

SAUT LATERAL

REF : 616 114-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630



MATÉRIAUX

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

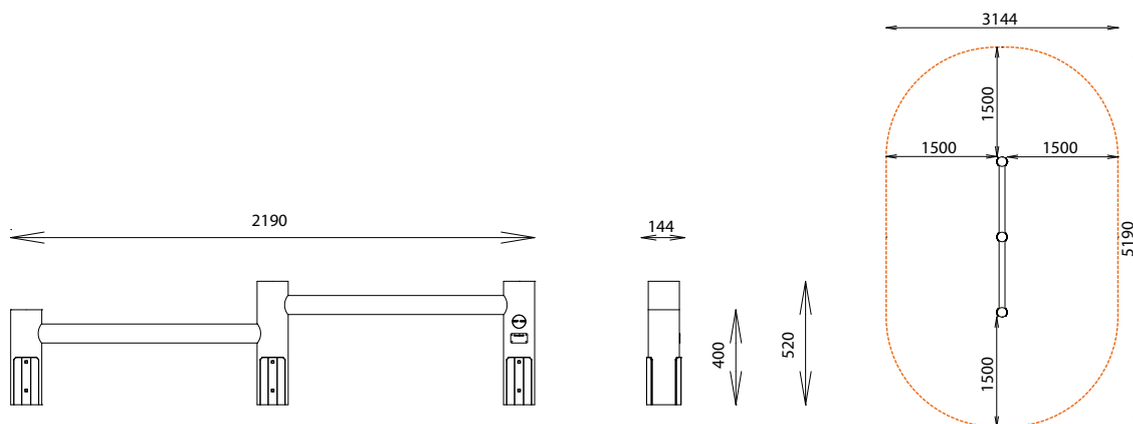
INSTALLATION

Fixation par pieds à sceller
Surface utile : 5190 x 3144 mm
Espace d'évolution : 15 m²
H.C.L. : 520 mm
Poids : 43 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

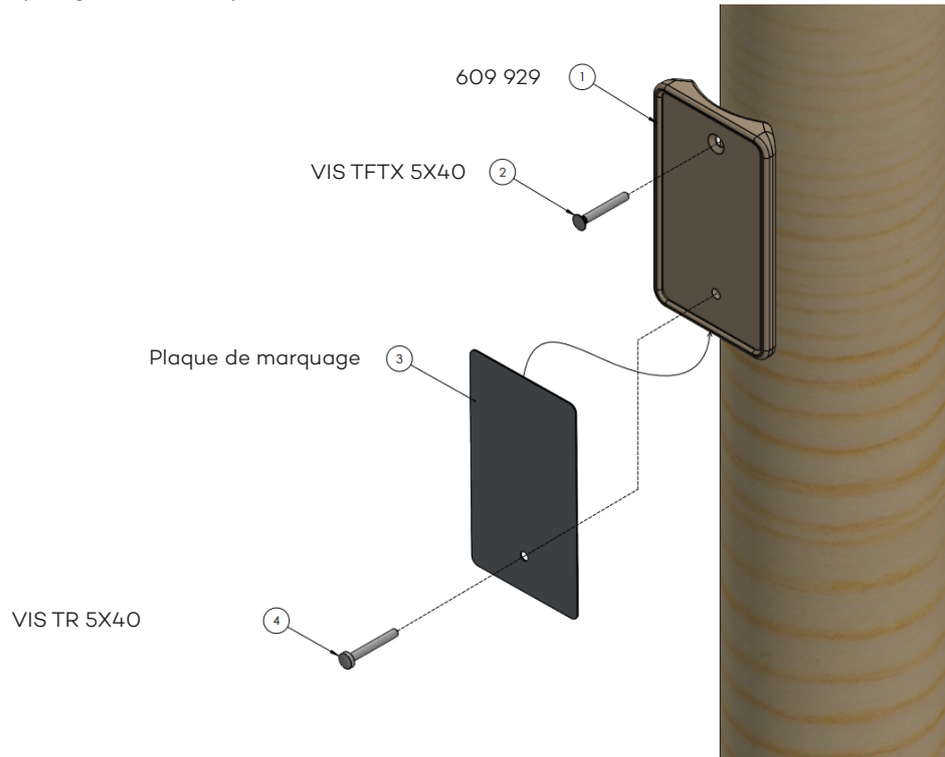
www.rondino.fr



MAJ : 23/01/2025

SIGNALISATION

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



INFORMATIONS PLAQUE DE MARQUAGE

ECHAUFFEMENT
SAUT LATÉRAL **Rondino**

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

QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

Illustration de l'exercice

Descriptif de l'exercice

Sauter à pieds joints de chaque côté du rondin

DIFFICULTÉ
●●●

Destiné aux adolescents et adultes de plus de 1.40 m

Module réf. **616 114-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

Sollicitations corporelles

Niveau de difficulté avec curseur d'intensité

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