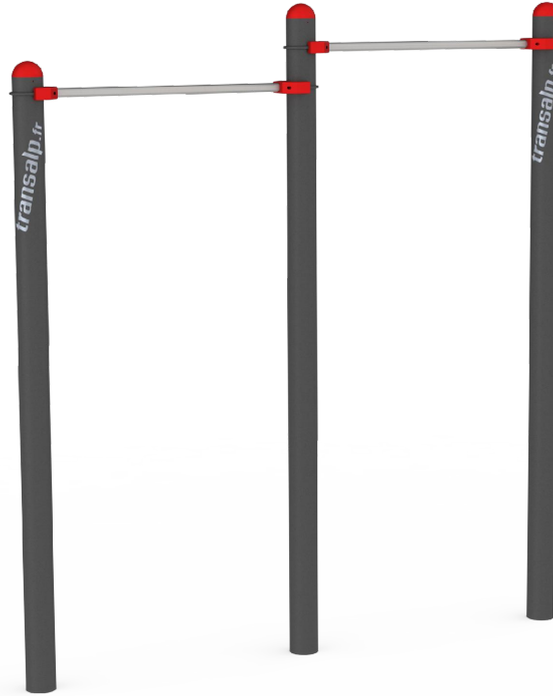


## Fiche technico-sportive

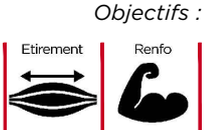
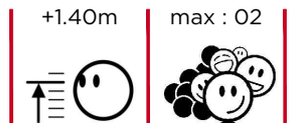
Janv. 2020



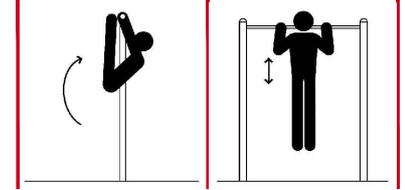
Fit fitness



## ref. 122 PS - Barres fixes hautes



Figures principales :



Pour plus d'exercices :



## Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 1.40 m

Zone d'évolution : 16.40 m<sup>2</sup>

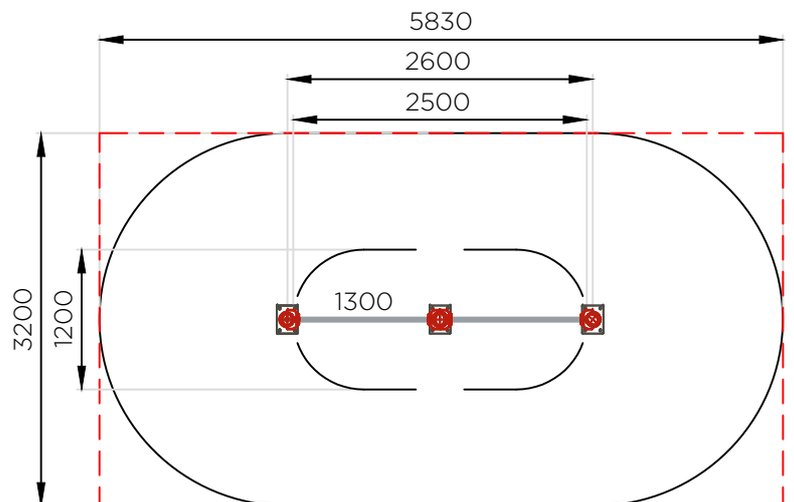
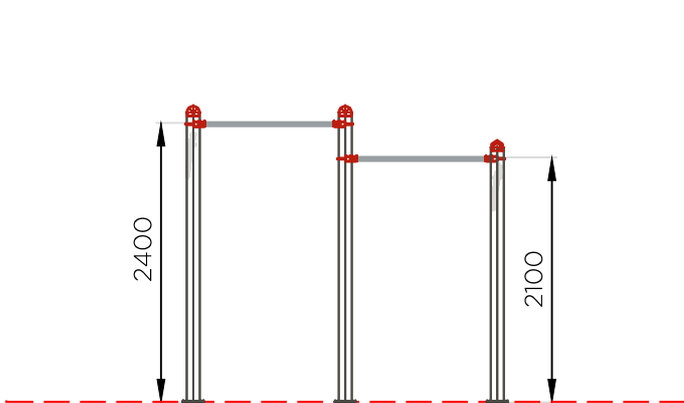
Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

Zone d'exercice : 2.70 m<sup>2</sup>

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

122 PS

	Installation autorisée			Sol amortissant obligatoire		
	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
HCL < 1m	✓	✓	✓			
1m < HCL < 1.20m	✓	✓		●		
1.20m < HCL < 1.50m	✓			●	●	●
HCL > 1.50m				●	●	●



## Matériaux

**ACIER thermolaqué** : poteaux Ø114mm

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

**INOX** : barres de suspension Ø34mm

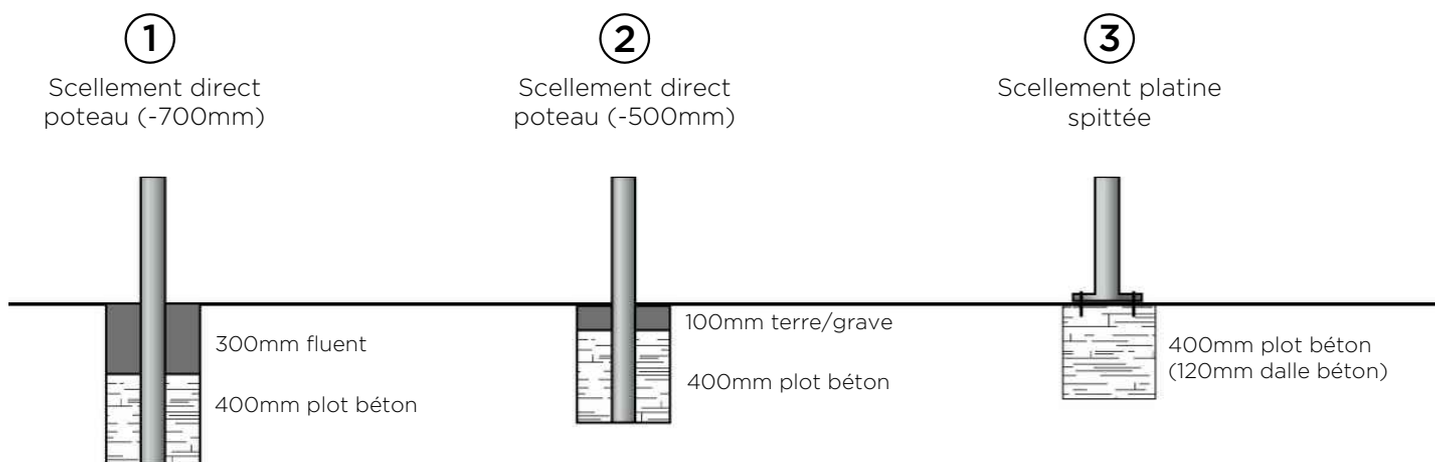
## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N122PS</b>
Installation : Nbr jour / H	<b>1 heure / 2 personnes</b>
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.192 m<sup>3</sup></b>

Palettisation | **1 palette / 3.2 x 0.8 m**

Poids de la pièce la plus lourde	<b>24 Kg</b>	Poids total	<b>77 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

