

## Fiche technico-sportive

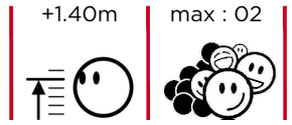
Janv. 2020



Fitnes



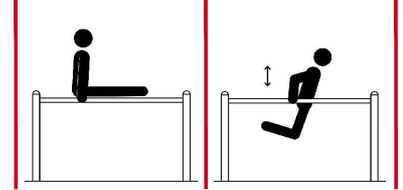
## ref. 111 PS - Barres parallèles doubles



Objectifs :



Figures principales :



Pour plus d'exercices :



## Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 0.30 m

Zone d'évolution : 20.30 m<sup>2</sup>

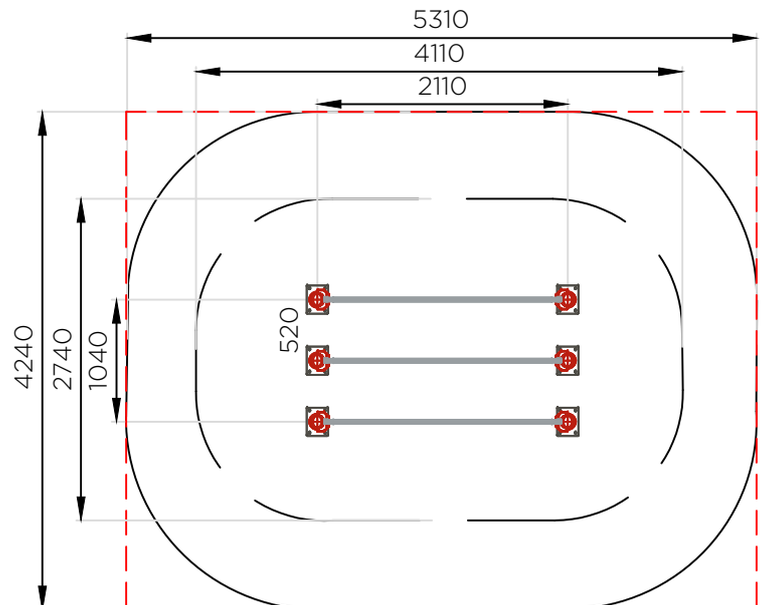
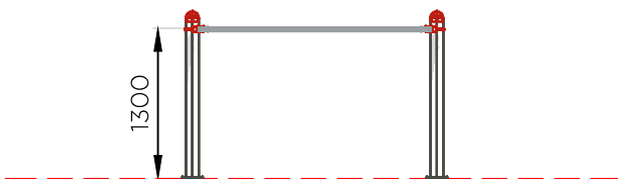
Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

Zone d'exercice : 10.20 m<sup>2</sup>

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

		Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
111 PS	HCL < 1m	✓	✓	✓
	1m < HCL < 1.20m	✓	✓	●
	1.20m < HCL < 1.50m	✓	●	●
	HCL > 1.50m	●	●	●



## Fiche technico-sportive

ref. **111 PS** - Barres parallèles doubles

### Matériaux

**ACIER thermolaqué** : poteaux Ø114mm

**ALUMINIUM** : colliers de serrage / capuchons poteaux

**INOX** : barres d'appui Ø42mm

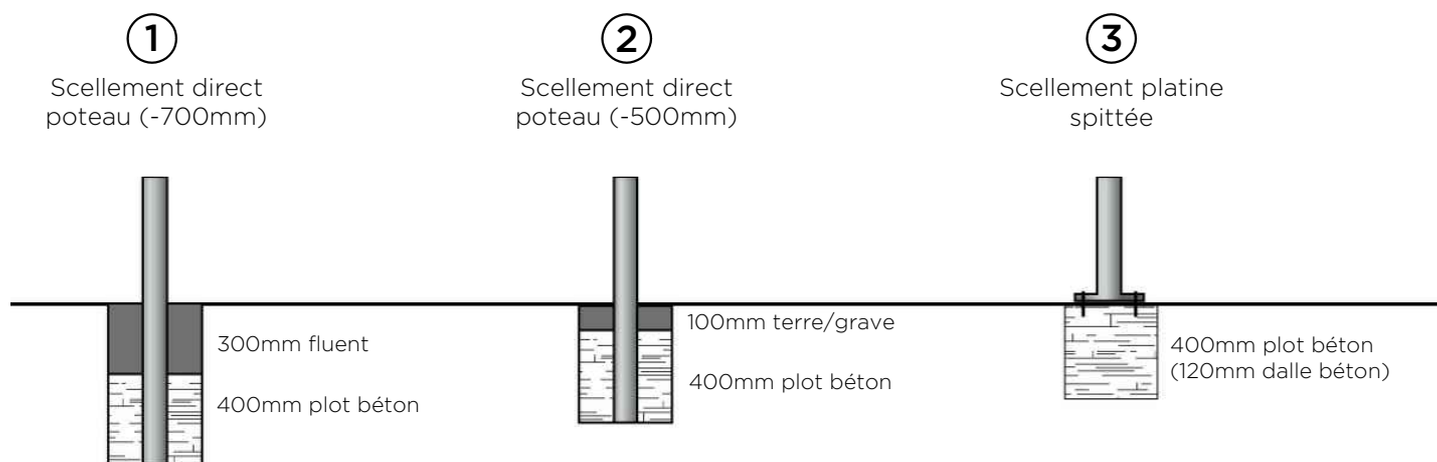
### Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N111PS</b>
Installation : Nbr jour / H	<b>3 heures / 2 personnes</b>
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.384 m<sup>3</sup></b>

Palettisation | **1 palette / 2.2 x 0.8 m**

Poids de la pièce la plus lourde	<b>13 Kg</b>	Poids total	<b>110 Kg</b>
-------------------------------------	--------------	-------------	---------------

### Scellements 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

