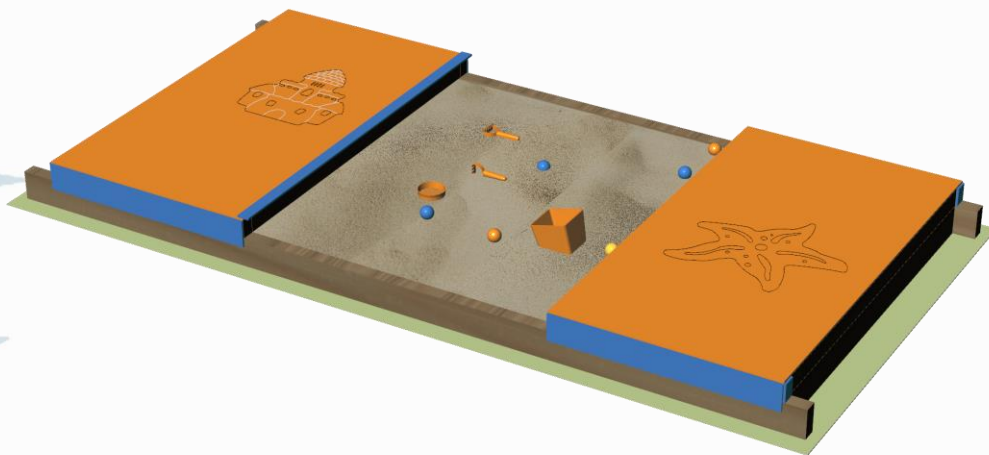
Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BAC A SABLE 2 M AVEC COUVERTURE HPDE

Réf 500CR



Description :

- Embase en massif pin sylvestre SUEDE, certifié PEFC, raboté 4 faces section 66x145 mm autoclave classe 4
- 2 longueurs de 4 m
- 2 longueurs de 1.80 m
- Espace de stockage de sable : 2.10x1.80, hauteur 200 mm, soit 0.75 m³ non fourni ;
- Chemin support de rail section 90x66 mm en massif pin sylvestre SUEDE, certifié PEFC, raboté 4 faces autoclave classe 4 ;
- 8 galets de guidage diamètre 100 ou 120 mm sur axe tourné en acier ;
- Cadre de couverture en massif pin sylvestre SUEDE, certifié PEFC, raboté 4 faces section 66x66 mm autoclave classe 4 ;
- Couverture en HPDE 10 mm avec gravure ludique ;
- Ensemble de protection carénage anti coincement de doigt en compact 10 mm ;
- Verrouillage position ouverte et position fermée ;
- Visserie inox ;
- La réalisation d'une dalle béton de réception 4.10 x 2.10 m sera nécessaire. Elle devra être plane ;
- Eléments livrés prémontés sur palette longueur 4 m x 1.60 m. Livraison par affrètement par semi remorque. Moyen de déchargement à prévoir la livraison.
Pas de hayon possible.

Jeu de récré BAC A SABLE

Réf 500/510



Description :

Tranche d'âge : 2 à 10 ans

Hauteur de chute (HIC) : 0,15 m

Encombrement hors tout : 2 x 2 m réf. 500 / 3 x 3 m réf. 510

Hauteur 15 cm

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Option bâche PVC

Scellement :

Nombre de réservation : 4

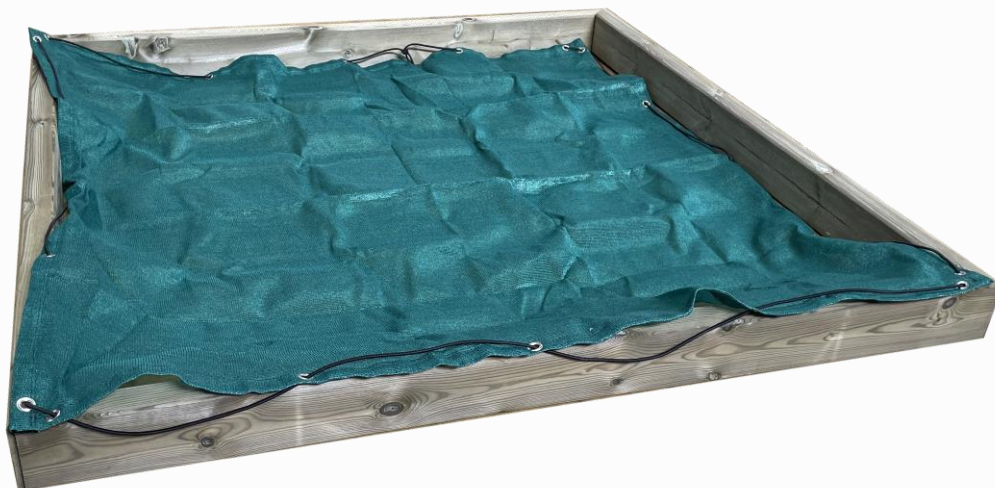
Diamètre : 30 cm

Profondeur : 30 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

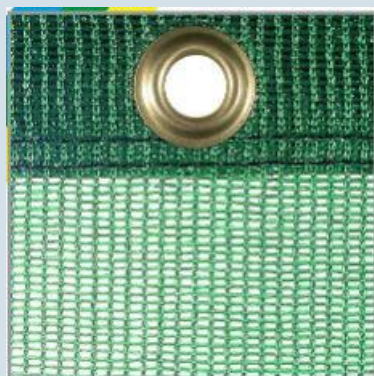
BACHE BAC A SABLE

Réf 505/515



Description :

- Bache en polyéthylène haute densité, imputrescible et traité anti-UV tricotage droite-gauche format 2 x 2 M ou 3 x 3 M
- Coloris vert foncé
- Poids : 200g/M²
- Fournie avec sandow et poulies de fixation sur bac à sable
-



BACHE BAC A SABLE

Réf 505/515



Description :

- Bache en PVC format 2 x 2 M ou 3 x 3 M
- vernis biface, brillant coloris sable
- Poids : 680g/M²
- Tenue au froid : -40° C
- Tenue à la chaleur : +70° C
- Fournie avec sandow et poulies de fixation sur bac à sable

BALANÇOIRE HORIZONTALE 2 M

Réf 2002



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,00x 0,31 m

Surface amortissante : 17,50 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des poignées ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,80 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANÇOIRE HORIZONTALE 2M BOUTON D'OR

Réf 2002BO



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,00x 0,31 m

Surface amortissante : 17,50 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des poignées ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable.

Hauteur de chute (HIC) : 0,80 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANÇOIRE TULIPE 2M

Réf 2935



Description :

Tranche d'âge : 2 à 12 ans

Encombrement hors tout : 2,00x 0,24 m

Surface amortissante : 17 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des poignées ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,60 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 100 X 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANCOIRE HORIZONTALE 3 M

Réf 2003



Description :

Tranche d'âge : 4 à 9 ans

Encombrement hors tout : 3,00x 0,31 m

Surface amortissante : 20 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des poignées ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,20 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANÇOIRE HORIZONTALE 3 M BOUTON D'OR

Réf 2003BO



Description :

Tranche d'âge : 4 à 9 ans

Encombrement hors tout : 3,00x 0,31 m

Surface amortissante : 20 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des poignées ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,20 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

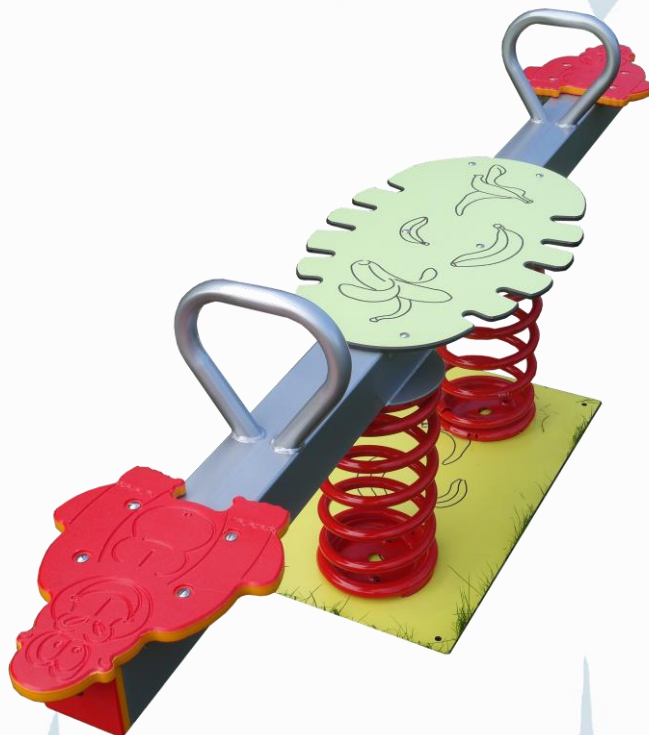
Diamètre : 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANÇOIRE BONO BONO 2 M

Réf 2930



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,16x 0,47 m

Surface amortissante : 14.15 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Structure en tube Acier revêtu époxy 100X100 mm
- Visserie INOX A2;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,60 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

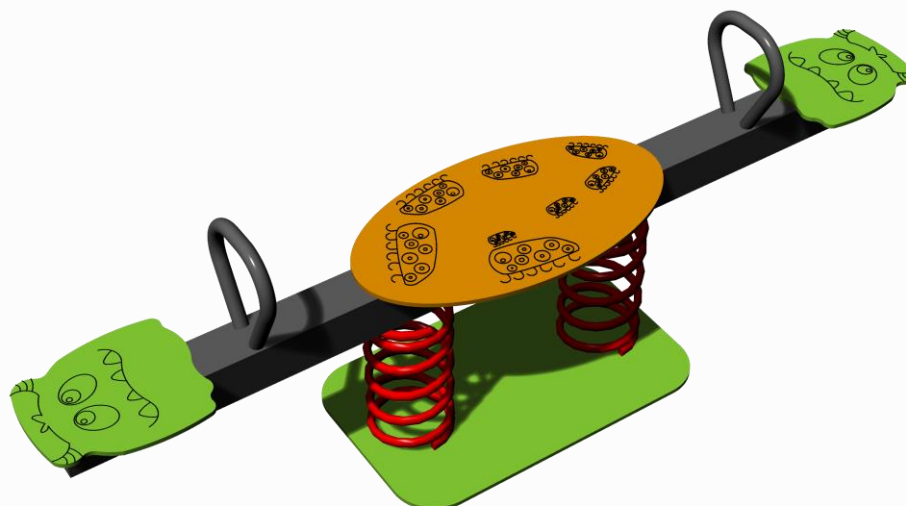
Diamètre : 120 X 80 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BALANÇOIRE CACHE CACHE MONSTRE

Réf 2952



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,16 x 0,47 m

Surface amortissante : 14.15 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,60 m

Structure :

- Structure en tube Acier revêtu époxy 100x100 mm
- Visserie INOX A2
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 120 X 80 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BOUNDAO

Réf 2901



Description :

Tranche d'âge : 6 à 12 ans

Encombrement hors tout : 2,40 x 2,70 m

Surface amortissante : 33 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,90 m

Scellement :

Nombre de réservation : 7

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BOUNDAO PORTIQUE

Réf 2901P



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 6,05 x 2,90 m

Surface amortissante : 58 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,30 m et 1,90 m

Scellement :

Nombre de réservation : 9

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

**Description :**

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 0,74 x 4.76 m

Surface amortissante : 27.90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris vert ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage du Filou;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BOUTON D'OR BAMBIN

Réf JAMB



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 0,74 x 4,76 m

Surface amortissante : 27,90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage du Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BOUTON D'OR JUNIOR ALU

Réf 2912



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 0,74 x 6,43 m

Surface amortissante : 34,80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris vert ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes et du Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,30 m

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

BOUTON D'OR JUNIOR

Réf JUNI



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 0,74 x 6,43 m

Surface amortissante : 34,80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes et du Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,30 m

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE DE L'OURS

Réf 214



Description :

Tranche d'âge : 5 à 12 ans

Encombrement hors tout : 5,42 x 4,21 m

Surface amortissante : 47.20 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : clin plat épaisseur 21 mm. et plastique haute densité (HPDE), recyclable.

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 17

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE LOU BOY

Réf J400



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 1,48 x 1,50 m

Surface amortissante : 19 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 1,48 x 1,50 m

Surface amortissante : 19.30 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable
- Existe avec option Fillou

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE MISSISSIPPI OPTION FILOU

Réf 2925
FILOU



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 1,48 x 1,50 m

Surface amortissante : 19.30 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage du Filou ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Eléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE MISSISSIPPI OPTION TERRASSE

Réf 2926



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 1,48 x 2,68 m

Surface amortissante : 25.10 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable
- Existe avec option Filou

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE MONTAGNARDE

Réf 6110



Description :

Tranche d'âge : 2 à 12 ans

Encombrement hors tout : 1,67 x 1,88 m

Surface amortissante : 19 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable.

Scellement :

Nombre de réservation : 8

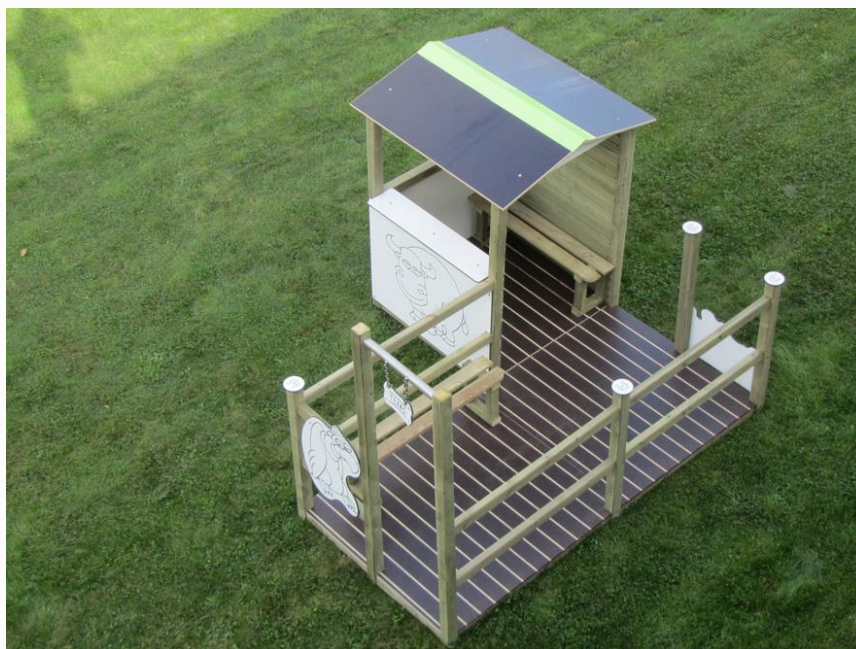
Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABANE WESTERN

Réf 2931



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,50 x 2,25 m

Surface amortissante : 28 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,80 m

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CABOTEUR

Réf J530



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,38 x 1,93 m

Surface amortissante : 17 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Scellement :

Nombre de réservation : 21

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CACHE CACHE MONSTRE

Réf 2951



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2,68 x 3,34 m

Surface amortissante : 27.10 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Composé de :

- 1 glissière 0.90 m
- 3 gardes corps gravés
- 1 grimpé
- 2 murs d'escalade
- 1 échelle barreudée

Structure :

- Structure en acier galvanisé à chaud + époxy Qualicoat Manganèse. Epaisseur tube minimum 2 mm ;
- Visserie INOX A2;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Scellement :

Nombre de réservation : 14

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CADRE A GRIMPER

Réf 6800



Description :

Tranche d'âge : 4 à 9 ans

Encombrement hors tout : 3,50x 0,07 m

Surface amortissante : 19 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Elément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1.56 m

Scellement :

Nombre de réservation : 6

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CAMION DE POMPIER

Réf J520



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 2.75 x 1.25 m

Surface amortissante : 25 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et du compact et dispositif de scellement en acier ZINGUÉ ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Scellement :

Nombre de réservation : 6

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

CHATEAU FORT

Réf 110



Description :

Tranche d'âge : 5 à 12 ans

Encombrement hors tout : 3,06 x 3,06 m

Surface amortissante : 42 m²

Scellement niveau 0 : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable
-

Hauteur de chute (HIC) : 1,70 m

Scellement :

Nombre de réservation : 16

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 350 kg/m³



Description module :

- Hauteur hors sol : 0,75 m
- Lames en HPDE 10 mm: 660 x 90 mm
- Lames tête arrondie
- Poteau et traverse section 68 x 68 mm
- Livré en module longueur 2,5 m

- Livrée montée à sceller
- Visserie INOX A2
- Montage à niveau Ø possible

Description portillon :

- Hauteur hors sol : 0,75 m
- Lames en HPDE 10 mm: 660 x 90 mm
- Lames tête arrondie
- Largeur : 1,20 m

- Ouverture par 2 pentures sur gond Ø12 mm
- Verrou type box

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

CORSAIRE

Réf 6200



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans
Encombrement hors tout : 4,10 x 2,83 m
Surface amortissante : 33,40 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 1,40 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 14
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 50 cm
Dosage béton : 300 kg/m³



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,10 x 1,39 m

Surface amortissante : 28,30 m²

Hauteur de chute (HIC) : 1,40 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Scellement niveau Ø : applicable

- **Structure :** Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris manganèse ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

DIALO

Réf 2906



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 2,40 x 2,70 m

Surface amortissante : 29.20 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable
- **Composition :**
 - 1 tour carrée avec échelle à barreaux
 - 1 filet à grimper
 - 1 échelle à barreaux
 - 1 perche de pompier + 1 pont rigide avec dessous 1 mur d'escalade

Hauteur de chute (HIC) : 1.50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 9

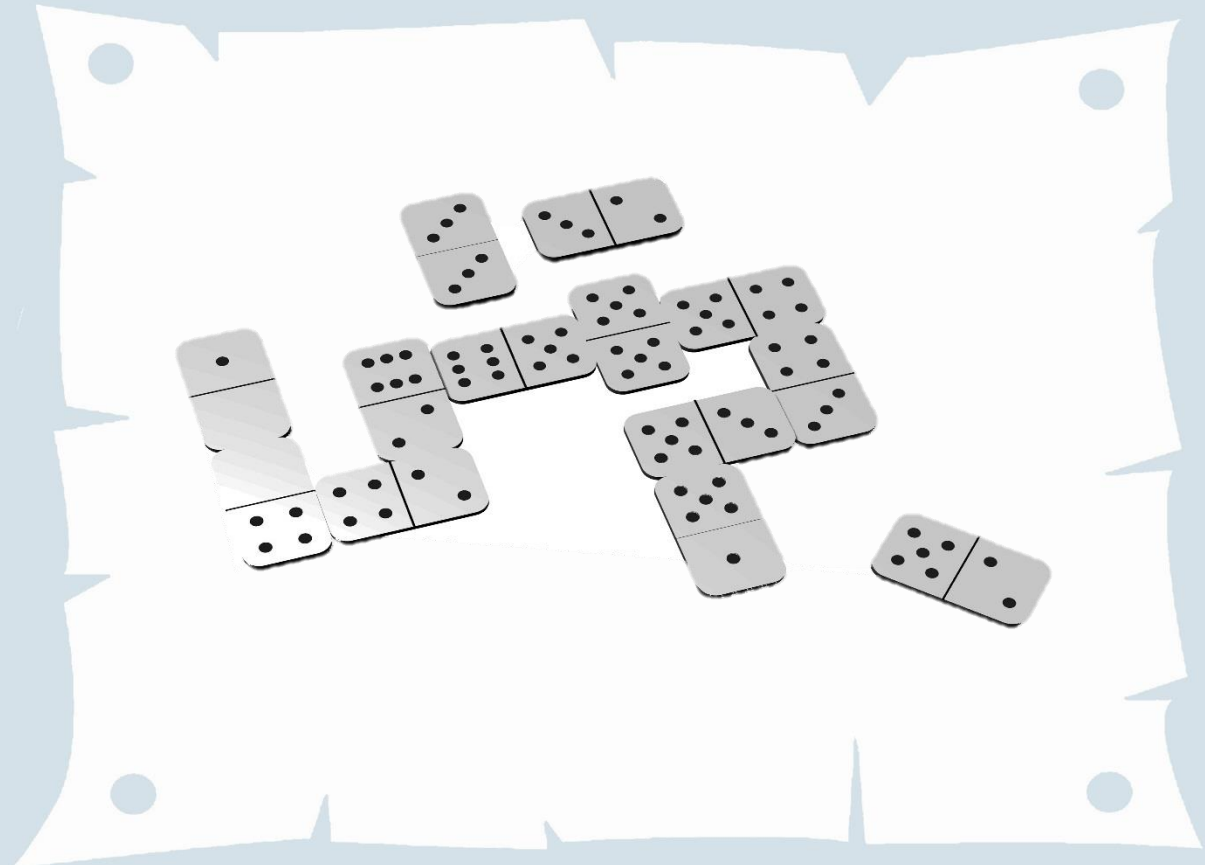
Diamètre : 40 cm

Profondeur : 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Jeu de récré Domino géant

Réf 2949



Description :

- Longueur : 180 mm
- Largeur : 100 m
- Dominos en plastique haute densité (HPDE) recyclable blanc ép.10 mm gravés, quantité par jeu 28 pièces

DRAGON'S TOUR

Réf 4800



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 3,99 x 2,46 m

Surface amortissante : 35 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 9

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ECHELLE DE SUSPENSION

Réf 6900



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 2,99 x 0,64 m

Surface amortissante : 26 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,70 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ESCALADOR 1

Réf 6205



Description :

Tranche d'âge : 5 à 10 ans

Encombrement hors tout : 1,41 x 0,09 m

Surface amortissante : 15,20 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,70 m

escalador 1 fixé sur mur : 7,6 m²

Scellement :

Nombre de réservation : 2

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ESCALADOR 2

Réf 6210



Description :

Tranche d'âge : 5 à 10 ans

Encombrement hors tout : 2,85 m x 0,09 m

Surface amortissante : 21 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,70 m

Escalador 2 fixé sur mur : 10 m²

Scellement :

Nombre de réservation : 3

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

ESCATOUR Ø.90 M

Réf 2580



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 3,77 m x 2,00 m

Surface amortissante : 29,10 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage de l'option Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Jeu de récré FILOU

Réf 2905



Description :

Tranche d'âge : 4 à 12 ans

Encombrement hors tout : 0,85 x 1,65 m

Surface amortissante : non nécessaire

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage du Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 2

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

GERONIMO

Réf J500



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 6,45 x 2,61 m

Surface amortissante : 41 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 21

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

GRIMPETTE

Réf 318



Description :

Tranche d'âge : 30 mois à 8 ans

Encombrement hors tout : 3,00 x 2,00 m

Surface amortissante : 35 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,67 m

Scellement :

Nombre de réservation : 6

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

GYMINO

Réf 2600



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,54 x 1,50 m

Surface amortissante : 29,90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes et pour l'assemblage de l'option Filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

GYMINO ALU

Réf 2921



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,54 x 1,20 m

Surface amortissante : 28 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris bleu azur ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

HAIE SAUTE MOUTON

Réf 520



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 0.60 x 0.62 m

Surface amortissante : 7 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et du compact et dispositif de scellement en acier ZINGUÉ ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0.40 m

Scellement :

Nombre de réservation : 1

Diamètre : 0.65 x 0.65 m

Profondeur : 15 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 01

Réf JA 01



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 2,61 x 1,63 m

Surface amortissante : 22.35 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 02

Réf JA 02



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans
Encombrement hors tout : 3,50 x 2,70 m
Surface amortissante : 30.15 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 37 et 40 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

JA Ø3 ALU

Réf JA Ø3ALU



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 4,60 x 3,62 m

Surface amortissante : 37,45 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris manganèse ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 16

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 03

Réf JA 03



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 4,60 x 3,62 m

Surface amortissante : 37,45 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 16

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 04

Réf JA 04



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans
Encombrement hors tout : 2,61 x 0,74 m
Surface amortissante : 19.25 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 6
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 50 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

JA Ø5 ALU

Réf JA Ø5
ALU



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 4,05 x 1,45 m

Surface amortissante : 26,80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris bleu ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 11

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 05

Réf JA 05



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 4,05 x 1,45 m

Surface amortissante : 28 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 11

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 06

Réf JA 06



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans
Encombrement hors tout : 4,12 x 2,88 m
Surface amortissante : 35,80 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 15
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 50 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

JA 07

Réf JA 07



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 3,48 x 2,83 m

Surface amortissante : 36,85 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 17

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 08

Réf JA 08



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 3,75 x 2,61 m

Surface amortissante : 33,70 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 15

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JA 09

Réf JA 09



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 8,64 x 6,80 m

Surface amortissante : 40,55 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 15

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 01

Réf JE 01



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 1,20 x 1,20 m

Surface amortissante : 14.95 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 5

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 02

Réf JE 02



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,22 x 3,28 m

Surface amortissante : 35.60 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 11

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 03

Réf JE 03



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 2,31 x 3,67 m

Surface amortissante : 35.60 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 04

Réf JE 04



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 5,05 x 3,67 m

Surface amortissante : 39,90 m²

Scellement niveau 0 : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 13

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 05

Réf JE 05



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,08 x 5,05 m

Surface amortissante : 49.15 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 17

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 06

Réf JE 06



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,03 x 5,10 m

Surface amortissante : 53.20 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 17

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JE 07

Réf JE 07



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,98 x 4,22 m

Surface amortissante : 40.80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 13

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JM 01

Réf JM 01



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 8,00 x 7,31 m

Surface amortissante : 79,90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 et 1,50 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 32

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JM Ø2

Réf JM Ø2



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 4,34 x 1,49 m

Surface amortissante : 30.10 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0.90 et 1,50 m

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JM Ø3 ALU

Réf JM Ø3
ALU



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 8,00 x 3,61 m

Surface amortissante : 50 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 et 1,50 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris chocolat et bleu ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 19

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

JM 03

Réf JM 03



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 8,00 x 3,61 m

Surface amortissante : 50 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 et 1,50 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 19

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 37 et 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³



Description Module:

Kit de délimitation composé de 3 poteaux de section 90x90, longueur 1.33m avec 7m de corde.

Existe aussi en version 10m pour la corde : Réf 9388

Scellement niveau 0 : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;

LA JOIE

Réf 2908



Description :

Tranche d'âge : 1 à 4 ans

Encombrement hors tout : 1.94 x 0.70 m

Surface amortissante : 18.50 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,35 m

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et du compact ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

LA MARE

Réf 2909



Description :

Tranche d'âge : 1 à 4 ans

Encombrement hors tout : 1.5 x 1.5 m

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : NA

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 4

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

**Description :**

Tranche d'âge : 2 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,00 x 2,40 m

Surface amortissante : 31 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 et 1.50 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

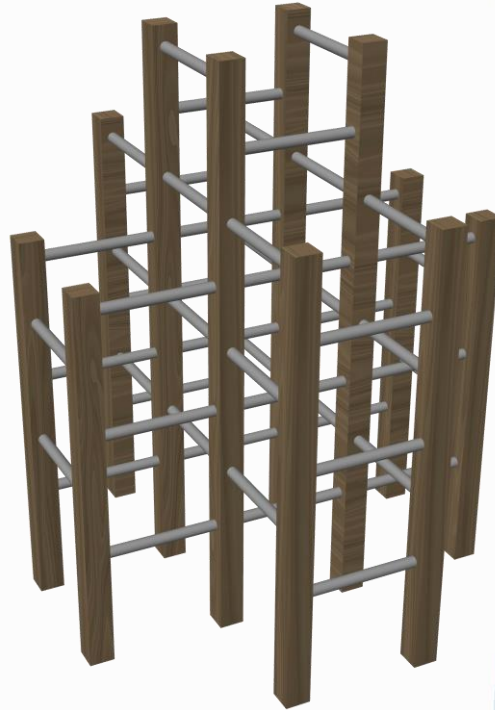
Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

LA RUCHE AUX ABEILLES

Réf 2956



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 1.59x 1.59 m

Surface amortissante : 21.05 m² soit 4.59x4.59 M

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Barreau en tube Inox A2 Ø42.4x2 mm.

Hauteur de chute (HIC) : 2.06 m

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

LE TE

Réf 2907



Description :

Tranche d'âge : 1 à 4 ans

Encombrement hors tout : 2,4 x 1,7 m

Surface amortissante : 22,80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,58 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 9

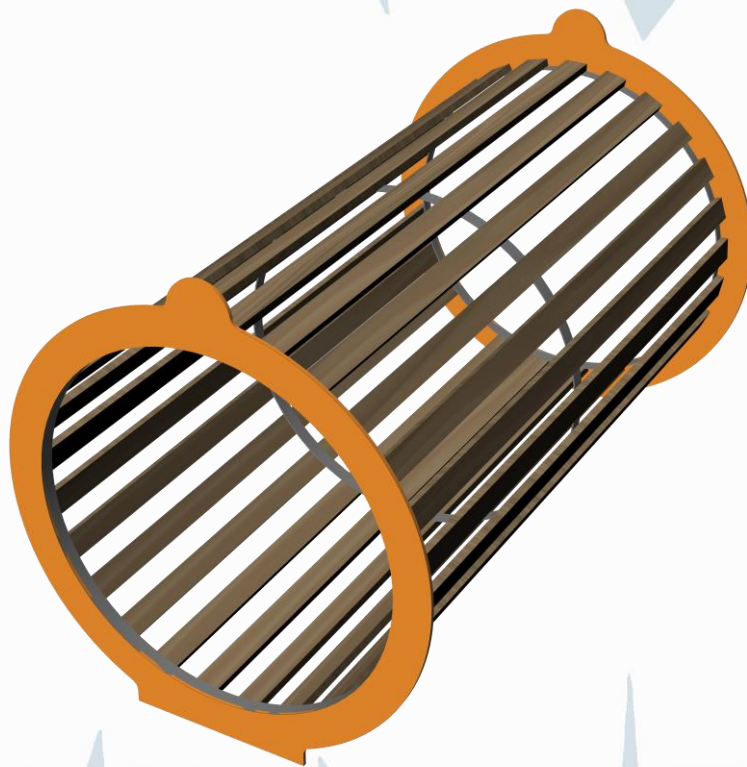
Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

LE TUNNEL

Réf 2970



Description :

Tranche d'âge : 2 à 10 ans

Encombrement hors tout : 2x 1 m

Surface amortissante : 21 m² soit 4.52x5 M

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;

Hauteur de chute (HIC) : 1.02 m

Scellement :

Nombre de réservation : 2

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

MAISON DU PECHEUR

Réf 450



Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 3,39 x 2,32 m

Surface amortissante : 33 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,48 m

Scellement :

Nombre de réservation : 11

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

METEORITE

Réf 2900



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 4,70 x 1,21 m

Surface amortissante : 30.50 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE), recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1,10 m

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

MIRADOR

Réf 2450



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 3,92 x 1,09 m

Surface amortissante : 25.30 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois;
- Elément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Eléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

MUSCULATOR

Réf 2904



Description :

Tranche d'âge : 3 à 9 ans

Encombrement hors tout : 3.28 x 4.60m

Surface amortissante : 40 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable
- **Composé de :**
 - 1 échelle verticale ;
 - 2 passerelles filet ;
 - 1 mur d'escalade ;
 - 1 tour avec toit ;
 - 1 glissière Ø.90m
 - 1 échelle de suspension

Hauteur de chute (HIC) : 1.56 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Scellement :

Nombre de réservation : 14

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 et 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PAGO PAGO ECHELLE

Réf 2902E



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Hauteur de chute (HIC) : 1.50, 1.56, 1.70 m

Encombrement hors tout 2902E : 4,00 x 2,60 m

Surface amortissante 2902E: 40 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 et 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PAGO PAGO GLISSIERE

Réf 2902G



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Hauteur de chute (HIC) : 1.50, 1.56, 1.70 m

Encombrement hors tout 2902G : 5.65 x 2,50 m

Surface amortissante 2902G : 49 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 50 et 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Jeu de récré Jeu de palets géants

Réf 2950



Description :

- Hauteur hors sol : 1,37 m
- Largeur : 1,93 m
- Panneau antidérapant ép.15 mm pour l'habillage et le bac de réception
- Poteau section 90 x 90 mm

- Palets HPDE 10mm
- Livré à poser
- Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

LE PANDA

Réf 2936



Description :

Tranche d'âge : 3 à 12 ans

Encombrement hors tout : 2,54 x 4,46 m

Surface amortissante : 37,90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 1.30 m

Scellement :

Nombre de réservation : 15

Diamètre : 40 cm

Profondeur : 37 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PAPYRUS

Réf 5500



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 3,61 x 2,88 m

Surface amortissante : 31.80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes et pour l'assemblage de l'option Filou ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 16

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PAPYRUS ALU

Réf 2922



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,05 x 2,93 m

Surface amortissante : 34,90 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris marron ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et du compact et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 16

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PETIT PONT DE RIVIERE

Réf 6000



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 3,00 x 0,93 m

Surface amortissante : 24 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,55 m

Scellement :

Nombre de réservation : 4

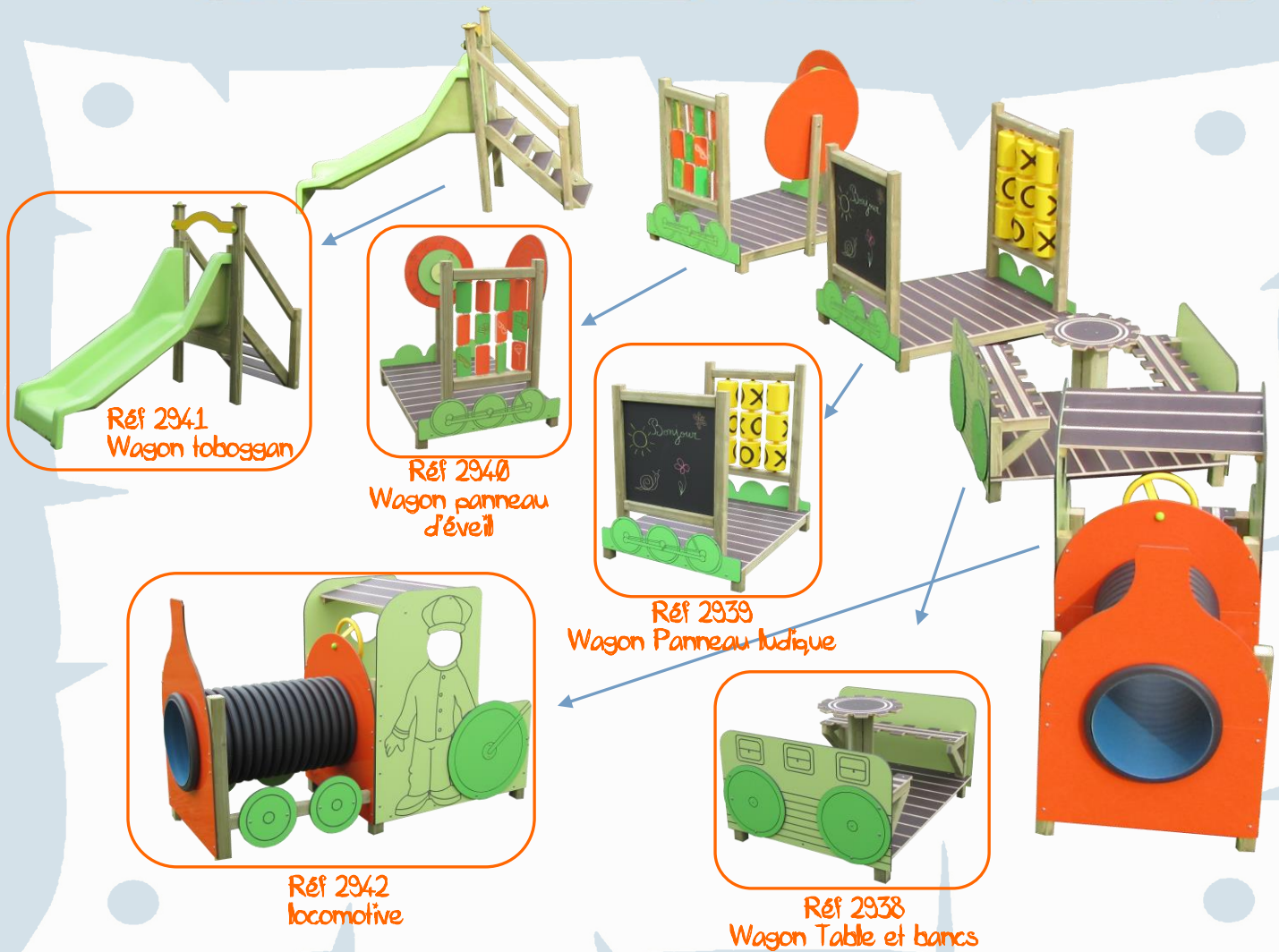
Diamètre : 10 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PETIT TRAIN COMPLET

Réf 2937



Description :

Tranche d'âge : 1 à 6 ans

Encombrement hors tout : 13.15 M X 1,25 M

Surface amortissante : 63.50 m² (le train complet)

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage du Filou ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0.10 et 0,58 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Scellement :

Nombre de réservation : 26

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PITCHOUNETTE

Réf 2590



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 3,77 x 2,00 m

Surface amortissante : 28.60 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ; la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m, la surface amortissante doit donc être adaptée en conséquence

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage de l'option Filou ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PITCHOUNETTE ALU

Réf 2923



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans
Encombrement hors tout : 3,77 x 2,00 m
Surface amortissante : 28.60 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en aluminium extrudé, épaisseur minimum 2 mm, revêtement époxy polyester, coloris coquille d'oeuf ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en aluminium et du compact ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe = plastique anti dérapant noir 15mm, recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 12
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 50 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

PONT AMAZONIEN

Réf 6020



Description :

Tranche d'âge : 4 à 9 ans

Encombrement hors tout : 3,89 x 1,36 m

Surface amortissante : 30 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : Plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

PONT DE TARZAN

Réf 6010



Description :

Tranche d'âge : 3 à 8 ans

Encombrement hors tout : 2,59 x 0,07 m

Surface amortissante : 17 m²

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;

Hauteur de chute (HIC) : 0,40 m

Scellement :

Nombre de réservation : 2

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 70 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

POUTRE D'ÉQUILIBRE PATTES D'OURS

Réf 691



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Longueur : 4 m (module de 2 m)

Largeur : 68 mm

Hauteur : 0,50 m

Surface amortissante : suivant disposition au sol.

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et du compact ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

hauteur de chute (HIC) : 0.50 m.

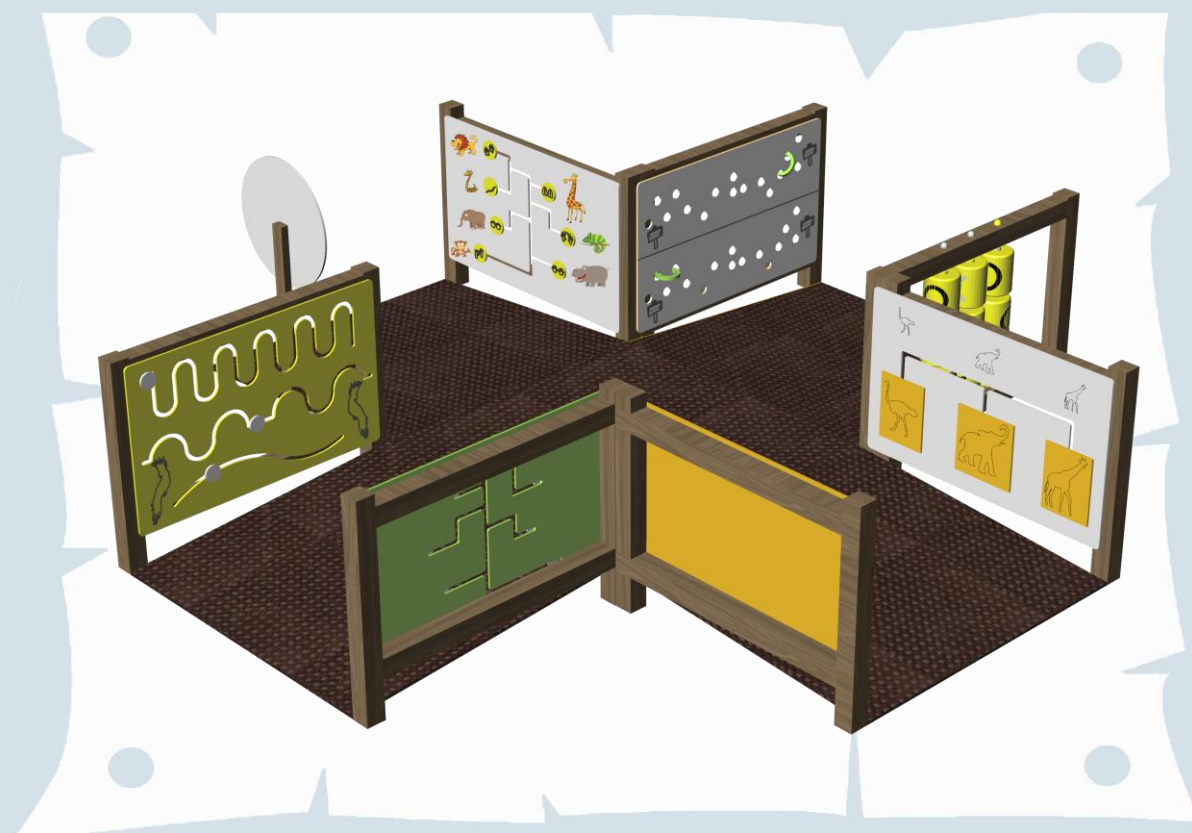
Scellement :

Nombre de réservation : 3

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Encombrement hors tout : 4,40x 4,40 m

Surface amortissante : 55 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et des éléments en compact et visserie ZINGUEE pour l'assemblage du filou ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm, recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,60 m

Scellement :

Nombre de réservation : 15

Diamètre : 50 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

SAUTE BOUTON

Réf 692



Description :

Tranche d'âge : 2 à 7 ans

Longueur : 5 m

Largeur : 140 mm

Hauteur : 0,50 m

Surface amortissante : suivant disposition au sol.

Scellement niveau Ø : non applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et du compact ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

hauteur de chute (HIC) : 0.50 m

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

SAVANA LEMUR

Réf 2933



Description :

Tranche d'âge : 2 à 8 ans

Encombrement hors tout : 2,15 x 3,92 m

Surface amortissante : 29.80 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0.90 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en tube Inox diamètre 40.2 mm
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en Inox et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm , recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

SAVANA ORANG OUTAN

Réf 2934



Description :

Tranche d'âge : 2 à 12 ans
Encombrement hors tout : 5,62 x 4,69 m
Surface amortissante : 49 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m et 1,30 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en tube Inox diamètre 40,2 mm
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en Inox et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm , recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 15
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 40 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

SAVANA ORANG OUTAN

Réf 2934



Description :

Tranche d'âge : 2 à 12 ans
Encombrement hors tout : 5,62 x 4,69 m
Surface amortissante : 49 m²
Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0,90 m et 1,30 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en tube Inox diamètre 40,2 mm
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en Inox et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : compact imputrescible et HPDE.

Scellement :

Nombre de réservation : 15
Diamètre : 30 cm
Profondeur : 40 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

Description :

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Encombrement hors tout : 2,15 x 3,50 m

Surface amortissante : 28.70 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 0.58 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1.00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en tube Inox diamètre 40.2 mm
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en Inox et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm , recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 42 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

Description :

Tranche d'âge : 2 à 8 ans

Encombrement hors tout : 3,45 x 5,62 m

Surface amortissante : 45,60 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Hauteur de chute (HIC) : 1,27 m

Attention : selon EN 1176-3, version 2017, pt 4.8 ;
la zone de sortie de glissière a une HIC de 1,00m,
la surface amortissante doit donc être adaptée en
conséquence

Structure :

- Structure en tube Inox diamètre 40,2 mm
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage de la structure en Inox et visserie ZINGUEE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Élément de décor plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Éléments de marche et grimpe : plastique antidérapant noir 15mm , recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 17

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 40 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

TAPIS VOLANT

Réf 6420



Description :

Tranche d'âge : 3 à 10 ans

Encombrement hors tout : 4,02 x 0,70 m

Surface amortissante : 26 m²

Scellement niveau Ø : applicable

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage de la passerelle en corde ;
- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable

Hauteur de chute (HIC) : 0,35 m

Scellement :

Nombre de réservation : 8

Diamètre : 40 et 60 cm

Profondeur : 50 cm

Dosage béton : 300 kg/m³

LA TYROLIENNE

Réf 2943



Plateforme d'arrivée



Plateforme de départ

Description :

Téléphérique à siège,

Suivant référentiel NFEN 1176.1 et 1176.4, version 2017

Tranche d'âge : 4 à 14 ans

Encombrement hors tout : 25 x 1,55 m

Surface amortissante : 110 m²

Volume de gravier lavé pour épaisseur 30 cm : 33 M³

Scellement niveau Ø : non applicable, profondeur de scellement maxi : 100 cm

Panneau d'utilisation inclus

Structure :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic ;
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage des bois et visserie ZINGUÉE pour l'assemblage des extrémités des cordes ;
- Eléments de marche et grimpe : plastique anti-dérapant noir 15mm , recyclable

Scellement :

Nombre de réservation : 10

Diamètre : 30 cm

Profondeur : 100 cm

Dosage béton : 300 kg/m³



Description :

- Hauteur : 30 cm
 - Longueur : 1,20 m
 - Largeur : 14,5 cm
 - Décor en plastique haute densité (HPDE)
 - recyclable ép. 10 mm
 - Assise : lame 145 x 32 mm
- Livré pré-monté à sceller
 - Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et HPDE
 - dispositif de scellement en ACIER ZINGUÉ

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Description :

- Longueur : 1,5 m
- Hauteur d'assise : 30 cm
- Assise : 2 lames 90 x 35 mm
- Dossier : 1 lame 90 x 35 mm
- Élément de décor en plastique haute densité (HPDE), recyclable Ep.10 mm gravé
- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et HPDE
- dispositif de scellement en ACIER ZINGUÉ

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE FINLANDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Description :

- Longueur : 1,5 m
- Hauteur d'assise : 30 cm
- Assise : 2 lames 90 x 35 mm
- Dossier : 1 lame 90 x 35 mm
- Élément de décor en plastique haute densité (HPDE), recyclable Ep. 10 mm gravé
- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et HPDE
- dispositif de scellement en ACIER ZINGUÉ

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE FINLANDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

BANC FIGURINE

Réf selon
figurine



Description :

- Hauteur d'assise: 30 cm
- Longueur: 1,27 m
- Profondeur: 80 cm
- Décor en HPDE ép. 10 mm

- Assise en panneau antidérapant ép.15 mm
- Livré pré monté à sceller
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et HPDE
- dispositif de scellement en ACIER ZINCUE

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



BANC JUNIOR

Réf 9035



Description :

- Longueur: 1,50 m
 - Assise: 2 lames section 90 x 32 mm
 - Dossier : 1 lame section 90 x 22 mm
 - Hauteur d'assise : 30 cm
 - Lames revêtues lasure verte
- Pieds en acier galvanisé
 - Livré pré monté à sceller
 - Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et acier

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Description :

- Hauteur : 30 cm
- Longueur : 1,50 m
- Largeur : 0,58 m
- Décor en plastique haute densité (HPDE) recyclable ép. 10 mm

- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois et HPDE (suivant option)
- dispositif de scellement en ACIER ZINGUE

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Description :

- Hauteur hors sol : 0,47 m
- Largeur : 0,48 m
- Longueur : 1.30 m
- Section 66 x 66 mm
- Fond en rolligrip ép15 mm
- Décor en HPDE ép.10 mm avec gravure
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois
- dispositif de scellement en ACIER ZINGUÉ

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

BANC SOLEIL MINO

Réf 4112



Description :

- Assise : 3 lames section 90 x 22 mm
 - Dossier : 1 lame section 90 x 22 mm
 - Hauteur d'assise : 300 mm
 - Rayon intérieur : 750 mm
- Livré pré monté à sceller
 - Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

CABANE A BOUQUINS

Réf 9418



Version lasurée

Description :

- Largeur : 700 mm
- Hauteur : 1800 mm
- Profondeur : 310 mm

- Côté en lamellé collé ép 72 mm
- Option lasure
- Vitrine en PMMA ép 6 mm
- Fond et toit en panneau HPDE 10 mm
- Etagère et bandeau en compact 10 mm
- Livré à monter, à sceller sur plot béton
- Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.
- Scellement queue de carpe

Scellement :

Nombre de réservation : 2
Dimensions : 50 x 20 cm
Profondeur : 20 cm
Dosage béton : 300 kg/m³

CHAISE MINO

Réf 9376



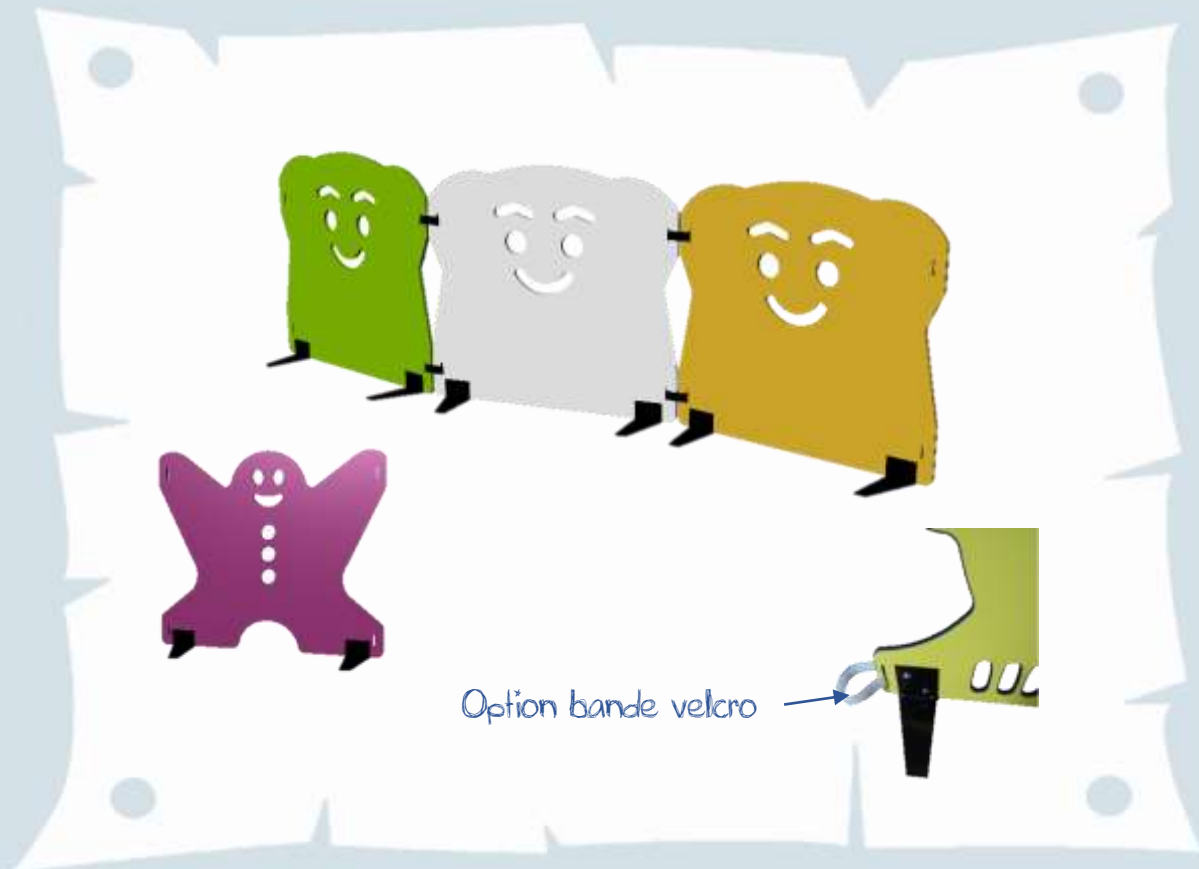
Description :

- Hauteur : 30 cm
- Longueur : 0,68 m
- Largeur : 0,58 m

- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2 pour l'assemblage bois
- dispositif de scellement en ACIER ZINGUE

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Option bande velcro

Description :

- Hauteur hors sol : 0,63 m
- Largeur : 0,69 m
- Panneau plastique haute densité (HPDE) recyclable ép.10 mm
- Paire de platines fournie
- Option : liaison par bande velcro

- Livré à poser
- Visserie INOX A2

9 coloris au choix : blanc, rouge, jaune, vert pomme, vert acide, jaune, orange, fuschia, vert tableau

Structure de construction :

- Élément de décor : plastique haute densité (HPDE) recyclable
- Visserie INOX A2;



Description :

- Hauteur : 48 cm
- Largeur : 45 cm
- Profondeur : 32 cm
- Lame : 68 x 22 mm
- Pied section 68 x 68 mm, longueur 1 m
- Panneau avant HPDE ép. 10 mm
- Livrée montée à sceller
- Maintien sac par cadre bois
- Visserie INOX A2

Existe en version murale, réf. 4100
Existe en différents coloris et figurines, nous consulter

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.



Description :

- Hauteur hors sol : 1,30 m
 - Largeur : 1 m
 - Panneau en HPDE ép.10 mm
 - Poteau section 120 x 120 mm
- Livré à monter à sceller
 - Visserie INOX A2
 - Fourni avec pots diamètre 18 cm

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance ;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

TABLE BANC ARDOISE

Réf 9371



Description :

- Hauteur plateau : 0.55 m
- Hauteur assise banc : 0.33 m
- Longueur : 1.56 m
- Largeur : 0.75 m
- Plateau compact HPL ép.10 mm,
Ardoise pour écrire avec une craie
- Livrée pré montée
- Visserie INOX A2
- Livrée avec 2 bancs MINOT

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE FINLANDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic.

TABLE BANC HEXAGONALE

Réf 4200



Description :

- Encombrement au sol : 1,50 m
- Nombre de places : 6
- Diamètre plateau : Ø 1,00 m
- Hauteur assise : 0,30 m
- Plateau et assise en panneau antidérapant ép.15 mm
- Pieds section 68 x 45 mm
- Livrée pré montée autostable
- Visserie ZINGUÉE

Existe en version peinte, Réf: 4210

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance,
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE BANC JUNIOR

Réf 9015



Description :

- Encombrement au sol : 1,50 x 1,50 m
- Nombre de places : 4/6
- Hauteur plateau : 0,60 m
- Largeur plateau : 0,74 m
- Hauteur assise : 0,30 m
- Lames, section 95 x 45
- Pieds et renforts section 95 x 45 mm
- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE BANC MULTI ACTIVITES

Réf 9368



Description :

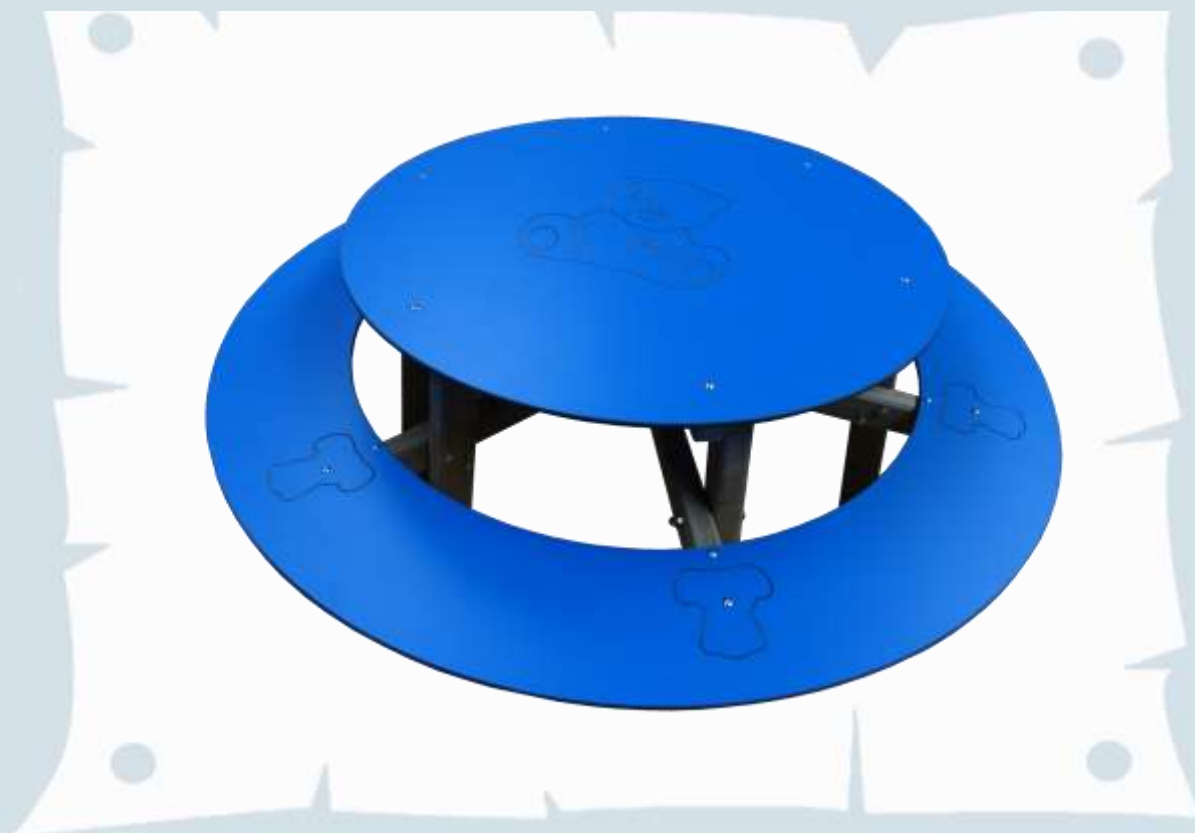
- Encombrement au sol : 1,22 x 1,50 m
- Nombre de places : 4/6
- Hauteur plateau : 0,68 m
- Largeur plateau : 0,70 m
- Hauteur assise : 0,34 m
- Lames, section 95 x 35
- Pieds et renforts section 90 x 35
- Livrée pré montée auto stable
- Visserie INOX A2
- Bac polyester intégré au centre, contenance 30 Litres

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance,
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE BANC RONDE OURSON

Réf 4201



Description :

- Encombrement au sol : 1,50 m
- Nombre de places : 6
- Diamètre plateau : Ø 1,00 m
- Hauteur assise : 0,30 m
- Hauteur plateau : 0,50 m
- Plateau et assise en compact ép.10 mm
- Pieds section 68 x 45 mm
- Livrée pré montée autostable
- Visserie ZINGUEE

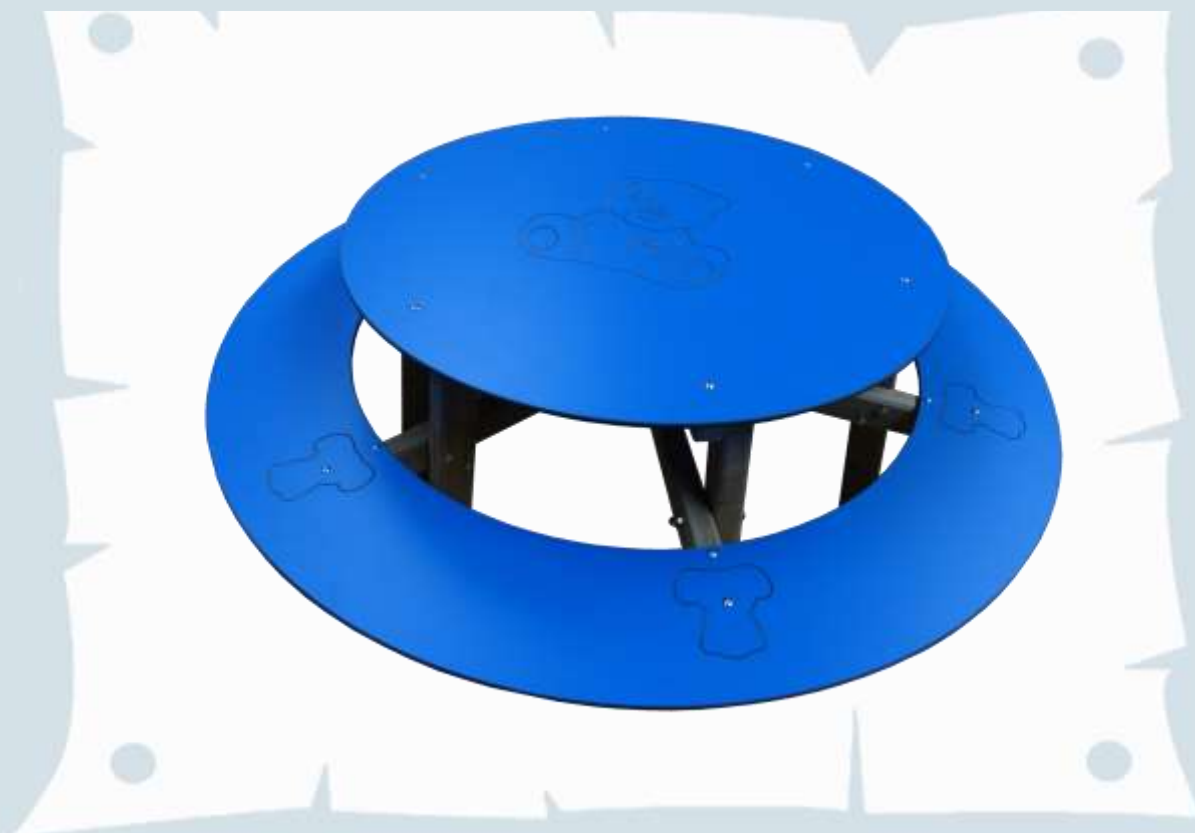
**COLORIS UNIQUE BLEU ; MOTIF GRAVE
EXISTE EN VERSION PEINTE, réf.4201P**

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance,
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE BANC RONDE OURSON H45

Réf 4202NP



Description :

- Encombrement au sol : 1,50 m
- Nombre de places : 6
- Diamètre plateau : Ø 1,00 m
- Hauteur assise : 0,45 m
- Hauteur plateau : 0,65m
- Plateau et assise en compact ép.10 mm
- Pieds section 68 x 45 mm
- Livrée pré montée autostable
- Visserie ZINGUEE

Cette table est adaptée aux enfants de 2 à 10 ans

COLORIS UNIQUE BLEU ; MOTIF GRAVE

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance,
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE CARREE MINO

Réf 9374



Description :

- Hauteur : 30 cm
- Longueur : 0,68 m
- Largeur : 0,58 m
- Décor en compact ép. 10 mm

- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic

TABLE RECTANGULAIRE MINO

Réf 9373



Description :

- Hauteur : 30 cm
- Longueur : 1.50 m
- Largeur : 0,58 m
- Décor en compact ép. 10 mm

- Livrée pré montée à sceller
- Visserie INOX A2

Structure de construction :

- Essence PIN NORD ROUGE origine FINLANDE et/ou SUEDE, catégorie 5, gage de stabilité et de haute résistance;
- Traitement autoclave sous pression, classe 4, solution aqueuse sans chrome ni arsenic