

SLALOM 10 ELEMENTS

REF : 616 300-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630

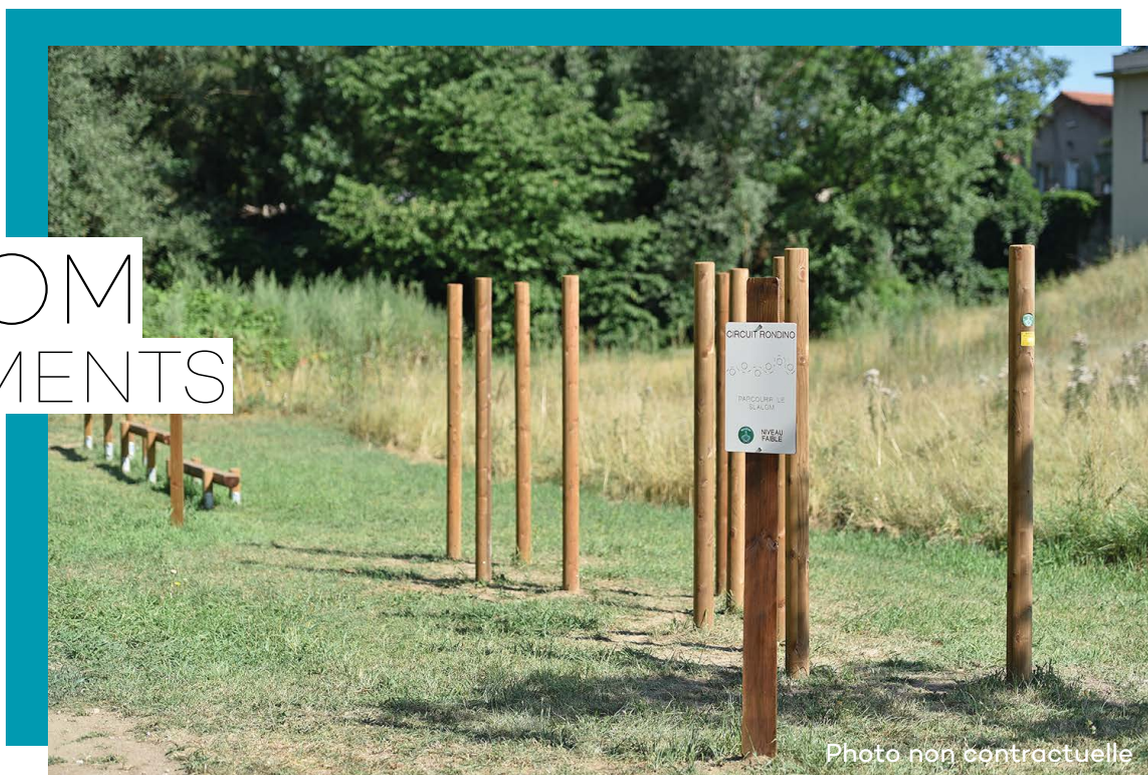


Photo non contractuelle

MATÉRIAUX

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

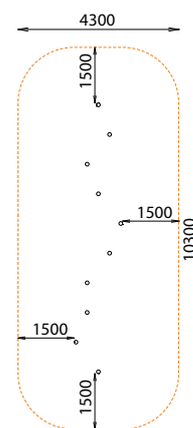
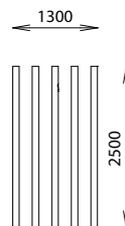
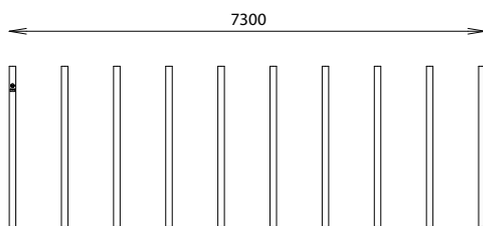
INSTALLATION

Fixation par scellement des
appuis bois
Surface utile : 10300 x 4300 mm
Espace d'évolution : 43 m²
H.C.L. : 0 mm
Poids : 148 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

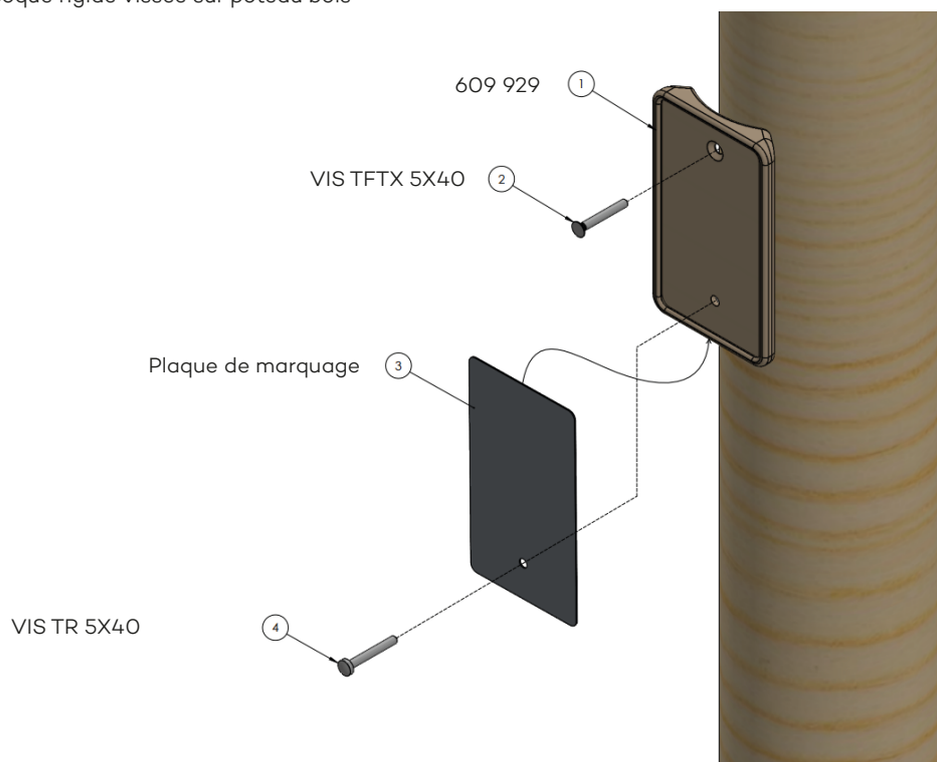


FABRIQUÉ
EN FRANCE

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

QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

Illustration de l'exercice

Descriptif de l'exercice

ECHAUFFEMENT
SLALOM **Rondino**

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

Parcourir le slalom

DIFFICULTÉ
●○○

Destiné aux adolescents et adultes de plus de 1.40 m

Module réf. **616 300-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