



FRANCE
Collectivités

MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX

FICHE PRODUIT

VELO ELLIPTIQUE

RÉF. PRODUIT

S80102

UNITE

COORDONNÉES

FRANCE COLLECTIVITÉS
55A ALLÉE DE L'ARGENTINE
30900 NÎMES

Tel: + 33 (0) 4.30.65.01.79

Email: info@france-collectivites.fr

DESRIPTIF

Structure en acier $\phi 90$
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

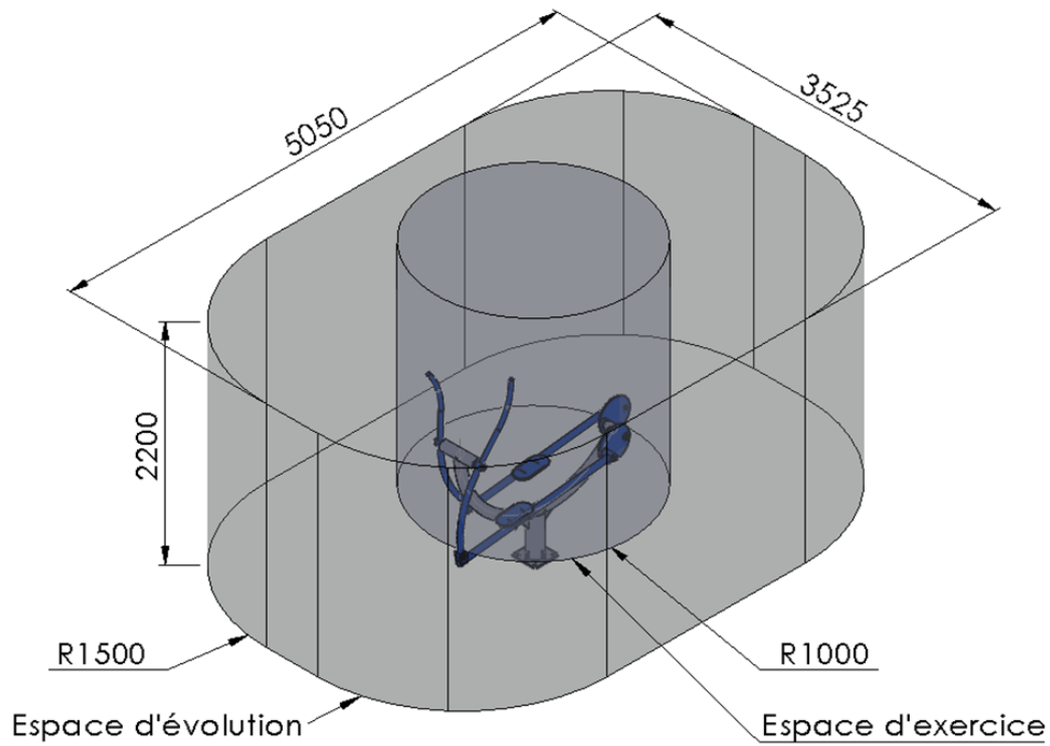
Ce produit est garanti 1 an, pièces et main d'œuvre. Toute réserve quant à l'état du matériel livré doit être effectuée dans le délai légal à partir de la réception des colis. Sont exclus de la garantie:

- 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.

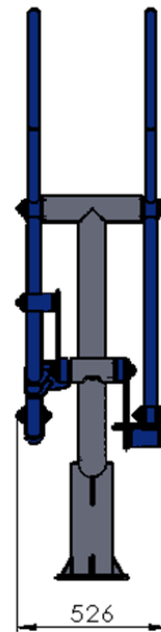
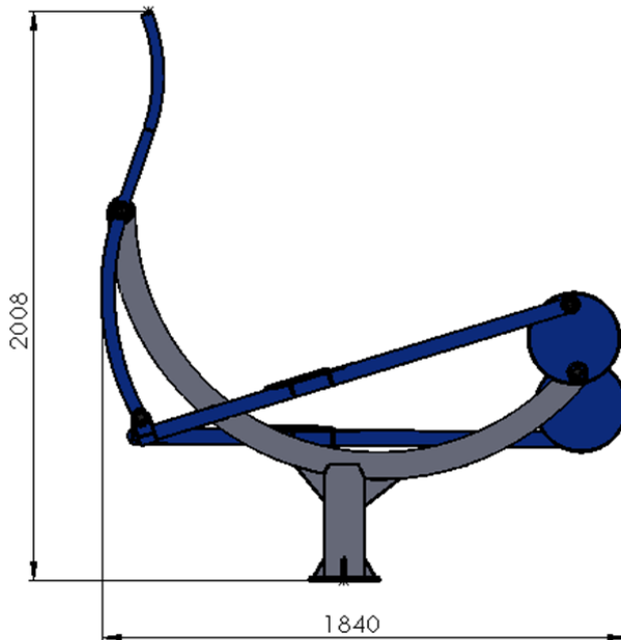
CE MATERIEL A ETE CONÇU ET REALISE EN APPLICATION DE LA NORME EUROPEENNE NF EN 16630

DETAILS TECHNIQUES ET PLANS

Espace d'exercice et espace d'évolution



Dimensions



Hauteur de chute libre : 520 mm
Surface de la zone d'évolution : 16 m²

NOTICE D'UTILISATION



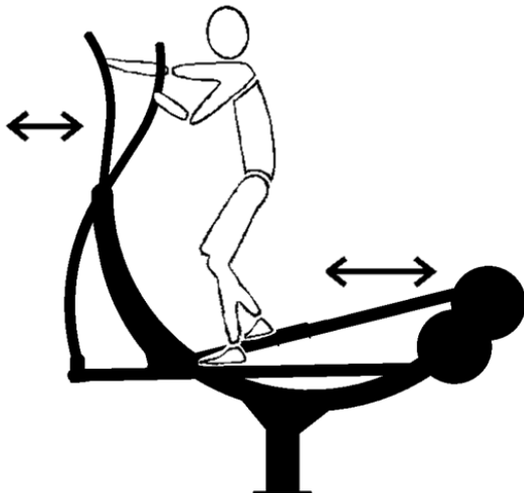
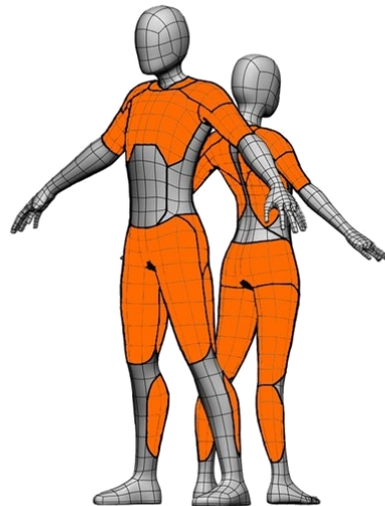
Précautions d'utilisation :

- Attention lors de la montée et de la descente sur le module
- Une seule personne à la fois sur le module
- Ne pas sauter sur le module

Renforcement musculaire:

Ce module est idéal pour se renforcer :

- Les muscles des jambes et des bras
- La coordination
- Les fonctions cardiaques

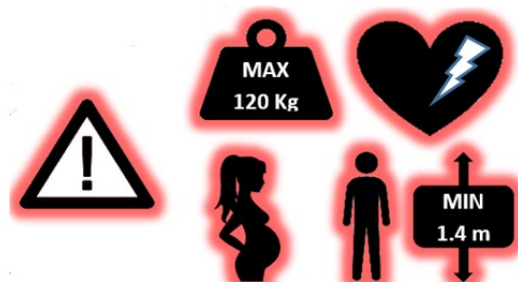


Exemple d'utilisation :

Posez vos pieds sur les pédales. Saisissez une poignée dans chaque main, et bougez alternativement les pieds et les jambes.

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 27

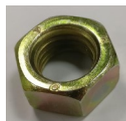
ELEMENTS FOURNIS



x1



x4

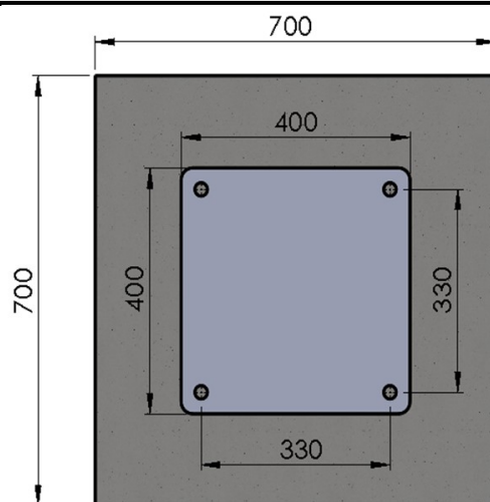


x8

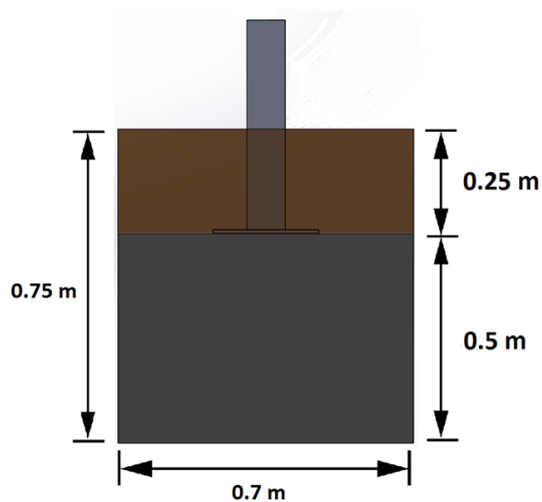


x8

Kit de fixation
M18



NB: L'ensemble des côtes est exprimé en millimètre



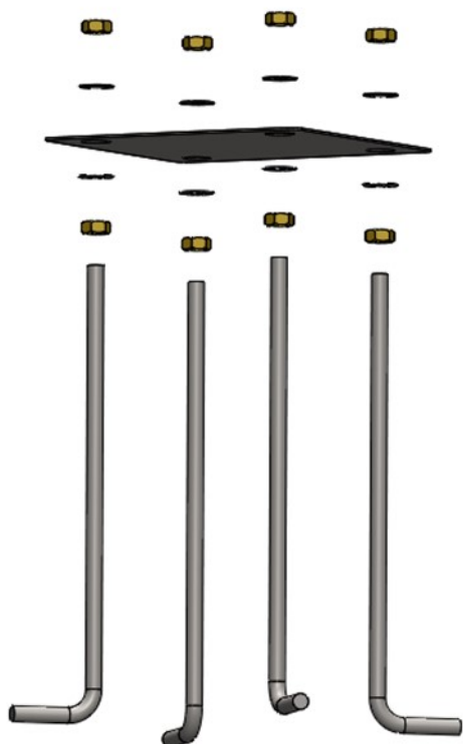
Creuser 1 trou destiné au béton suivant le plan ci-dessus.

Les dimensions du trous sont :

- Profondeur : 0.75 m
- Largeur : 0.70 m
- Longueur : 0.70 m

IMPLANTATION & SCELLEMENT

- Assembler la platine de fixation ainsi :



- Couler du béton (EN 206-1) jusqu'à arriver à 0.25 m de la surface.
- Insérer la platine de fixation dans le béton en s'assurant de l'horizontalité de celle-ci.



- Laisser sécher pendant 3 à 4 jours.

ELEMENTS
NECESSAIRES



x1



x4



x8



x8

Kit de fixation
M18

IMPLANTATION & SCELLEMENT



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



Comblent le trou avec de la terre, et couvrir.

ELEMENTS
NECESSAIRES

MONTAGE

OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE NON FOURNI



Clé dynamométrique 17



Maillet

ELEMENTS FOURNIS



x4

Vis M10x20 inox



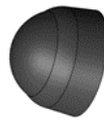
x8

Rondelles D10 inox



x8

Coussinets



x4

Caches



x4

Caches



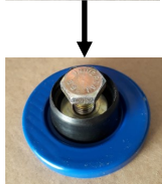
x4

Entretoises

1- ASSEMBLAGE DES BRAS

Pour procéder au montage des éléments rotatifs, suivez les étapes suivantes :

- Insérer 2 coussinets IGUS dans chaque alésage (4 au total)
- Insérer les différents assemblages sur les arbres, et bloquer les avec les ensembles caches+entretoises+rondelles+vis (cf image)



MATERIEL NECESSAIRE



x4

Vis M10x20 inox



x8

Rondelle D10 inox



x8

Coussinet



x4

Cache



x4

Cache



x4

Entretoise



FRANCE
Collectivités
MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX

LISTE DE COLISAGE

FITNESS

VELO ELLIPTIQUE

RÉF. PRODUIT :

S80102 Indice B

UNITE

NOMENCLATURE DES COLIS

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A1	S80102-01	B	Structure principale		1	Bulles plastique + carton 5 couches	53	1900x1375x500
A2	S80102-02	B	Bras droit		1	Bulles plastique + carton 5 couches	11	1560x300x200
A3	S80102-03	B	Bras gauche		1	Bulles plastique + carton 5 couches	11	1650x300x200
A4	S80102-09	B	Accessoires		1	Bulles plastique + carton 5 couches	8	450x450x100

ACCESSOIRES PRE-MONTES

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A1		Étiquettes		1 + 1	Collées sur le module
A2+A3	IGUS GFM-3034-26	Coussinets		4	
A1		Frein		1	
A1	OBI6206	Roulements à billes SKF		2	
A1+A2+A3		Caches		6	
A1+A2+A3		Caches		6	
A1+A2+A3	BITH1020 LITA102510	Vis inox M10x20 Rondelles M10 épaisseur 1mm		6 + 6	
A1		Circlips D62		2	



FRANCE
Collectivités
MOBILIER URBAIN - MATÉRIEL & JEUX

LISTE DE COLISAGE

FITNESS

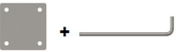
VELO ELLIPTIQUE

RÉF. PRODUIT :

S80102 Indice B

UNITE

ACCESSOIRES MIS EN SACHET

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A4	BITH1020 LITA102510	Vis BC M10x20 Rondelles BC 10 Entretoises M10		4 + 4 + 4	Pour assembler les bras à la structure principale
A4	S80102-07	Kit fixation M18		8 + 8	A metre dans le sol
	LITA184220 TTBC18	Visserie kit de fixation		8 + 8	
A4		Étiquettes		2	Pour remplacer les étiquettes lorsqu'elles sont endommagées
A4	IGUS GFM-3034-26	Coussinets		8	
A4		Caches		4	
A4		Caches		4	

VISA SERVICE EMBALLAGE

DATE :