

▶ **BARRES A TRICEPS DOUBLE**

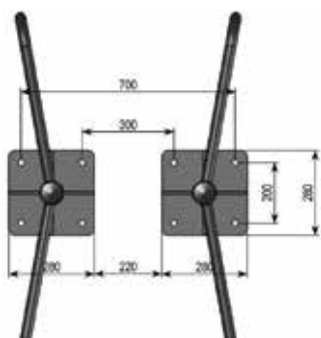
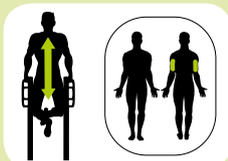
Travail des triceps

Réf. 96110

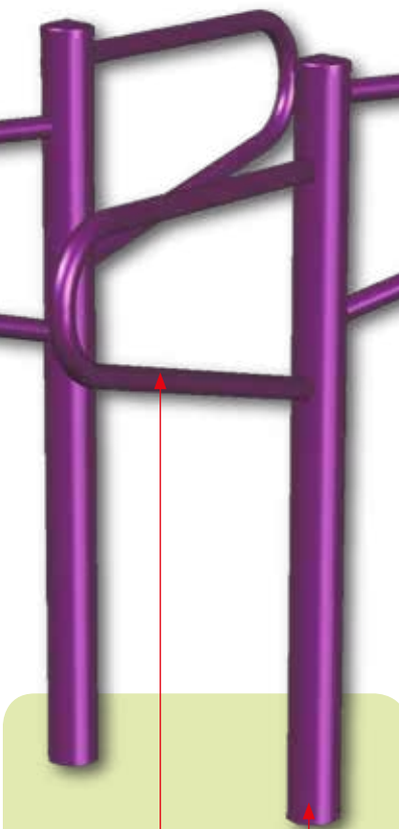
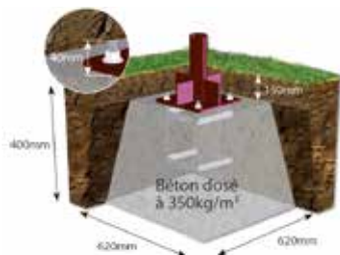
Poids 42 kg

Dim. : L 1192 x l 738 x H 1233 mm

Unité de vente : L'unité



SCELLEMENT



Tube rond :  
Ø 33.7 mm  
ép. 2.9 mm

Tube rond :  
Ø 76.1 mm  
ép. 3.2 mm

SECTIONS TUBULAIRES

CHÂSSIS BICOLORE\*



RAL 1003



RAL 3027



RAL 4006



RAL 5015



RAL 6029



RAL 6018

CARACTÉRISTIQUES

- Structure du châssis en acier galvanisé, épaisseur 3 mm, thermolaqué aux poudres polyester

\*Pour toute demande de coloris, nous consulter.



NORME NF  
XP S 52-904 / 2009



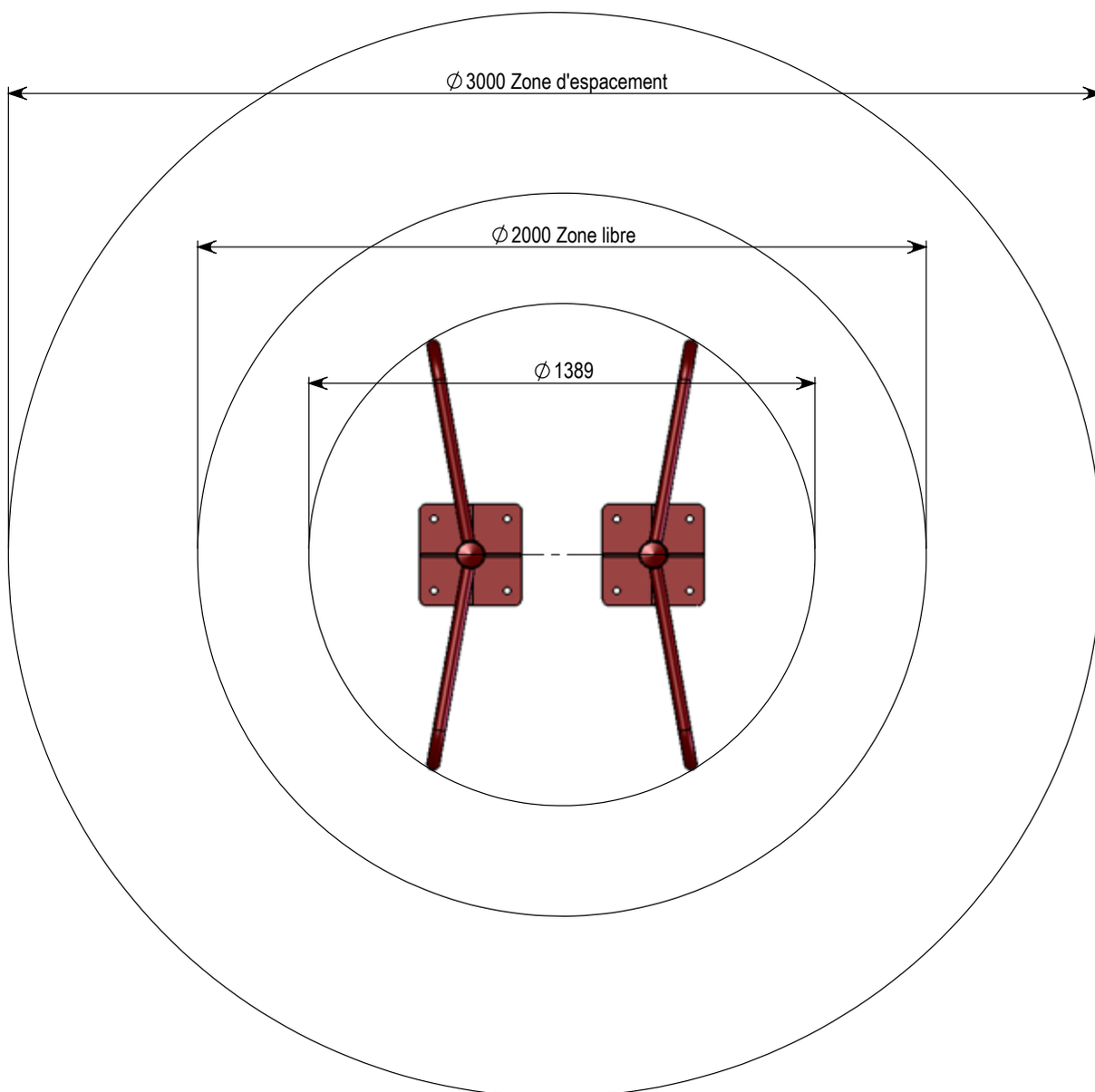
17 RUE DU CHÊNOT - 56380 BEIGNON - FRANCE  
TÉL. +33 (0)2 97 75 89 89 \_ FAX : +33 (0)2 97 75 70 74  
E-MAIL : [contact@sport-nature.com](mailto:contact@sport-nature.com)



# FITNESS NATURE ..... ZONE D'ÉVALUATION ET ESPACE LIBRE

**Zone d'évolution :** espace libre d'obstacles, entourant le module, nécessaire pour la sécurité de l'utilisateur ainsi que des tiers.

**Espace libre :** Espace libre d'obstacles, situé autour ou sur le module pouvant être occupé par l'utilisateur du module. Cet espace tient compte des mouvements du module en cours d'utilisation, **et est mesuré en position extrême d'utilisation par rapport à l'axe central de l'utilisateur.**



BARRE A TRICEPS DOUBLE .....



NORME NF  
XP S 52-904 / 2009



17 RUE DU CHÉNOT - 56380 BEIGNON - FRANCE  
TÉL. +33 (0)2 97 75 89 89 - FAX : +33 (0)2 97 75 70 74  
E-MAIL : [contact@sport-nature.com](mailto:contact@sport-nature.com)  
[www.sport-nature.com](http://www.sport-nature.com)

