



## Características

Characteristics  
Caractéristiques



EN 1176



+ 3 años



Nº 13 u.



Ø2m x altura 3m



250 cm.



Ø7m  
(38,50m<sup>2</sup>)

\* **Estructura** Tubo de acero galvanizado en caliente, pintado en polvo de poliéster

Structure

Tube of hot-dip galvanized steel, powder-coated

Structure

Tube d'acier galvanisé à chaud, revêtu par poudre de polyester

\* **Red**

Cuerda armada tipo "Herkules" de Ø16mm, compuesta por alma de acero y 6 filamentos de PES poliéster

Net

Armed rope type "Herkules", Ø16mm, composed of steel core and 6 PES polyester string

Cordage

Corde armée type "Herkules" de Ø16mm, composée d'une âme en acier couverte de 6 fils en PES polyester

es

Torre giratoria de trepa formada por un mástil central de tubo de acero de perfil  $\text{Ø}152,4 \times 4,5\text{mm}$  al que va unida la estructura giratoria. Tres anillos de  $1 \times \text{Ø}100\text{cm}$  y  $2 \times \text{Ø}200\text{cm}$  forman varios niveles de juego. Los anillos están unidos mediante redes de cuerdas. 4 plataformas de discos en cuerdas con nudos completan el juego.

La torre giratoria aporta mucha diversión al parque infantil, a la vez que fomenta la actividad física y la socialización en grupo. Juego para instalación hormigonada.

en

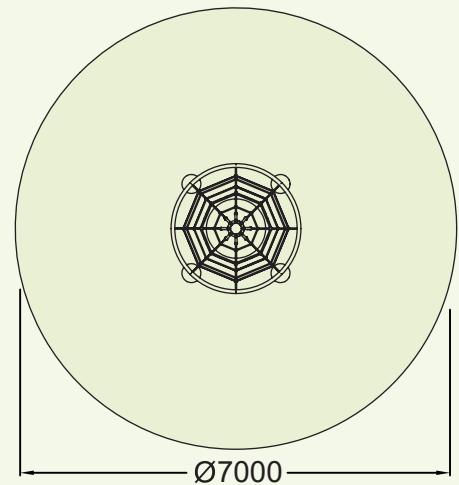
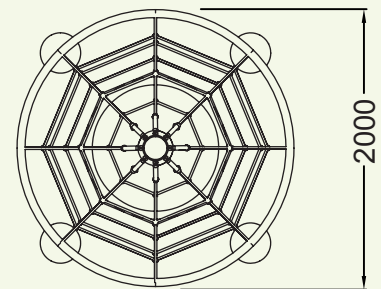
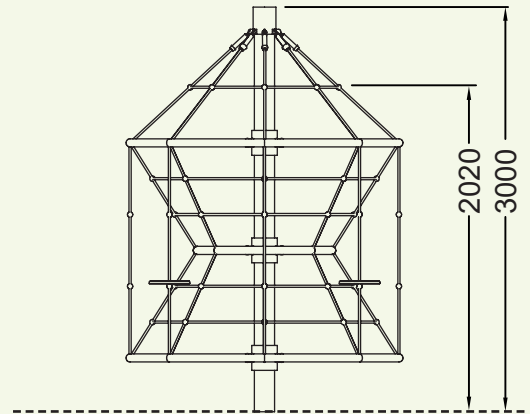
Revolving climbing tower formed by a central pole of steel tube of profile  $\text{Ø}152,4 \times 4,5\text{mm}$  to which is connected the revolving climbing structure. Three rings of  $1 \times \text{Ø}100\text{cm}$  and  $2 \times \text{Ø}200\text{cm}$  build various play levels. These rings are joined by climbing nets. Four disc platforms on climbing knot cords complete the structure.

The revolving climbing tower brings a lot of fun to the playground and fosters physical activity and group socialization. Play equipment for installation by concreting.

fr

Tour giratoire à grimper composée d'un mât central en tube d'acier de profil  $\text{Ø}152,4 \times 4,5\text{mm}$  auquel est connecté la structure giratoire. Trois anneaux de  $1 \times \text{Ø}100\text{cm}$  et  $2 \times \text{Ø}200\text{cm}$  constituent divers niveaux de jeu. Les anneaux sont reliés par des filets à grimper. Quatre plateformes de disques en cordes à nœuds complètent la structure du jeu.

La tour giratoire apporte beaucoup de plaisir à l'aire de jeux et encourage l'activité physique et la socialisation en groupe. Jeu pour installation à sceller.



mm.

**TORRE GIRATORIA DE TREPA D**  
**REVOLVING CLIMBING TOWER D**  
**TOUR GIRATOIRE À GRIMPER D**

