



Out&Fit Gym



RENFORCER VOTRE MUSCULATURE

JFI-0802















Données Techniques

Exercices

Les Plus Techniques







Force & Tonicité pour Tous





- + Configuration compacte, pouvant accueillir 10 utilisateurs
- + Module "Multi Tractions", plébiscité par les sportifs
- + Module "Multi Sangles OFX", offrant une multitude d'exercices de gainage pour l'ensemble des parties du corps













RENFORCER VOTRE MUSCULATURE

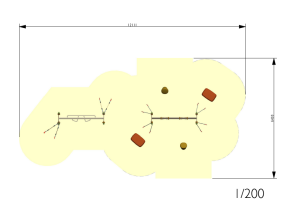
JFI-0802

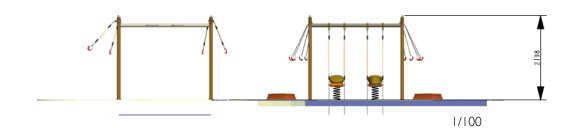
Présentation

Données Techniques

Exercices

Les Plus Techniques







Accessibilité de l'équipement

Equipement accessible à tous



"Key-Code" pour accès rapide sur www.husson.eu

JFI0802



Âge prévu des utilisateurs

14 Ans et plus



Dimensions de l'équipement

8369 × 3359 × 2198 mm



Surface Mini nécessaire pour staller l'équipement $(L \times I)$

9906 × 6900 mm



Surface de sécurité 49 m²



Hauteur de chute libre I,0 m Maxi



Temps d'installation (hors béton)

4 Heures



Nombre de monteurs 2 Monteurs



Niveau du scellement Niveau 0

Nombre de plots béton

14 Plots béton (environ $400 \times 400 \times 400$ mm)



Exercice non disponible sur la structu







Exercice présent sur la structure



N' de ragres
Difficulté des
exercices :
Facile
Moyen
D'Hifficile

O Nombre d'agrès
Nombre d'exercices principaux
Nombre d'exercices supplémentaires
via Coaching Connect

Présentation

JFI-0802

Données Techniques

Exercices

Les Plus Techniques

















RENFORCER VOTRE MUSCULATURE

JFI-0802

Présentation

Données **Techniques**

Exercices

Les Plus **Techniques**



Out&Fit®

Des matériaux de haute qualité



Poteaux en acier galvanisé et thermolaqué (diamètre 89mm ép. 3mm).

Agrès En inox passivé après fabrication.

Autres agrès

En acier galvanisé à chaud et thermolaqué en finition fine texture pour un très bon "grip" et une excellente résistance à la rayure et à l'abrasion.

Toits: pour les configurations avec toit. En thermo-plastique rotomoulé HDPE (High Density Polyethylene) de très forte épaisseur, teinté dans la masse et renforcé d'une armature tubulaire en acier. Partie centrale transparente en polycarbonate antichocs.

Tôles

Découpées au laser, en acier galvanisé et thermolaqué.



+ DESIGN*, COLORIS, FINITIONS

Out&Fit est unique *

Un design nouveau et exclusif avec 3 lignes (Gym, Stretching, Training) et, pour une très bonne intégration à tous les environnements: deux versions (avec ou sans toit), trois thèmes (Parc, Sport, Urban).



+ SYSTÈME D'ASSEMBLAGE*

Un système d'assemblage

Assemblage par colliers multi-D+ réalisés en fonderie d'aluminium et visserie inox spéciale anti-desserrement et anti-vandalisme (outil spécial Husson).



+ SÉCURITÉ

La sécurité d'un grand constructeur

Les agrès Out&Fit ont été conçus selon un cahier des charges draconien intégrant les exigences de la norme européenne EN 16630; ils ont ensuite été testés et validés par un laboratoire indépendant.

Ils sont destinés aux adultes et ados à partir de 14 ans.



Une garantie longue durée

- 20 ans: pour la résistance mécanique due à un vice de fabrication sur: les pièces de 5 ans: pour la résistance mécanique due à un vice de fabrication sur: les pièces structure en métal (poteaux, boulonnerie inox).
- 10 ans: pour la résistance mécanique due à un vice de fabrication sur: les autres pièces 2 ans: pour la résistance mécanique due à un vice de fabrication sur: les autres métalliques, en fonderie d'aluminium, panneaux HPL et HDPE (sauf pièces mobiles ou
- en plastique moulées ou rotomoulées (sauf pièces mobiles ou mécaniques).
 - pièces fixes, mobiles ou mécaniques.

Conditions d'applications et d'exclusions des garanties ci-dessus : se reporter aux conditions générales de vente Husson disponibles en dernières pages du tarif en vigueur ou sur ww.husson.eu.