

BARRES PARALLÈLES

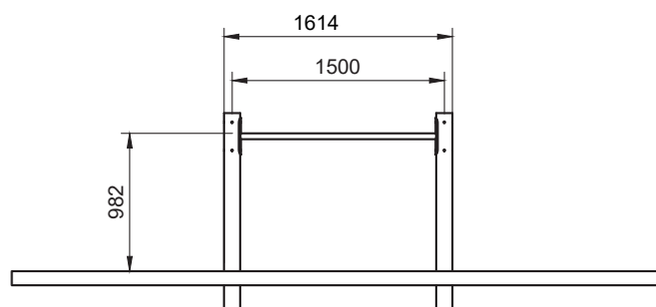
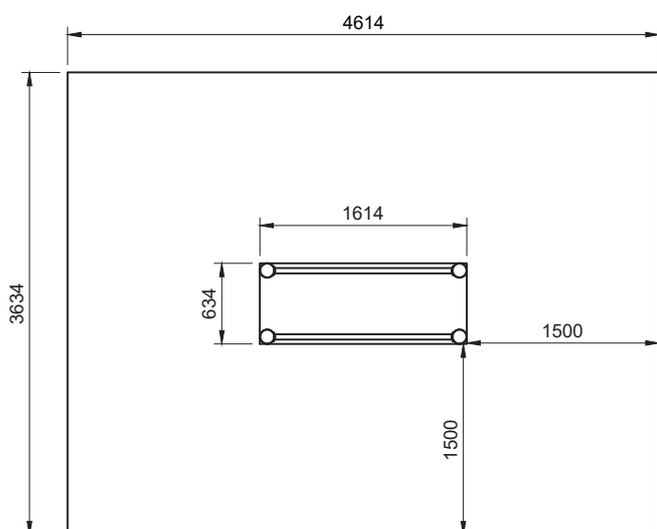
REF: SW013A100



Garantie 10 ans

Photo non contractuelle

Dimensions



Longueur de l'espace d'évolution	4614 mm
Largeur de l'espace d'évolution	3634 mm

Hauteur de la barre la plus haute	982 mm
Hauteur de chute max	982 mm

Longueur totale	1614 mm
-----------------	---------

Largeur totale	634 mm
----------------	--------

Descriptif technique

- Poteaux en acier galvanisé diamètre \varnothing 114 mm
- Barre de préhension en acier S235 galvanisé de diamètre \varnothing 42,4 mm
- Type d'utilisation : Appui
- Plots Béton (350kg/m³) : 4 x (40 x 50 x 50 cm)
- Type de sol autorisé : Tous types de sol
- Hauteur de chute : <1 m

Conformités

Normes NF EN 16630:2015



Photo non contractuelle

Numéros	Eléments	Hauteurs des points de fixation	Hauteurs des barres
1	Barre parallèle droite	Point haut : 1061 mm Point bas : 861 mm	961 mm
2	Barre parallèle droite	Point haut : 1061 mm Point bas : 861 mm	961 mm