



# **FITNESS**

# **ABDOMINAL**







THJ-B31

#### Niveau de difficulté :

DIMENSIONS	1210 x 612 mm
HAUTEUR	1605 mm
HAUTEUR CHUTE LIBRE	650 mm
ESPACE NÉCESSAIRE	4210 x 4104 mm
SURFACE ZONE DE SÉCURITÉ	17,28 m2
TAILLE MINIMUM UTILISATEUR	140 cm
POIDS MAXIMUM UTILISATEUR	150 kg
CAPACITÉ UTILISATEUR	1
CERTIFICATION	EN16630:2015
GAMME	Fitness
CONSTRUCTION	acier galvanisé, PEHD, aluminium, acier inoxydable
PEINTURE	Thermolaquage

La pratique d'une activité sportive est importante pour une bonne santé physique et mentale.

Abdominal THJ-B31 est un appareil de fitness extérieur destiné à une utilisation par le grand public. Cet appareil est conçu en acier galvanisé à chaud et thermolaqué pour une grande durabilité en extérieur, avec une utilisation intensive.

THJ-B31

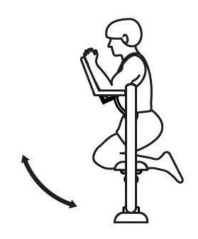


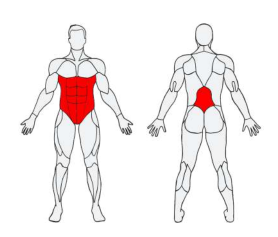
#### **UTILISATION**

Placez vos coudes dans les supports et saisissez les poignées. Placez vos genoux dans les plates-formes en forme de U. Tout en fléchissant vos abdominaux, ramenez le bas du corps vers l'avant aussi loin que possible. Revenez dans un mouvement contrôlé.



Cet exercice permet de renforcer les abdominaux et le dos.





### **BÉNÉFICES PHYSIQUES**

THJ-B31 Abdominal permet de développer ses capacités physiques.



**FORCE** 



**CARDIO** 



**POSTURE** 

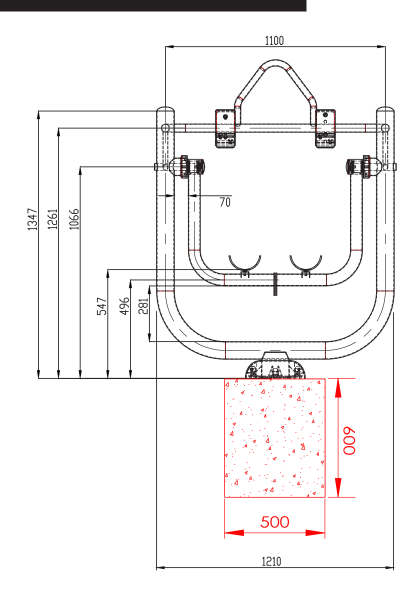
VISUALISER LE MOUVEMENT DE THJ-B31 Abdominal

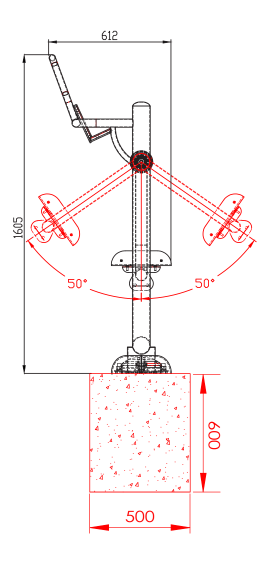


THJ-B31



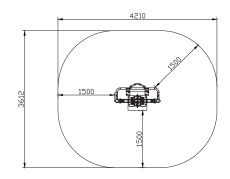
### **PLAN TECHNIQUE**





## **DONNÉES D'INSTALLATION**

Volume de béton utile	0,15 m3		
Profondeur d'ancrage	60 cm		
Méthode de fixation	A cheviller		
Hauteur de chute libre	650 mm		
Assemblage	Pré-assemblé		



Zone de sécurité - Echelle 1:100

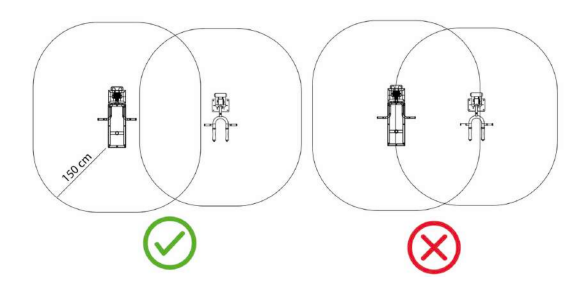
THJ-B31



#### **IMPLANTATION**



AFIN DE RESPECTER LA NORME EN VIGUEUR (EN16630:2015), L'IMPLANTATION DES APPAREILS DOIT RESPECTER LA DISTANCE DE SÉCURITÉ DE 150 CM. CETTE ZONE DOIT ÊTRE LIBRE DE TOUT OBSTACLE : AUTRES APPAREILS, MOBILIER URBAIN, CLOTURES, ARBRES...



#### HAUTEUR DE CHUTE LIBRE THJ-B31 : 650 MM

Les appareil Herkules Fitness doivent être installés sur un sol nivelé et stabilisé. La nature du sol doit correspondre à la hauteur de chute de l'appareil, conformément à la norme EN 16630:2015. En cas de doute, rapprochez-vous de Herkules Fitness pour en savoir plus sur la réglementation, et sur les différentes épaisseurs de sol requises.

Béton	Terre	Gazon	Copeaux de bois	Graviers	Sable	EPDM	Dalle amortissante	Gazon synthétique
$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$

THJ-B31



### **MATÉRIEL REQUIS\***

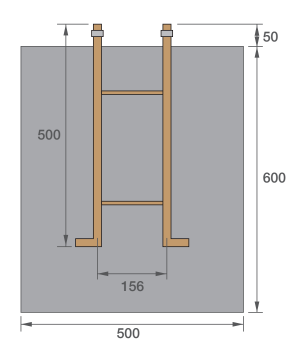


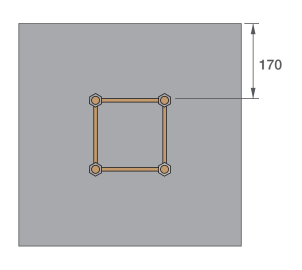
\*Informations à titre indicatif. Le matériel requis peut varier en fonction de la méthode d'installation choisie, de la nature du sol et de la nature des appareils.

THJ-B31



#### **ANCRAGE**





\*PLAN DE PLACEMENT DU TABOURET D'ANCRAGE. CERTAINS AGRÈS NÉCESSITENT PLUSIEURS MASSIFS, SE RÉFÉRER AU PLAN.

#### **TABOURET D'ANCRAGE**

Réaliser les fouilles et placer le tabouret d'ancrage sur un coffrage en bois en laissant 5 cm de tige filetée dépasser au-dessus.

S'assurer du niveau du coffrage et vérifier les dimensions du tabouret d'ancrage. Couler le béton frais et laisser sécher avant montage.

Dans le cas d'une installation sur dalle béton, l'utilisation du tabouret d'ancrage n'est pas nécessaire. Vous pouvez venir sceller chimiquement des tiges filetées, sur une profondeur d'au moins 20 cm. Indiquez à votre contact Herkules Fitness la méthode d'installation choisie.

Une fois le béton sec, venir boulonner fermement l'appareil à l'aide des 4 boulons taille 27 mm. Une fois l'appareil monté et fixé, venir fixer le cache noir en bas du poteau.