



Características

Characteristics
 Caractéristiques



EN 1176



88 x 16 x 138 cm.



+ 1 año



2 u.



12 m²

Instalación del equipo

Installation of the equipment
 Installation de l'équipement



1 h



3,90 m³

* Estructura

Acero inoxidable AISI 304

Stainless steel AISI 304

Acier inoxydable AISI 304

* Cilindros

Cylinders

Cylindres

Modelado por extrusión y soplado de HDPE (Polietileno de alta densidad)

Extrusion blow moulded HDPE (High density polyethylene)

Moulage par extrusion-soufflage PEHD (Polyéthylène de haute densité)

es

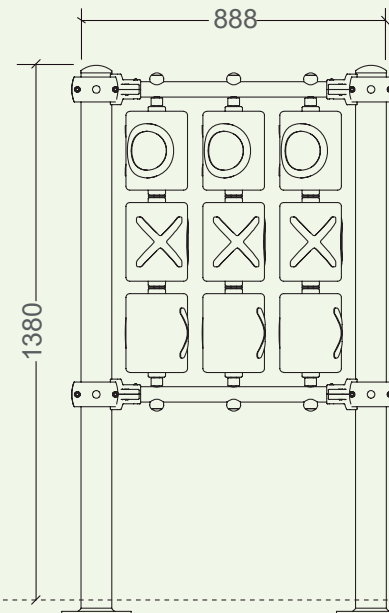
Panel de actividad accesible e inclusivo.

El Panel 3-en-Raya es un juego clásico y divertido. Es atractivo para niños pequeños, a los que les encanta dar vueltas a los cilindros, y a niños mayores, que desarrollan la actuación estratégica mediante el juego.

El juego consta de 9 cilindros giratorios amarillos de Ø165 x 230 mm en HDPE, impresos en relieve con los símbolos X y O.

Tubos estructurales en acero inoxidable de Ø 80x1400mm. Conexiones de los tubos mediante abrazaderas de nylon.

Tornillería fabricada en acero galvanizado oculta mediante tapones de nylon que impiden su manipulación por parte de los usuarios.



en

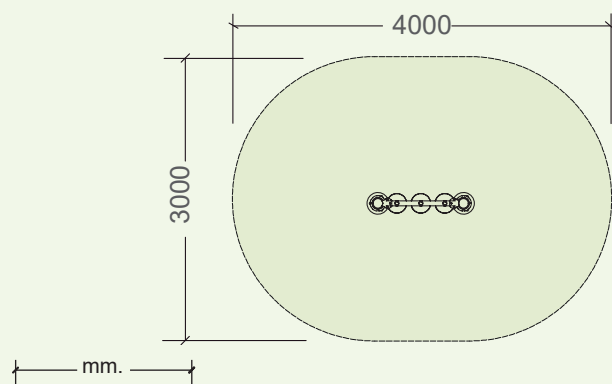
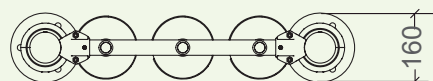
Accessible and inclusive activity panel.

"3-in-a-row" is a fun and classic game. The activity panel is attractive for toddlers who enjoy spinning the cylinders, and for a bit elder children who playfully develop their strategic thinking and acting.

The structure disposes of 9 revolving yellow cylinders of Ø165 x 230 mm of HDPE, printed in relief X and O.

Structural tubes of stainless steel of Ø 80x1400mm. Tube junctions of nylon clamps.

Galvanized screws hidden through bolt covers of nylon which inhibit the manipulation by the users.



fr

Panneau de jeu accessible e inclusivo.

"3-en-ligne" est un jeu classique et amusant. Le panneau de jeu est attrayant pour des petits enfants qui aiment tourner les cylindres, et pour des enfants un peu plus âgés qui développent de façon ludique l'action stratégique.

La structure dispose de 9 cylindres tournants jaunes en PEHD, imprimés avec des X et des O en relief.

Tubes structurelles d'acier inoxydable de Ø80x1400mm. Jonctions de tubes de colliers de serrage de nylon.

Visserie galvanisée, cachée par des couvertures de vis de nylon qui empêchent la manipulation par les utilisateurs.



ZOOPARK - JUEGO 3 EN RAYA
ZOOPARK - ACTIVITY PANEL "3-IN-A-ROW"
ZOOPARK - PANNEAU DE JEU "3-EN-LIGNE"

