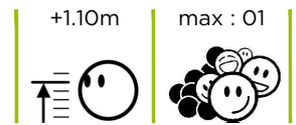


## Fiche technico-sportive

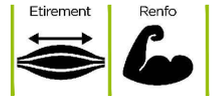
Dec. 2021



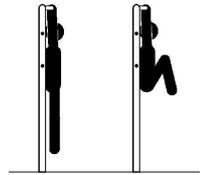
## ref. 17-PS - Espalier



Objectifs :



Exercice principal :



Pour plus d'exercices :



## Vue élévation et plan de masse

**Hauteur de chute libre** : 1.10 m

**Zone d'évolution** : 14.20 m<sup>2</sup>

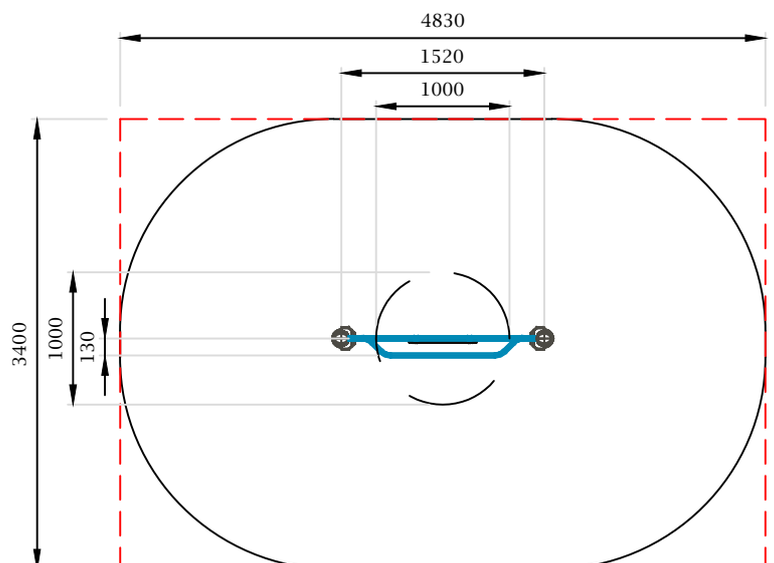
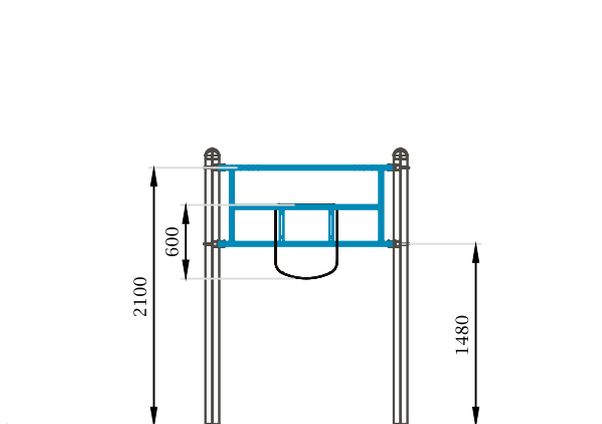
Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

**Zone d'exercice** : 0.80 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

|                          | Sol amortissant obligatoire |                 |                          |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------|--------------------------|
|                          | Gazon                       | Terreau naturel | Béton, enrobé, stabilisé |
| HCL < 1m                 | ✓                           | ✓               | ✓                        |
| 17-PS ▶ 1m < HCL < 1.20m | ✓                           | ✓               | ●                        |
| 1.20m < HCL < 1.50m      | ✓                           | ●               | ●                        |
| HCL > 1.50m              | ●                           | ●               | ●                        |



## Matériaux

**ACIER thermolaqué** : poteaux Ø114mm / échelle

**HPL (stratifié compact ép.13 mm)** : dossier

## Livraison, pose, montage

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Réf. Notice                    | <b>17-PS_NOTICE</b>          |
| Installation :<br>Nbr jour / H | <b>1 heure / 2 personnes</b> |
| m <sup>3</sup> de béton        | <b>0.128 m<sup>3</sup></b>   |

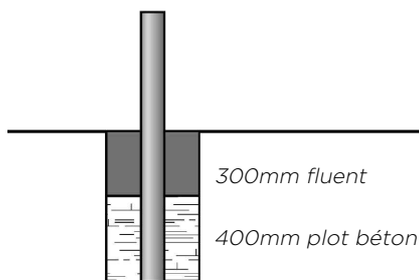
Palettisation | **1 palette / 2.9 x 1.0 m**

|                                     |              |             |              |
|-------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
| Poids de la pièce<br>la plus lourde | <b>20 Kg</b> | Poids total | <b>65 Kg</b> |
|-------------------------------------|--------------|-------------|--------------|

## Scellemets possibles

①

Scellement direct  
poteau (-700mm)



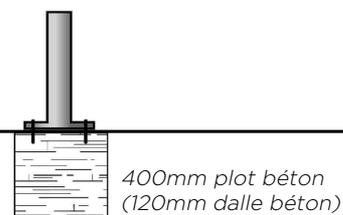
②

Scellement direct  
poteau (-400mm)



③

Scellement platine  
spittée



## 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

