

ETIREMENTS VERTEBRAUX

REF : 616 909-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630



MATÉRIAUX

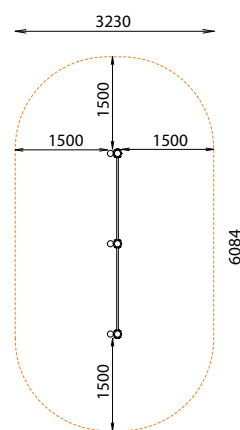
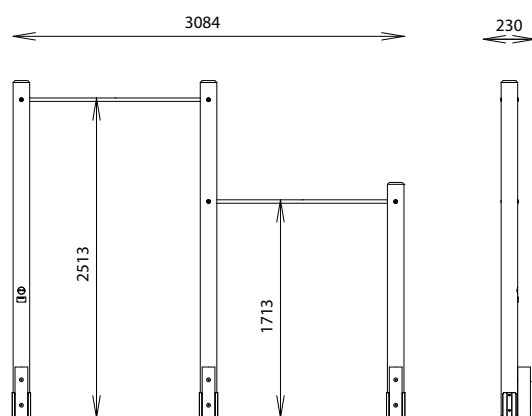
Pin classe 4
Barres inox
Visserie et boulonnerie inox
Pieds de scellement galvanisés
à chaud

INSTALLATION

Fixation par pieds à sceller
Surface utile : 6084 x 3230 mm
Espace d'évolution : 18 m²
H.C.L. : 1493 mm
Poids : 89 kg

Signalisation

Plaque en aluminium et support
Voir détails au verso



Rondino®

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

☎ 04 77 96 29 81
✉ info@rondino.fr

www.rondino.fr

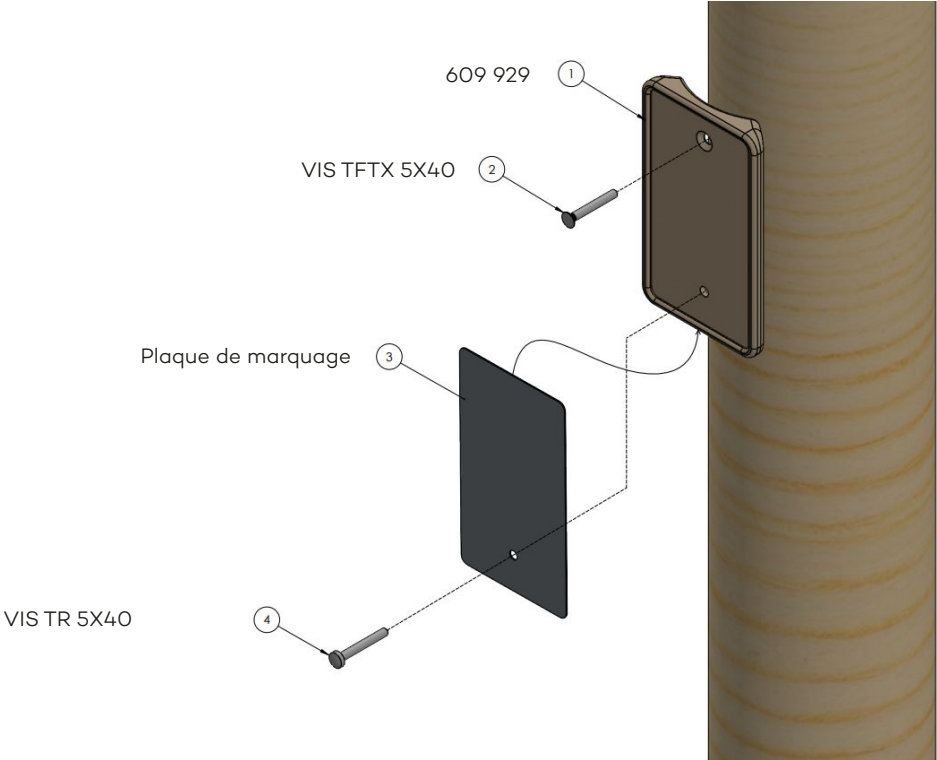


FABRIQUÉ
EN FRANCE

MAJ : 26/01/2026

SIGNALISATION

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



INFORMATIONS PLAQUE DE MARQUAGE

Sollicitations corporelles

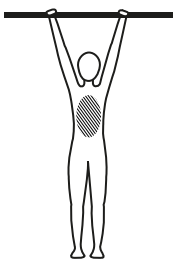
QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

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

Illustration de l'exercice

Descriptif de l'exercice