

Fiche technico-sportive

Janv. 2022

ref. 200-PS - Station Linear



Fit^{ness}



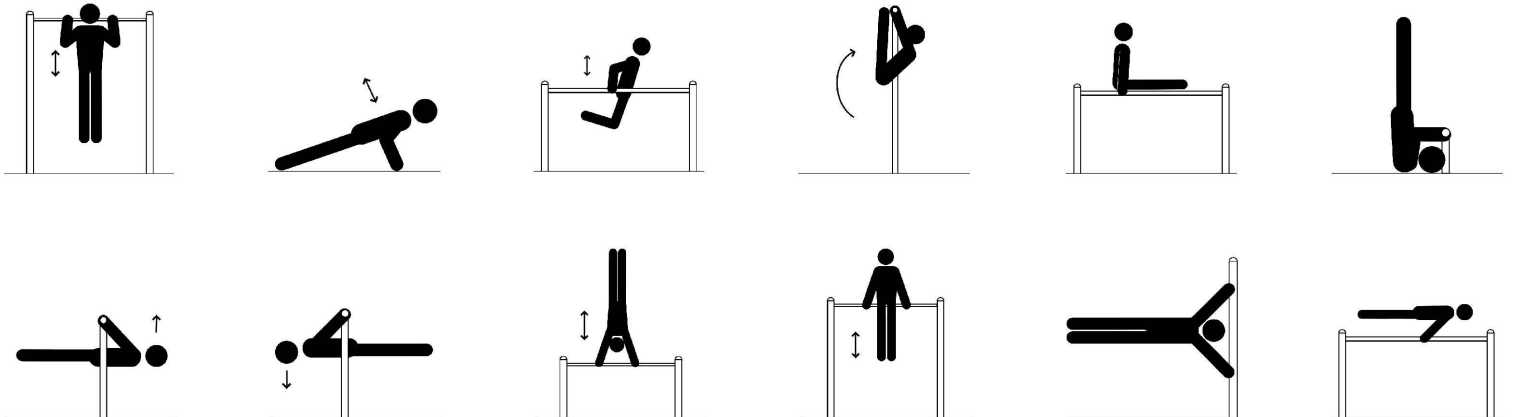
Objectifs :



Pour plus d'exercices :



Figures



Fiche technico-sportive

ref. **200-PS** - Station Linear

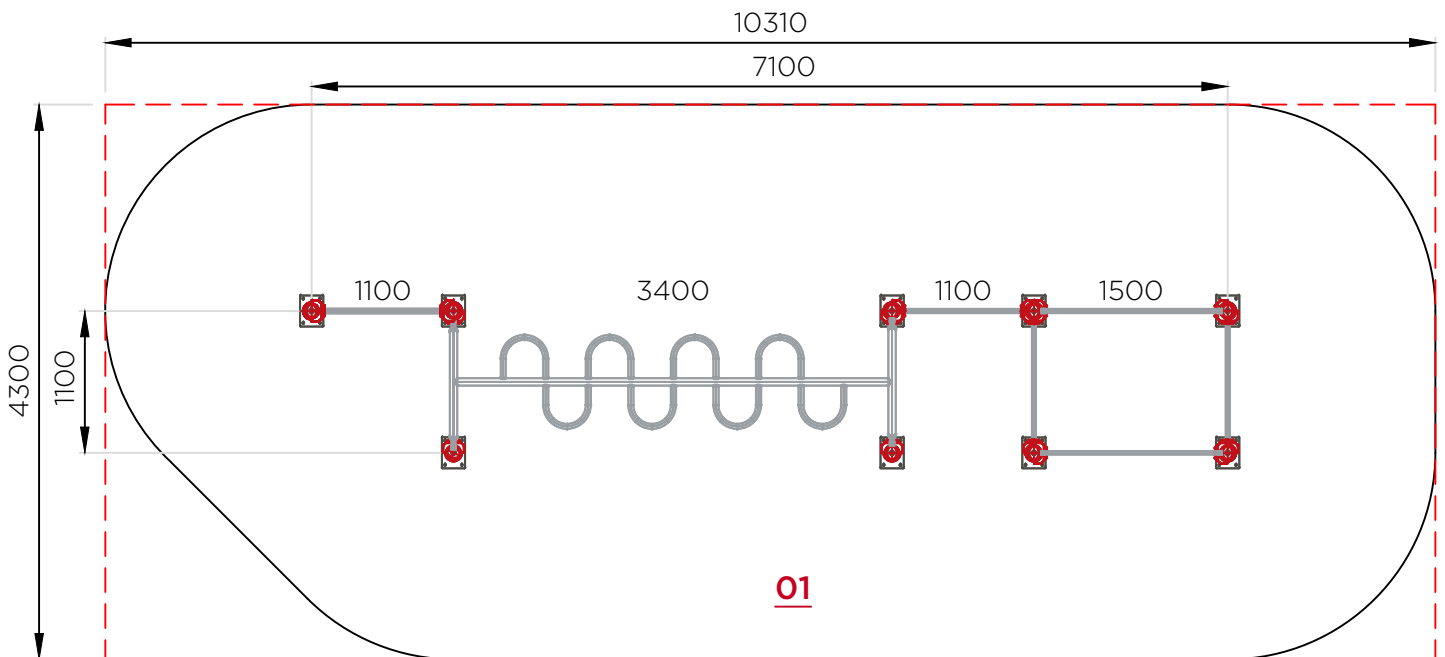
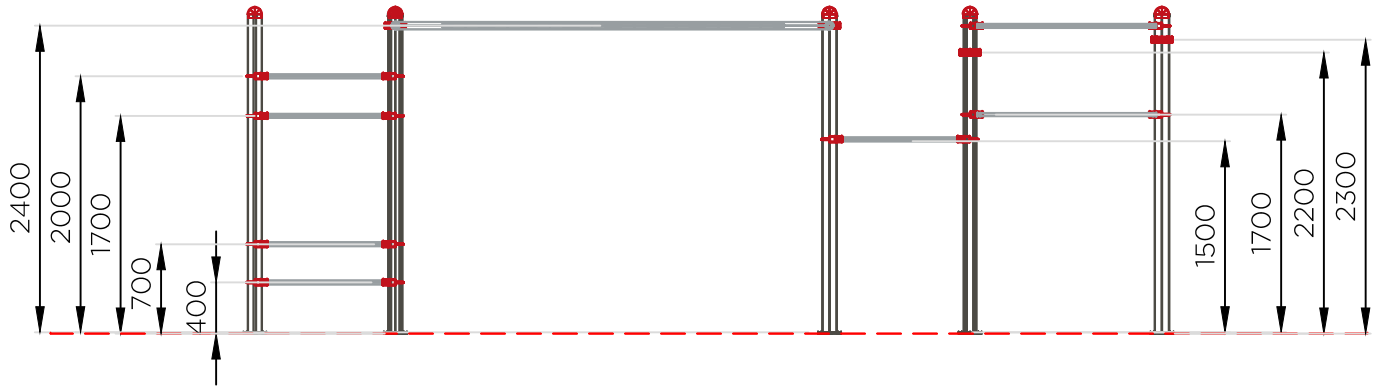
Vue élévation et plan de masse

Zone d'implantation : 44.40 m²
(dont 3.90m² de sol de confort)

Surfaces selon les hauteurs de chute libres :

01 : HCL 1.40m = 40.50m²

	Sol amortissant obligatoire		
	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
HCL < 1m	✓	✓	✓
1m < HCL < 1.20m	✓	✓	●
01 1.20m < HCL < 1.50m	✓	●	●
HCL > 1.50m	●	●	●



Matériaux

ACIER thermolaqué : poteaux Ø114mm

ALUMINIUM : colliers de serrage / capuchons poteaux

INOX : barres de suspension Ø34mm / barres transversales Ø42mm / barreaux Ø34mm

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	200-PS_NOTICE
Installation : Nbr jour / H	8 heures / 3 personnes
m ³ de béton	0.576 m³

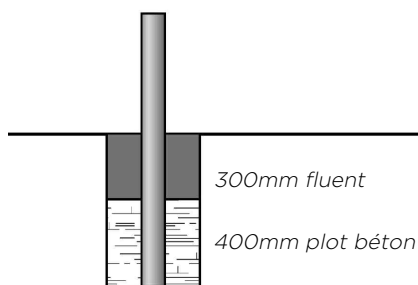
Palettisation | **1 palette / 3.5 x 1.2 m**

Poids de la pièce la plus lourde	40 Kg	Poids total	265 Kg
-------------------------------------	--------------	-------------	---------------

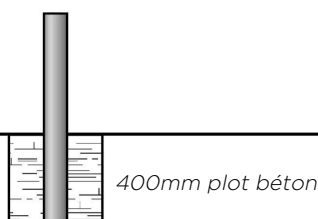
Scellemets possibles

①

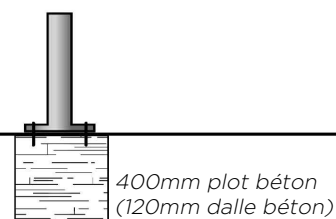
Scellement direct
poteau (-700mm)

**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

