

# PORTIQUE TRIPODE

REF : 616 183-QR

Conforme FD S 52-903  
& NF EN 16630



Rondino®

## MATERIAUX

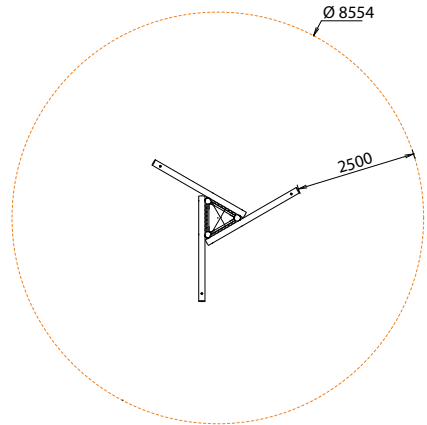
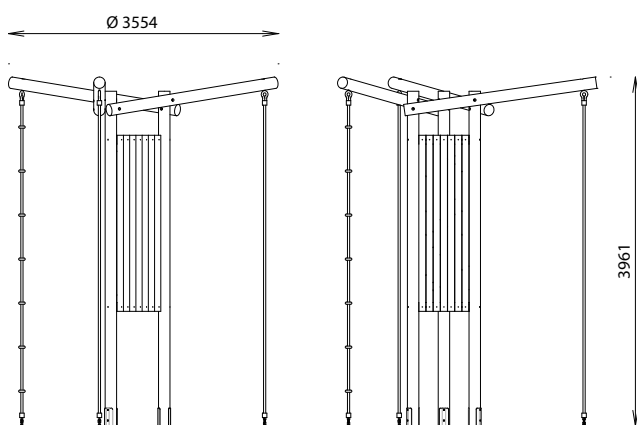
Pin classe 4  
Cordes polypropylène  
Visserie et boulonnerie inox  
Pieds de scellement galvanisés  
à chaud

## INSTALLATION

Fixation par pieds à sceller  
Surface utile : Ø 8554 mm  
Espace d'évolution : 58 m<sup>2</sup>  
H.C.L. : 2960 mm  
Poids : 332 kg

## Signalisation

Plaque en aluminium et support  
Voir détails au verso



**Rondino®**

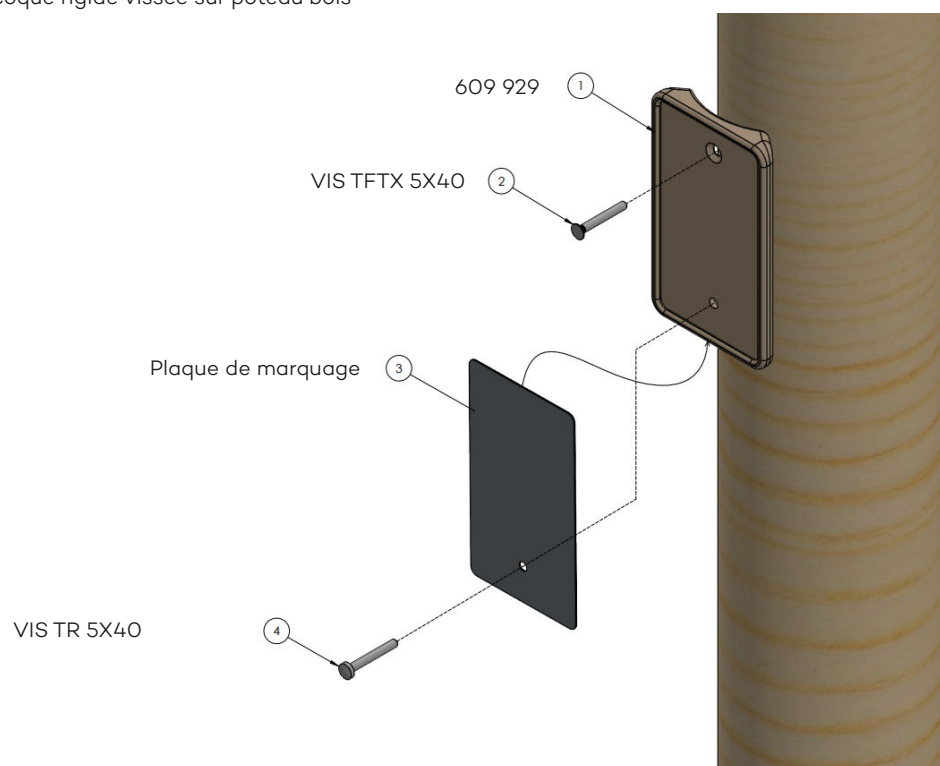
rue de l'industrie  
Z.I. du Champ de Mars  
42600 SAVIGNEUX  
☎ 04 77 96 29 81  
✉ info@rondino.fr  
[www.rondino.fr](http://www.rondino.fr)



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

# SIGNALISATION

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



## INFORMATIONS PLAQUE DE MARQUAGE

Sollicitations corporelles

### RENFORCEMENT MUSCULAIRE PORTIQUE TRIPODE

Rondino



Cardio



Musculation



Souplesse



QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation



Monter à la barre

### DIFFICULTÉ



Illustration de l'exercice

Niveau de difficulté avec curseur d'intensité

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

Destiné aux adolescents et adultes de plus de 1.40 m

Module réf. 616 183-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