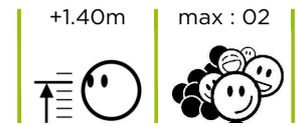


Fiche technico-sportive

Janv. 2020

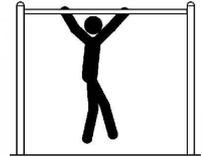


ref. 16 PS - Echelle de suspension double



Objectifs :

Exercice principal :



Pour plus d'exercices :



Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 1.10 m

Zone d'évolution : 25.90 m²

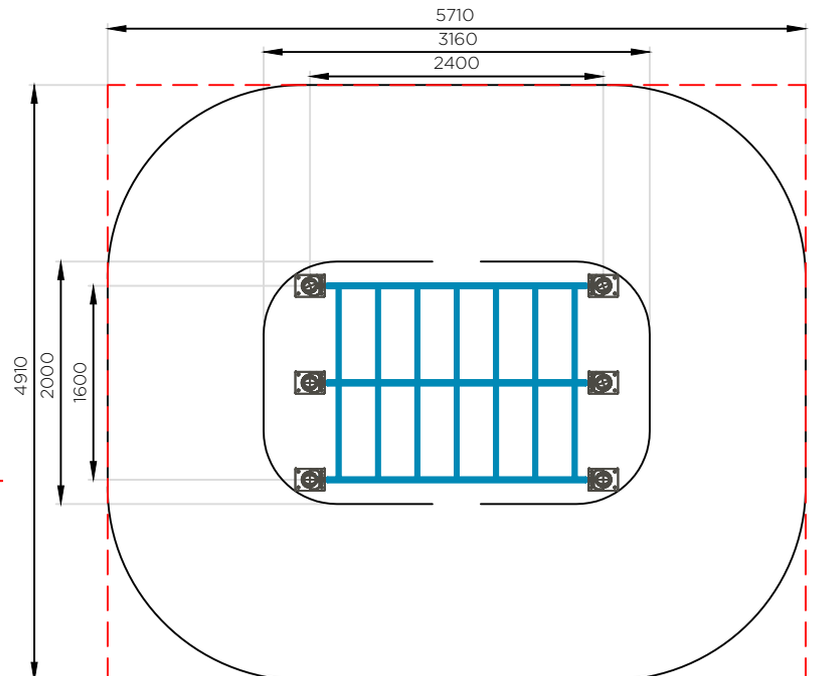
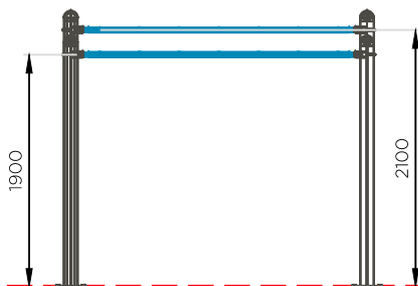
Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

Zone d'exercice : 6.00 m²

Zone de propreté à recouvrir d'un sol en "dur" pour un confort de pratique, quand HCL < 1m (non obligatoire).

✓ Installation autorisée ● Sol amortissant obligatoire

16 PS ▶	Sol amortissant obligatoire		
	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
HCL < 1m	✓	✓	✓
1m < HCL < 1.20m	✓	✓	●
1.20m < HCL < 1.50m	✓	●	●
HCL > 1.50m	●	●	●



Fiche technico-sportive

ref. **16 PS** - Echelle de suspension double

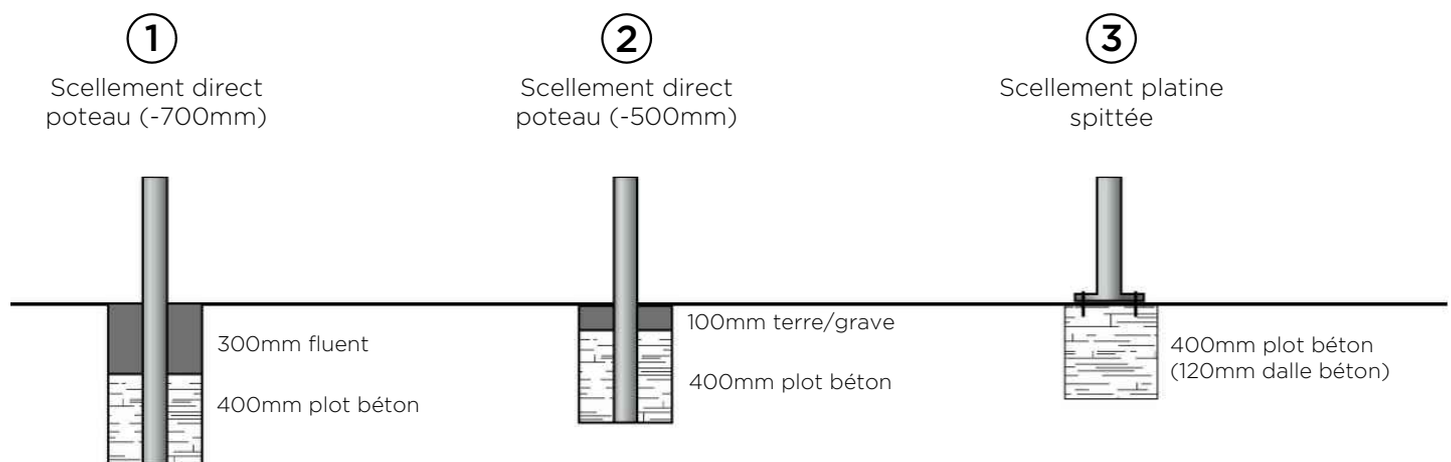
Matériaux

ACIER thermolaqué : poteaux Ø114mm / échelles

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	N16PS	Palettisation	1 palette / 3.0 x 1.2 m		
Installation : Nbr jour / H	1 heure / 2 personnes			Poids de la pièce la plus lourde	30 Kg
m ³ de béton	0.384 m³			Poids total	215 Kg

Scellemets possibles



Contrôle, entretien et maintenance

TRANSALP préconise d'effectuer :

- **un contrôle visuel hebdomadaire**
 - intégrité de l'équipement
 - respect des zones de sécurité (pas d'obstacle)
- **un contrôle fonctionnel trimestriel**
 - stabilité et fonctionnement de l'équipement
- **un contrôle principal annuel**
 - état des scellements
 - sûreté de l'utilisation

