

ETIREMENTS VERTEBRAUX

REF : 616 909-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630



MATÉRIAUX

Pin classe 4
Barres inox
Visserie et boulonnerie inox
Pieds de scellement galvanisés
à chaud

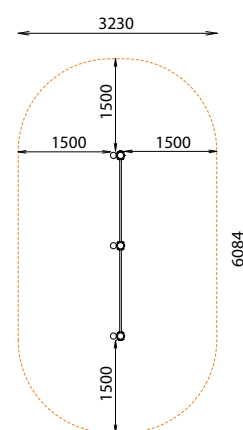
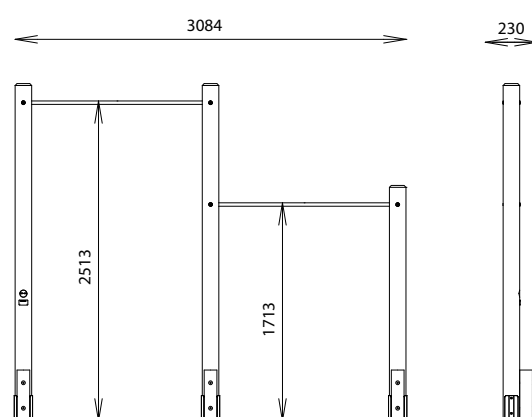
INSTALLATION

Fixation par pieds à sceller
Surface utile : 6084 x 3230 mm
Espace d'évolution : 18 m²
H.C.L. : 1493 mm
Poids : 85 kg

Signalisation

Plaque en aluminium et support
Voir détails au verso

Rondino®



Rondino®

rue de l'industrie
Z.I. du Champ de Mars
42600 SAVIGNEUX

☎ 04 77 96 29 81

✉ info@rondino.fr

www.rondino.fr

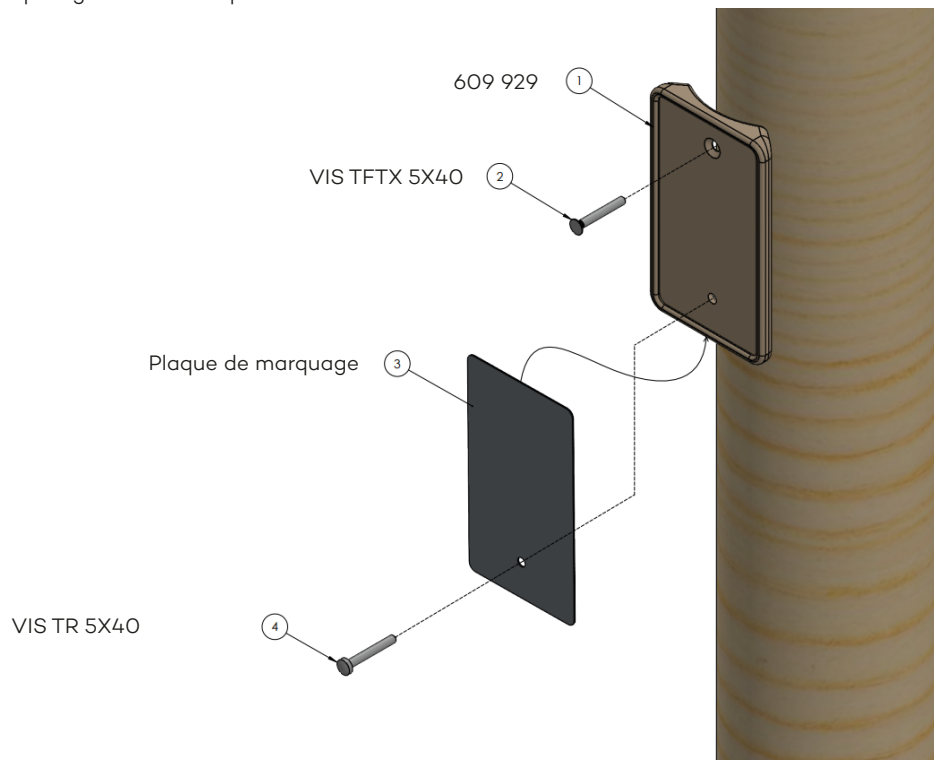


FABRIQUÉ
EN FRANCE

MAJ : 23/01/2025

SIGNALISATION

Plaque aluminium intégrée dans coque rigide vissée sur poteau bois
Ø100mm lg. 2000 mm



INFORMATIONS PLAQUE DE MARQUAGE

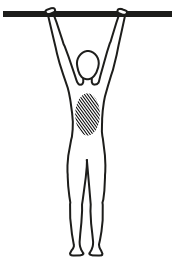
Sollicitations corporelles

Niveau de difficulté avec curseur d'intensité

Référence de l'agrès, norme de référence, coordonnées du fabricant

ETIREMENTS
ETIREMENTS VERTEBRAUX **Rondino**

♥ ●● Cardio
☞ ●● Musculation
∩ ●● Souplesse



Suspension passive

DIFFICULTÉ
●●●

Destiné aux adolescents et adultes de plus de 1.40 m

Module réf. **616 909-QR**

Conforme aux exigences de sécurité de la norme NF EN 16630 : 2015

fabriqué par **Rondino** - Z.I. du Champ de Mars
230 Rue de l'Industrie, 42600 Savigneux, FRANCE

rondino.fr

QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

Illustration de l'exercice

Descriptif de l'exercice