

BARRES DE SUSPENSION

REF : 616 147-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630



MATÉRIAUX

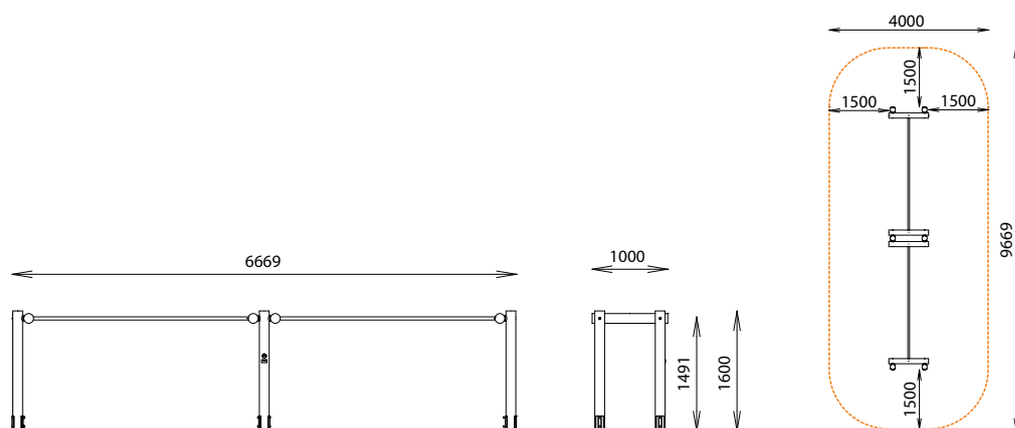
Pin classe 4
Barres inox
Visserie et boulonnerie inox
Pieds de scellement galvanisés
à chaud

INSTALLATION

Fixation par pieds à sceller
Surface utile : 9669 x 4000 mm
Espace d'évolution : 37 m²
H.C.L. : 1491 mm
Poids : 162 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

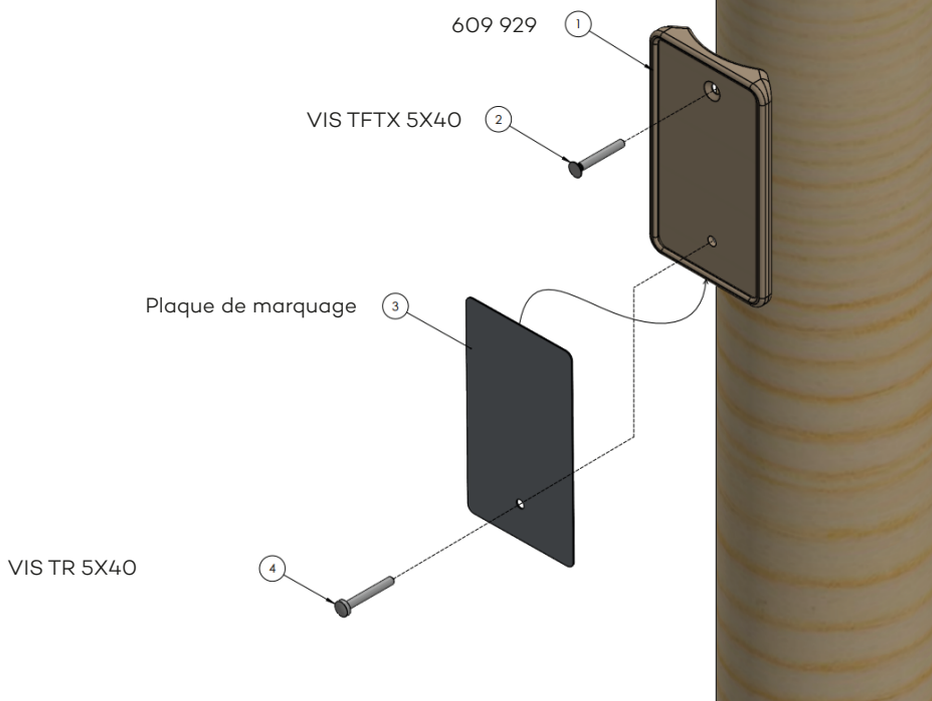


FABRIQUÉ
EN FRANCE

MAJ : 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

RENFORCEMENT MUSCULAIRE **Rondino**

BARRES DE SUSPENSION

Cardio ●○○ Musculation ●●○ Souplesse ●○○

QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

Illustration de l'exercice

Descriptif de l'exercice

Progresser en suspension le long de la barre

DIFFICULTÉ
●○○

Destiné aux adolescents et adultes de plus de 1.40 m

Module réf. **616 147-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