

MASSEUR DOS FITNESS EXTÉRIEUR

Référence : 04181



RESUME

Appareil de fitness permettant de masser les muscles du dos et des hanches.

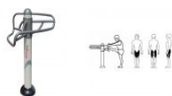
Ce dernier est fabriqué en acier peint à la poudre et selon la norme EN 16630 (n'exige pas un sol qui amortit les impacts selon le test HIC de la norme EN-1176).

Deux options de fixations sont proposées : fixation par scellement et fixation sur platine.

Un moyen de déchargement est nécessaire pour la livraison. Consultez nos modalités de livraison en bas de page.

Les points forts :

- Normé NF EN 16630
- Relaxation du dos et des hanches
- Fixation incluse



DECLINAISONS

Fixation

À sceller

Sur platine

DESCRIPTION

Description de l'appareil de fitness extérieur

Pour utiliser l'appareil, il vous suffit de placer votre dos ou vos hanches contre les rouleaux massant. Vous pouvez vous tenir aux barres de maintien afin de vous appuyer contre les rouleaux et détendre vos muscles.

Comment fixer le masseur de dos fitness extérieur ?

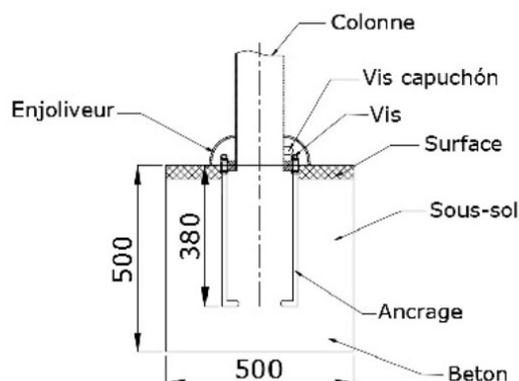
Option fixation par scellement :

- Le tabouret d'ancrage en acier galvanisé est à sceller dans un plot béton de 500 x 500 x 550 mm.
- L'appareil vient se fixer au tabouret d'ancrage à l'aide de boulons qui vous sont fournis.

Si vous choisissez l'option de fixation sur platine : fixer les platines dans le sol. La visserie n'est pas fournie.

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche technique dans la rubrique téléchargement.

ANCORAGE AU SOL



Aucun appareil ou obstacle tels qu'arbustes, clôtures, etc ne doit être placé à moins de 150 cm de la structure. Les appareils de fitness extérieur peuvent être utilisés par des personnes de tout âge mesurant au moins 1,40 m.

Découvrez tous nos [équipements fitness extérieur](#).

Caractéristiques de la station fitness extérieur

Dimensions (L x l x h) : 1,14 x 1,02 x 1,2 m

Poids : 40 kg

Matériaux : Acier peinte à la poudre

Fixation : tabouret d'ancrage à sceller

Surface d'impact : 14,65 m²

Hauteur libre de chute : 1,1 m

Informations livraison et déchargement :

Le déchargement est à la charge du client.

Si vous n'êtes pas équipé, merci de procéder à une demande de devis afin que nous puissions vous chiffrer une livraison spéciale avec déchargement au pied du camion par le transporteur.