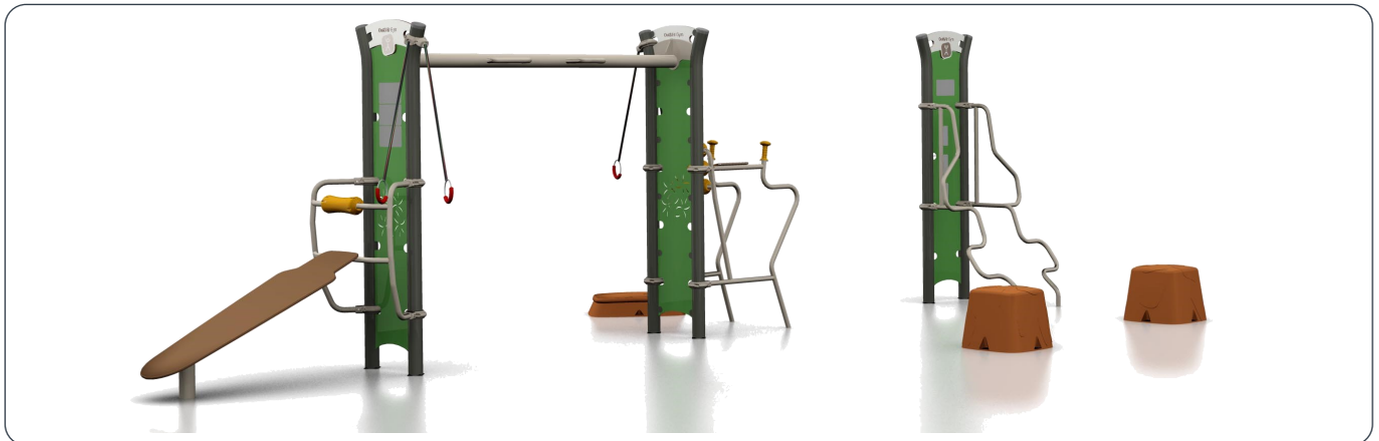




Modèle présenté dans le thème Urban mais déclinable dans les 3 thèmes de la gamme OUT&FIT et coloris associés.



JFI0303



**Conçus pour tous  
avec de nom-  
breux agrès ac-  
cessibles aux  
PMR**

## FORCE ET TONICITÉ POUR TOUS

### La gamme Out&Fit Gym

**+ Conception** : un système de fitness très modulaire conçu pour tous à partir de 14 ans.

**+ Ergonomie** : développée avec des spécialistes du sport et de la santé, permettant à tous une pratique sportive et de détente dans des conditions optimales.

**+ Sport** : avec + de 40 exercices disponibles, Out&Fit Gym permet d'améliorer vos qualités physiques et votre santé, en toute liberté, en plein air et par tout les temps



#### Identification

Catalogue	Sport
Gamme	Out&Fit Gym Version sans toit
Univers / Thème	Urban
Page	-

#### Caractéristiques ludiques

Tranche d'âge	À partir de 14 ans
Nombre d'agrès	9
Nombre d'exercices	22 (détail pages suivantes)

#### Caractéristiques dimensionnelles

Dimensions hors tout de la zone d'impact	6998 x 10595 mm
Surface totale de la zone d'impact	50 m <sup>2</sup>

#### Matériaux

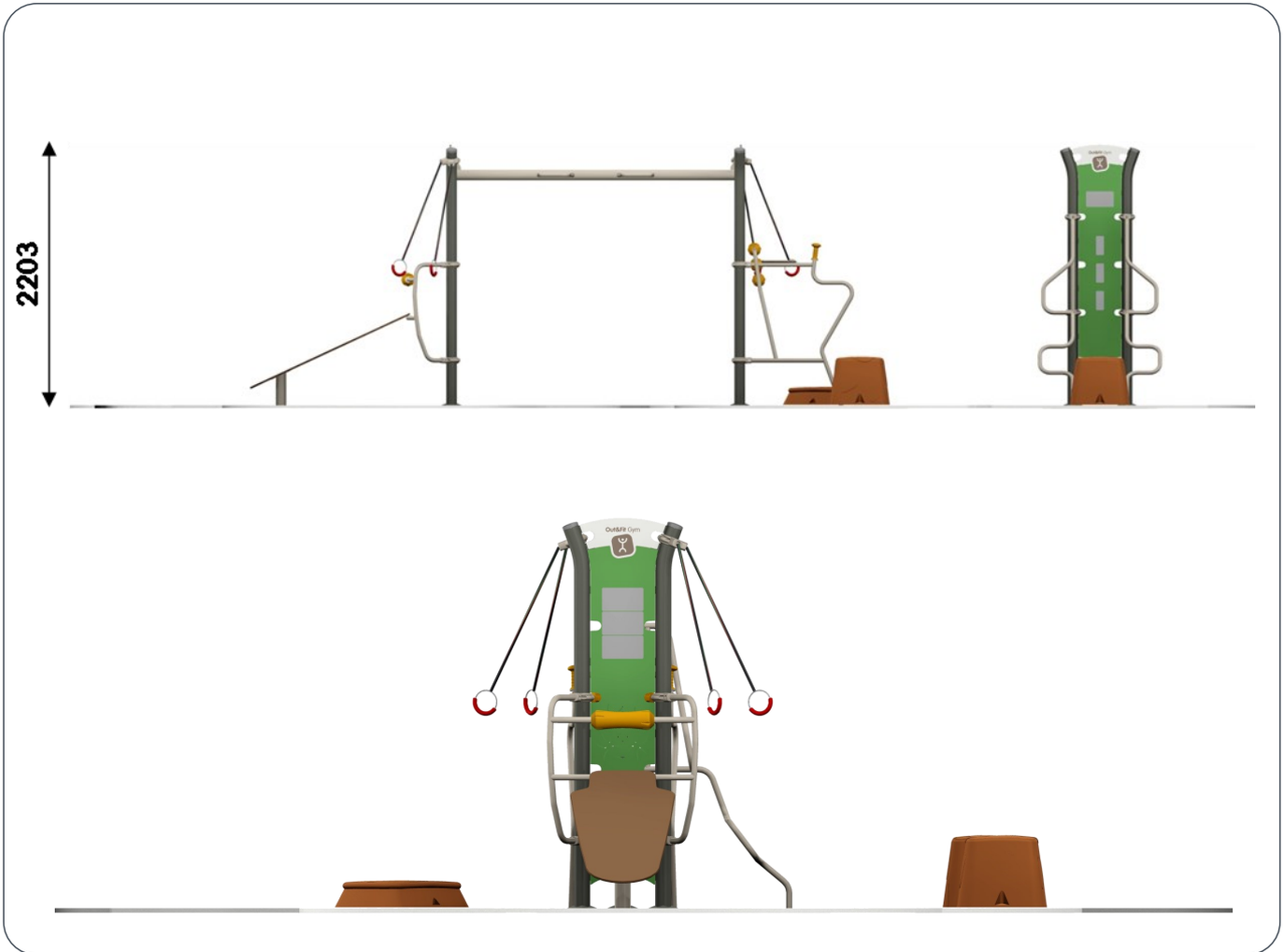
Ossature / Structure	Acier galvanisé et thermolaqué
Agrès	Inox
Autres agrès	Acier galvanisé et thermolaqué
Tôles	Acier galvanisé et thermolaqué

#### Normes (contrôlé par un laboratoire indépendant)

PR EN 16630	Oui
-------------	-----

#### Mise en place

Livraison	Kit
Niveau du scellement	Niveau : 0

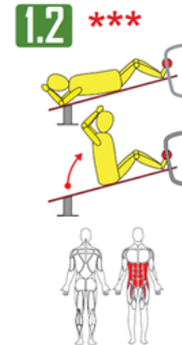
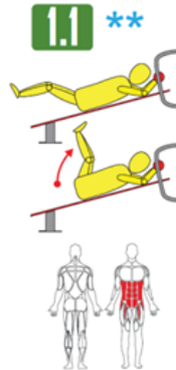


N° agrès	Désignation agrès
1	Abdos
2	Push-up (pompes)
3	Chaise romaine
4	Lombaires
5	Tractions
6	Box
7	Sangles pour exercices haut du corps
8	Sangles pour exercices bas du corps
9	Step
10	Hand Challenge

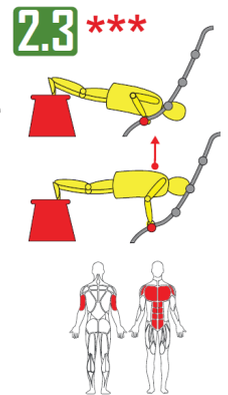
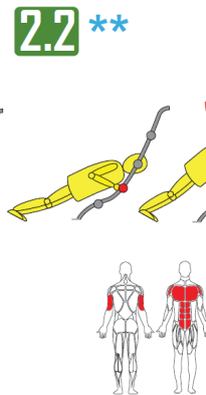
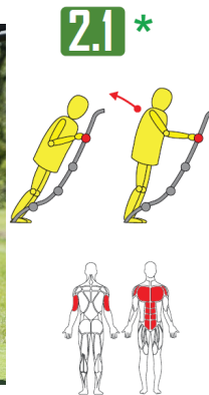


**Agrès**      **Visuel**      **Exercice Principal**      **Exemples d'exercices alternatifs**

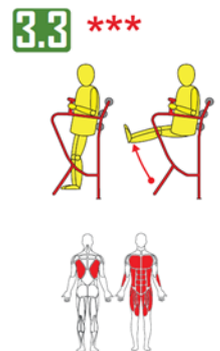
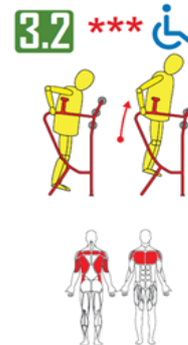
**1 : Abdos**



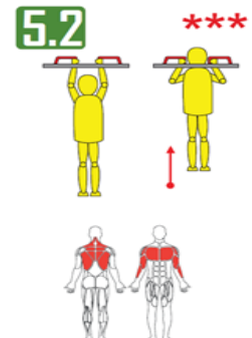
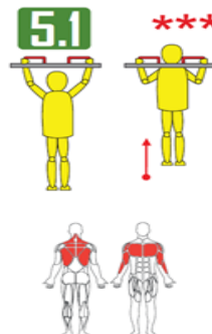
**2 : Push-up (pompes)**



**3 : Chaise romaine**



**5 : Tractions**





Agrès	Visuel	Exercice Principal	Exemples d'exercices alternatifs
<p><b>6 : Box</b></p>		<p><b>6.1 **</b></p>	<p><b>6.2 **</b>      <b>6.3 **</b></p>
<p><b>7 : Sangles pour exercices haut du corps</b></p>		<p><b>7.1 **</b></p>	<p><b>7.2 ***</b> </p>
<p><b>8 : Sangles pour exercices bas du corps</b></p>		<p><b>8.1 *</b></p>	<p><b>8.2 **</b>      <b>8.3 ***</b></p>
<p><b>9 : Step</b></p>		<p><b>9.1 **</b></p>	<p><b>9.2 **</b>      <b>9.3 **</b></p>
<p><b>10 : Hand challenge</b></p>		<p><b>10 * - ***</b> </p>	



# Fiche Technique Out&Fit Gym

+ 14  
ANS

JFI-0303



## + 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).



## + AGRÈS

### *Out&Fit le sport en plein air*

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.



## + OSSATURE / STRUCTURE

### *Qualité, solidité, durabilité signées Husson*

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



## + TÔLES

### *Des revêtements exceptionnels*

Découpées au laser, en acier galvanisé et thermolaqué.



## + SYSTÈME D'ASSEMBLAGE \*

### *Un système d'assemblage exclusif*

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



## + GARANTIE

### *Une garantie longue durée*

- 10 ans : pour la résistance mécanique des éléments de structures (poteaux, pièces d'assemblage, boulonnerie...).
- 5 ans : pour la résistance mécanique des agrès fixes en acier.



## + 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 PR 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.

\*modèles déposés, systèmes brevetés