

SLALOM

10 ELEMENTS

REF : 616 300-QR

Conforme FD S 52-903
& NF EN 16630



Photo non contractuelle

MATÉRIAUX

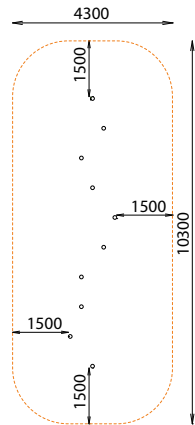
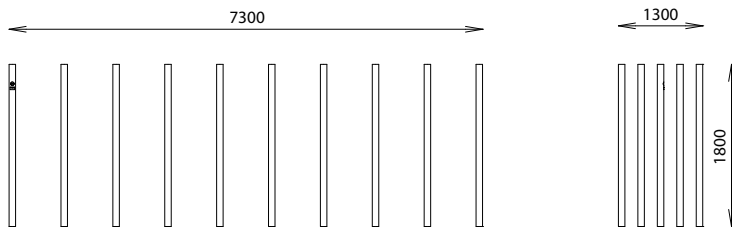
Pin classe 4
Visserie et boulonnerie inox
Pieds de scellement galvanisés à chaud

INSTALLATION

Fixation par scellement des appuis bois
Surface utile : 10300 x 4300 mm
Espace d'évolution : 43 m²
H.C.L. : 0 mm
Poids : 156 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

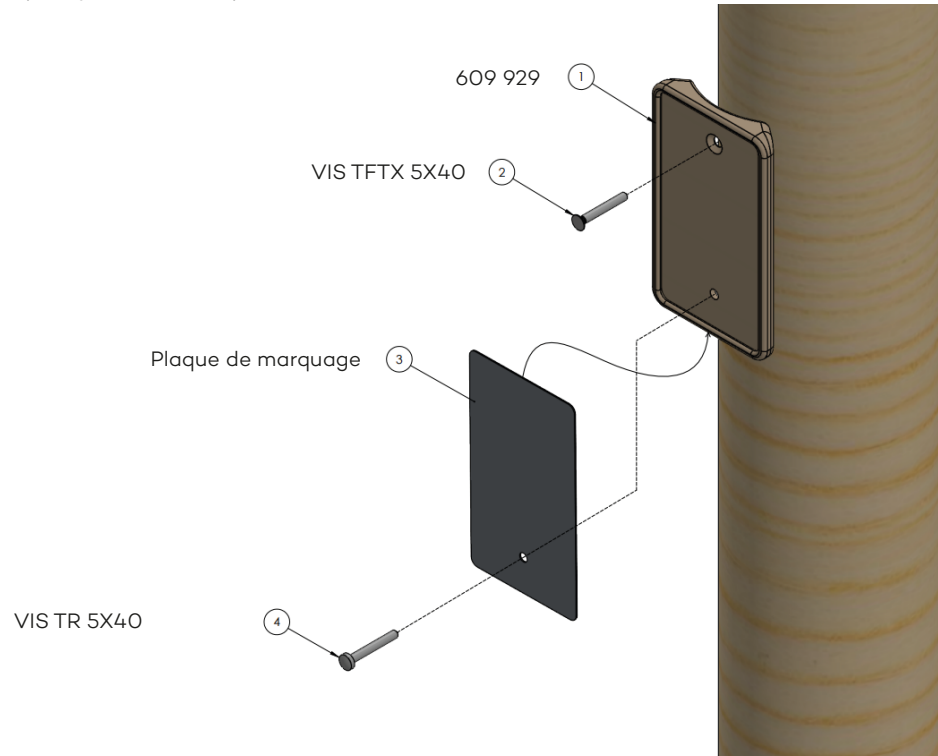


FABRIQUÉ
EN FRANCE

SIGNALISATION

Plaque aluminium intégrée dans coque rigide vissée sur poteau bois

Ø100mm lg. 2000 mm

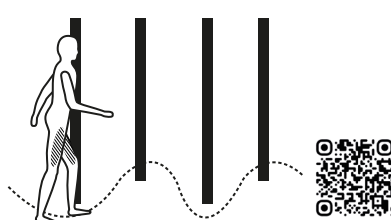


INFORMATIONS PLAQUE DE MARQUAGE

Sollicitations corporelles

ECHAUFFEMENT
SLALOM Rondino

Cardio Musculation Souplessse



Parcourir le slalom



Illustration de l'exercice

Niveau de difficulté avec curseur d'intensité

DIFFICULTÉ



QR CODE renvoyant sur vidéo d'utilisation

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

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



Descriptif de l'exercice