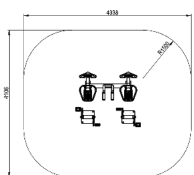


fitnessdepleinair.fr



Zone de sécurité



LE PEDALO DOUBLE

- ★ Modèle: ASO-F25 PMR
- ★ Dimensions: 1338x1173x927 mm
- ★ Matériau: acier Q215-235
- ★ Peinture: époxy, par pulvérisation électrostatique
 ★ Galvanisation: tube acier galvanisé à chaud
 ★ Normes et Sécurité: Conforme NF EN 16630:2015

- ★ Fonction: mobilisation articulaire membres inférieurs







Certifié conforme Norme NF-EN16630:2015



à partir de 14 ans



Taille minimum: 1.40m

X 2 2 utilisateurs simultanés



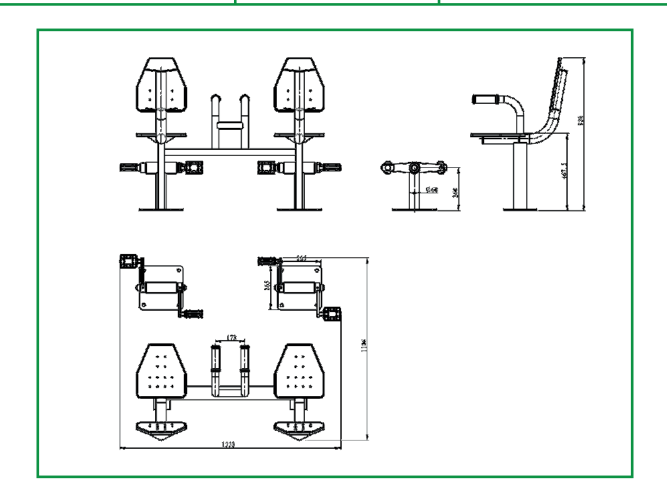
Poids: 58 kgs

HCL

Hauteur de chute libre du module d'entraînement physique: 465 mm



Aucune exigence de finition de sol Norme EN 16630:2015





fitnessdepleinair.fr

- MASSIFS DE STABILITE
- Réaliser une fouille dimensions (2200mm x 1900mm x 200mm),
- créer un radier béton dosé à 350kg/m3, en ayant armé le béton (ferraillage idem à une dalle classique)

Pour un rendu esthétique il est conseillé de coffrer le massif béton,

- Positionner les appareils en fonction de la distance souhaitée, marquer les endroits de fixation et percer, fixer les appareils à l'aide de chevilles chimiques (nous consulter).

