



FRANCE
Collectivités

MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX

FICHE PRODUIT

REDRESSEMENT ASSIS

RÉF. PRODUIT

S80101

UNITE

COORDONNÉES

FRANCE COLLECTIVITÉS

55A Allée de l'Argentine

30900 NÎMES

Tel: + 33 (0) 4.30.65.01.79

Email: info@france-collectivites.fr

DESCRIPTIF

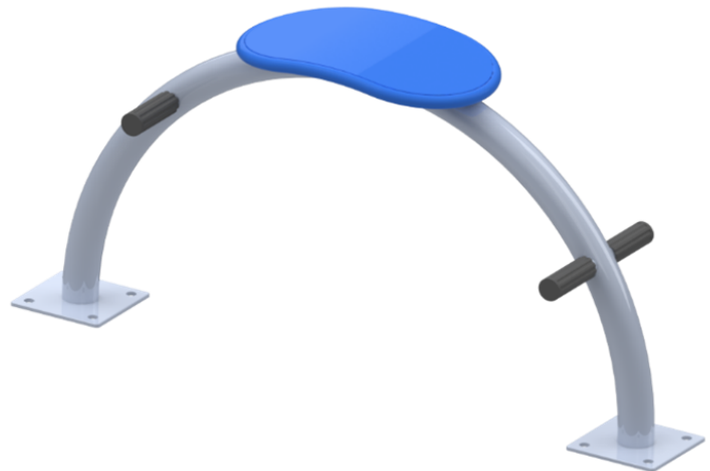
Structure en acier ϕ 90

Plastifié

CONFORME

Norme européenne

NF EN 16630



ENTRETIEN DU MATERIEL

Le matériel doit être entretenu régulièrement par son propriétaire. Si un des modules requiert une maintenance, il faut faire en sorte que celui-ci ne soit plus accessible aux utilisateurs jusqu'à ce qu'il soit réparé. Pour un bon usage, il est conseillé d'effectuer régulièrement des contrôles visuels de routine en vérifiant les points suivants : La propreté, la garde au sol des modules, l'état de surface, les fondations apparentes, les arrêtes vives, les pièces manquantes, l'usure excessive des pièces mobiles et l'intégrité de la structure.

De plus, un contrôle fonctionnel plus approfondi convient d'être réalisé tous les deux mois sur les points suivants :

- vérifier le bon serrage de la visserie
- retirer tout élément non prévu ayant été ajouté ou fixé sur les modules (ex : autocollants, vêtements, cordes, ...)
- effectuer les reprises de peinture aux endroits qui présenteraient des impacts,
- remplacer toute pièce endommagée ou manquante par une pièce détachée spécifique à ce produit et exclusivement référencée par le fabricant
- vérifier que les autocollants indiquant les instructions d'utilisation apposés sur les modules soient en bon état. Les remplacer si nécessaire.
- vérifier la stabilité des modules. Si l'un d'entre eux s'est légèrement détaché de sa fondation, inspecter au niveau de la fixation au sol, et resserrer la visserie ou effectuer les réparations si nécessaire.
- vérifier que les ancrages ne ressortent pas de terre.
- nettoyer toute partie sale du module à l'eau savonneuse.

Tous les ans, il est recommandé d'effectuer le contrôle des ancrages au sol. Pour cela, retirer la terre qui recouvre la platine de scellement et inspecter avec précaution l'état des fixations et du béton. Remplacer les éléments si nécessaire. Vérifier le bon serrage de la visserie.

GARANTIE

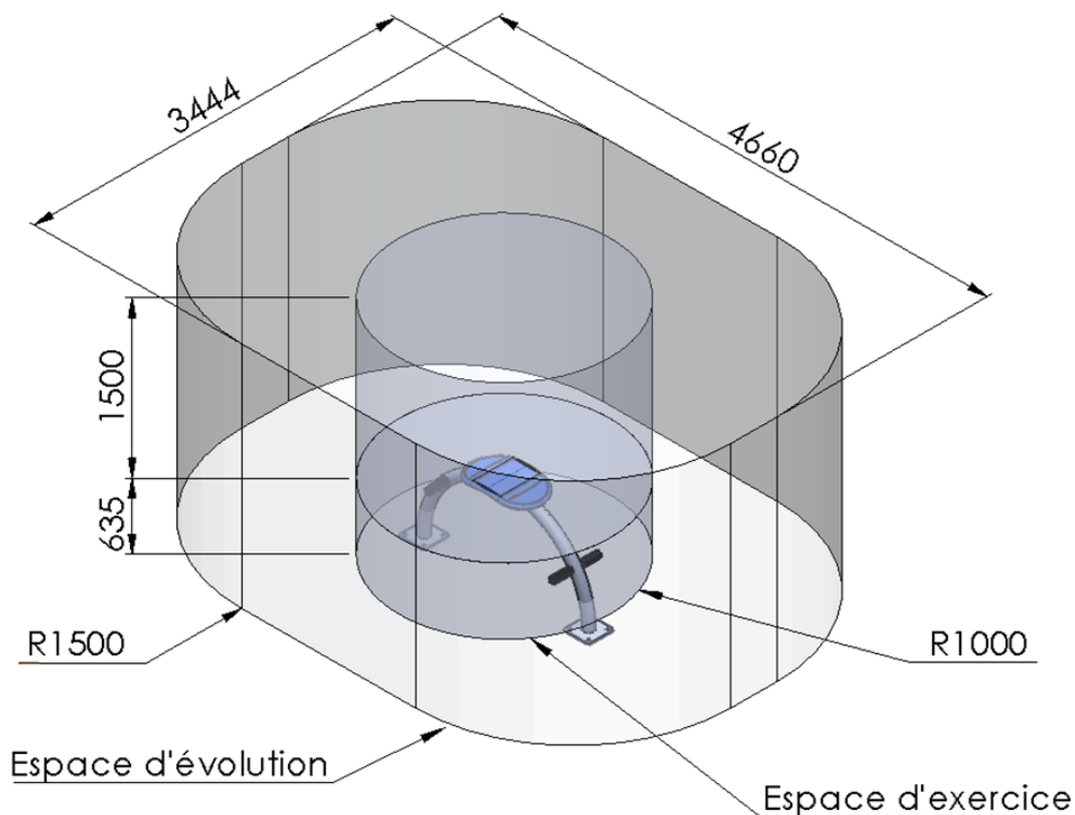
Ce produit est garanti 1 an, pièces et main d'œuvre. Toute réserve quant à l'état du matériel livré doit être effectuée dans le délai légal à partir de la réception des colis. Sont exclus de la garantie:

- toute détérioration lors de l'acheminement.
- toute détérioration du matériel due à une utilisation autre que celle pour laquelle il a été conçu.
- toute détérioration due à un défaut ou un mauvais entretien du produit.
- tout défaut non déclaré dans le délai légal.
- toute détérioration due à un montage non conforme à la présente notice de pose.

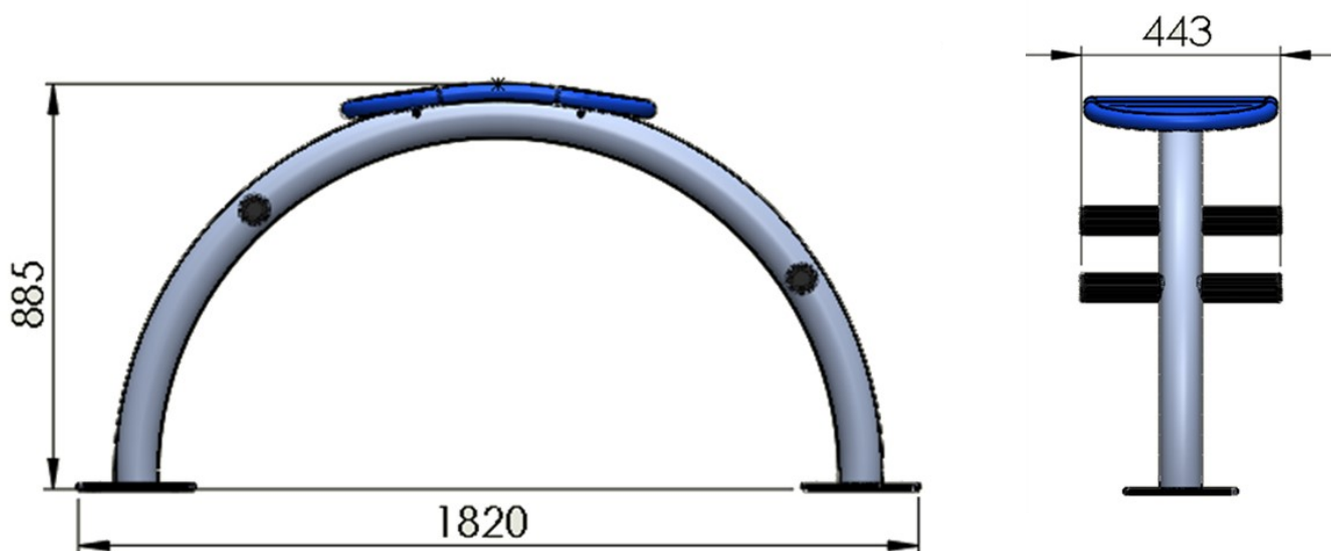
CE MATERIEL A ETE CONÇU ET REALISE EN APPLICATION DE LA NORME EUROPEENNE NF EN 16630

DETAILS TECHNIQUES ET PLANS

Espace d'exercice et espace d'évolution



Dimensions



Hauteur de chute libre : 635 mm
Surface de la zone d'évolution : 14 m²

NOTICE D'UTILISATION



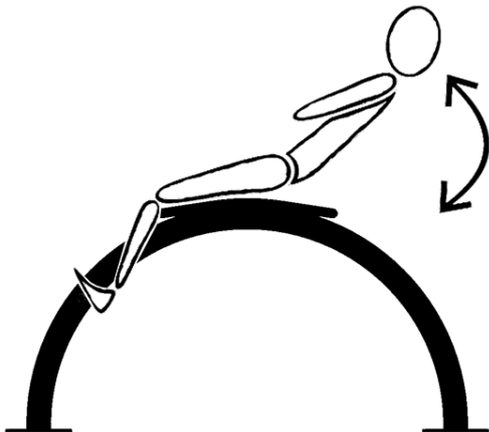
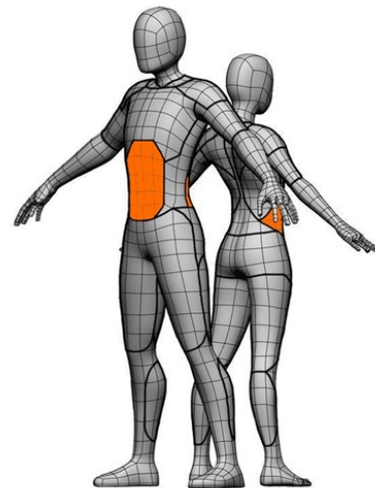
Précautions d'utilisation :

- -Module non recommandé aux personnes ayant des problèmes de dos
- Attention lors de la montée et de la descente sur le module
- Une seule personne à la fois sur le module

Renforcement musculaire:

Ce module est idéal pour se renforcer :

- Les abdominaux
 - Les muscles des lombaires
- souplesse



Exemple d'utilisation :

Installez vous sur l'appareil, et passez les pieds derrière les barres. Faites descendre la partie supérieure de votre corps jusqu'à l'horizontale, puis remontez.

Restrictions d'utilisation :

- Equipement réservé aux adultes et adolescents mesurant plus de 1400 mm
- Poids maximum autorisé : 120 kg
- Non recommandé aux personnes cardiaques ou enceintes



IMPLANTATION & SCELLEMENT

OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE NON FOURNI



Pelle



Clé de 22

ELEMENTS FOURNIS



x2



x8

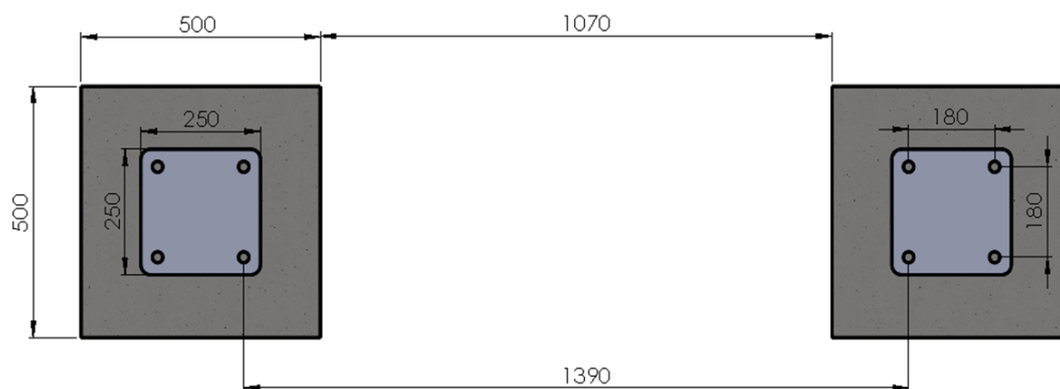


x16

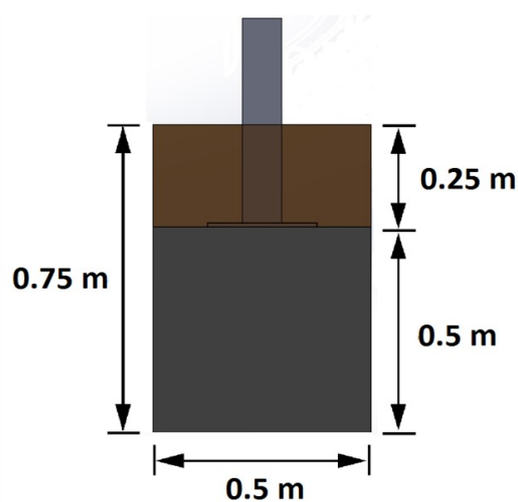


x16

Kits fixation M14



NB: L'ensemble des côtes est exprimé en millimètre



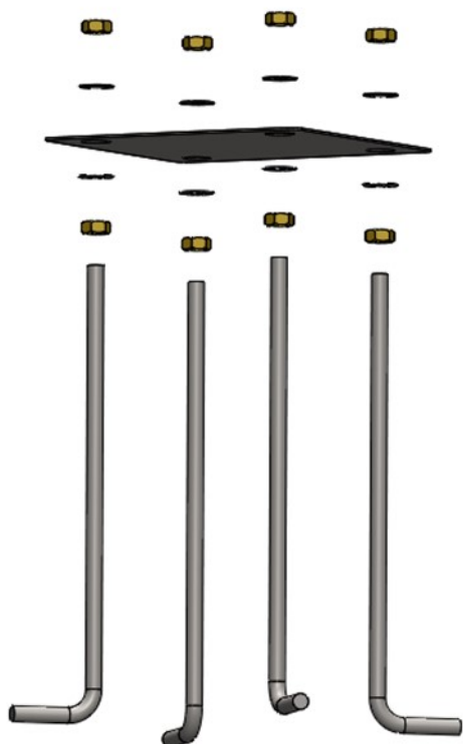
Creuser 2 trous destinés au béton suivant le plan ci-dessus.

Les dimensions des trous sont :

- Profondeur : 0.75 m
- Largeur : 0.5 m
- Longueur : 0.5 m

IMPLANTATION & SCELLEMENT

- Assembler les platines de fixation ainsi :



- Couler du béton (EN 206-1) jusqu'à arriver à 0.25 m de la surface.
- Insérer les platines de fixation dans le béton, et s'assurant de la verticalité de celles-ci.



- Laisser sécher pendant 3 à 4 jours.

ELEMENTS
NECESSAIRES



x2



x8



x16



x16

Kits fixation M14

IMPLANTATION & SCHELLEMENT



Retirer les écrous et rondelles des platines de fixation. Placer le module sportif en faisant se superposer les platines, et le fixer au sol avec les écrous et rondelles préalablement retirés.



Comblér le trou avec de la terre, et couvrir.

ELEMENTS
NECESSAIRES



FRANCE
Collectivités
MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX

LISTE DE COLISAGE

FITNESS

REDRESSEMENT ASSIS

RÉF. PRODUIT :

S80101 Indice B

UNITE

NOMENCLATURE DES COLIS

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A1	S80101-01	A	Structure principale		1	Bulles plastique + carton 2 couches	45	1840x900x470
A2	S80101-09	A	Accessoires		1	Bulles plastique + carton 2 couches	6	300x280x100

ACCESSOIRES PRE-MONTES

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A1		Étiquettes		1 + 1	Collées sur le module
A1		Poignées Caoutchouc D49		4	A monter sur la structure principale
A1	BITH1030 LITA102510 TITD10	Vis BC M10x30 Rondelles BC 10 Ecrus frein BC M10 Entretoises M10		4+8+4+4	Fixer l'assise à la structure principale
A1		Caches		8	Pour couvrir la visserie

ACCESSOIRES MIS DANS SACHET

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A2	S80101-03	Kit fixation M14		2 + 8	A mettre dans le sol
A2	LITA142515 TITC14	Accessories kit fixation M14		16+16	Pour remplacer les étiquettes si abimées
A2		Étiquettes		1 + 1	To replace the stickers if damaged

VISA SERVICE EMBALLAGE

DATE :