



Ficha Técnica
Technical Sheet
Fiche Technique

Ref.P001

PARASOL FLOR GIGANTE GIANT FLOWER PARASOL PARASOL FLEUR GÉANTE



INTRODUCCIÓN

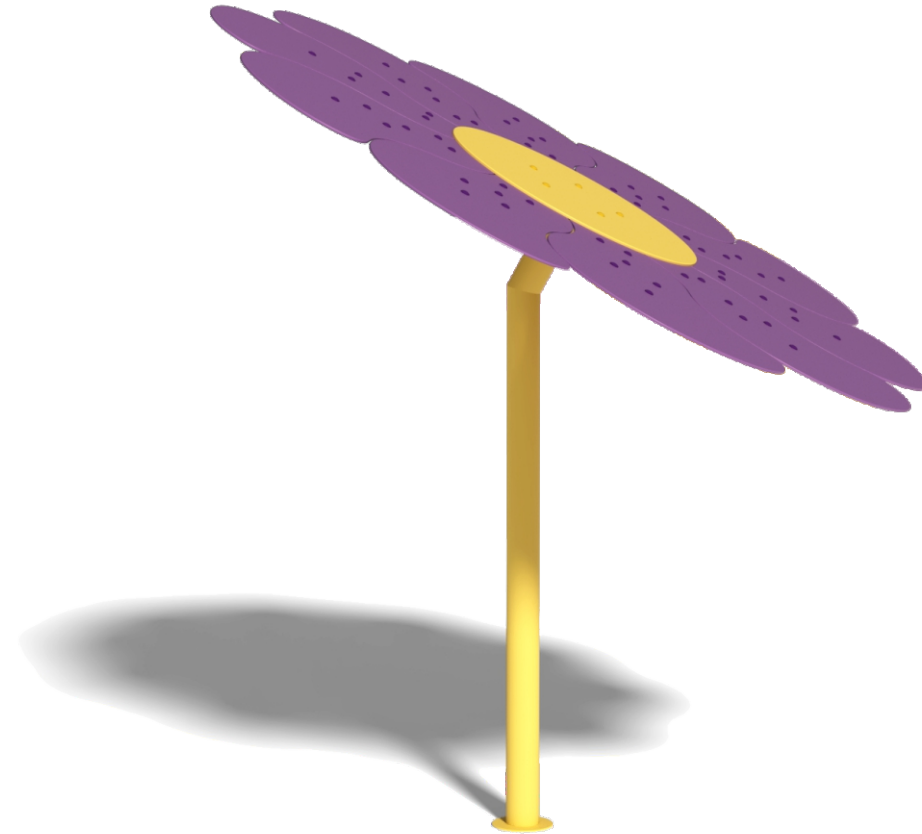
Este divertido parasol con forma de flor violeta gigante es ideal para dar un toque de distinción a zonas infantiles que requieran de sombra. La sombra generada es de 12,5 m² aproximadamente dependiendo de la posición del sol a lo largo del día.

INTRODUCTION

This fun parasol in the shape of a giant purple flower is ideal for giving a touch of class to children's areas that require shade. The shadow generated is approximately 12.5 m² depending on the position of the sun throughout the day.

INTRODUCTION

Ce parasol amusant en forme de fleur mauve géante est idéal pour donner une touche de classe aux espaces enfants qui ont besoin d'ombre. L'ombre générée est d'environ 12,5 m² selon la position du soleil tout au long de la journée.



CERTIFICADA POR ENAC 76

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MATERIALES

- Estructura de acero al carbono posteriormente pintado: 1 mano de imprimación antioxidante y 3 manos de esmalte acrílico de poliuretano.
- Petalos: Fabricados en HDPE polietileno de alta densidad, libre de mantenimiento, altamente duradero, antigraffiti y 100% reciclable.
- Piezas de plástico: Polietileno de alta densidad, libre de mantenimiento y antigraffiti.
- Tornillería: En acero inoxidable/electro zincada.

TECHNICAL DESCRIPTION

MATERIALS

- Carbon steel structure later painted: 1 coat of anti-rust primer and 3 coats of polyurethane acrylic enamel.
- Petals: Made of HDPE high density polyethylene, maintenance free, highly durable, anti-graffiti and 100% recyclable.
- Plastic parts: High density polyethylene, maintenance free and anti-graffiti.
- Screws: In stainless steel/electro galvanized.

DESCRIPTION TECHNIQUE

MATÉRIAUX

- Structure en acier au carbone peinte ultérieurement : 1 couche d'apprêt antirouille et 3 couches d'émail polyuréthane acrylique.
- Pétales : Fabriqués en polyéthylène HDPE haute densité, sans entretien, hautement durables, anti-graффitis et 100 % recyclables.
- Pièces plastiques : Polyéthylène haute densité, sans entretien et anti-graффiti.
- Visserie : en acier inoxydable/électrozingué.

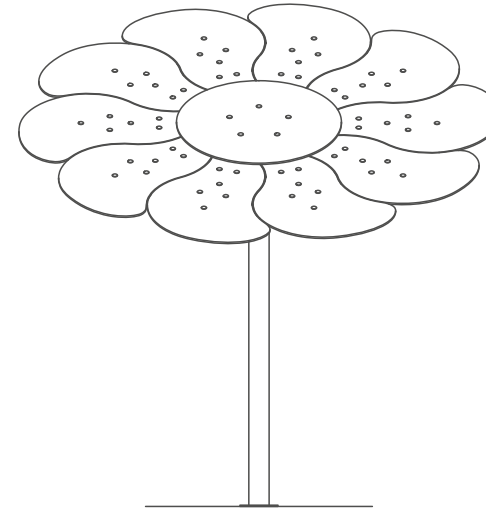
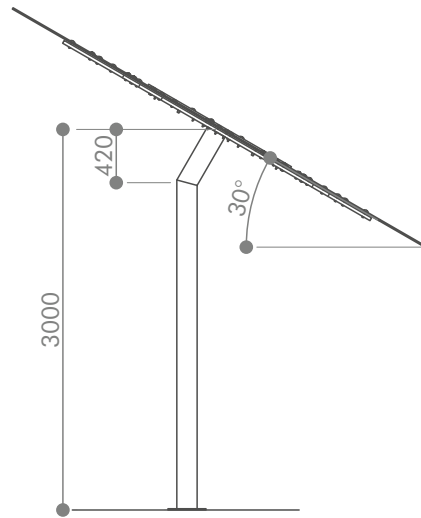
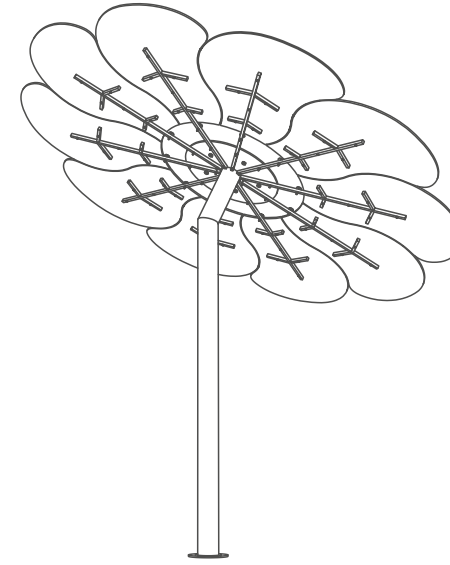
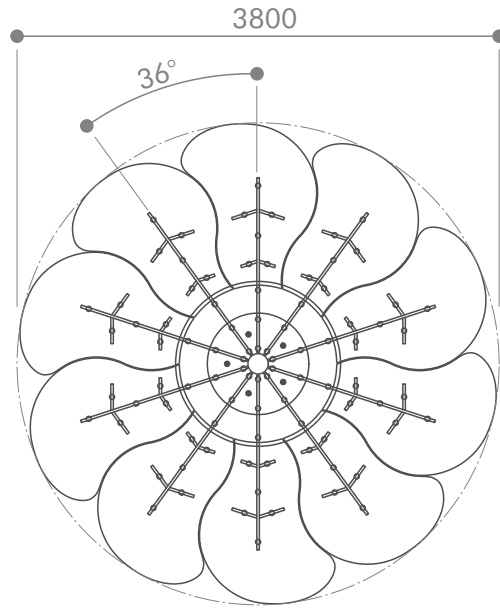
- Anclajes:
 - Suelo duro: Atornillar.
 - Suelo blando: Enterrar.
 - Anclaje especial para encima de azotea y parking (no incluido en el precio).
- Si el equipo está sujeto a un uso severo, se aconseja incrementar el plan de mantenimiento.
- Todo el material es 100% reciclable.

- Anchors:
 - Hard floor: Screw.
 - Soft soil: Bury.
 - Special anchorage for above the roof and parking (not included in the price).
- If the equipment is subject to severe use, it is advisable to increase the maintenance plan.
- All material is 100% recyclable.

- Ancres :
 - Sol dur : Vis.
 - Sol meuble : Enterrez.
 - Ancrage spécial pour au-dessus du toit et parking (non inclus dans le prix).
- Si l'équipement est soumis à une utilisation sévère, il est conseillé d'augmenter le plan de maintenance.
- Tous les matériaux sont 100 % recyclables.



CERTIFICADA POR ENAC 76.



*Cotas expresadas en mm.

INSTALACIÓN

El equipo puede ser instalado en suelo de tierra, en suelo de hormigón o sobre una azotea o parking, pero siempre utilizando un material amortiguador de impactos según las especificaciones mostradas en los dibujos.

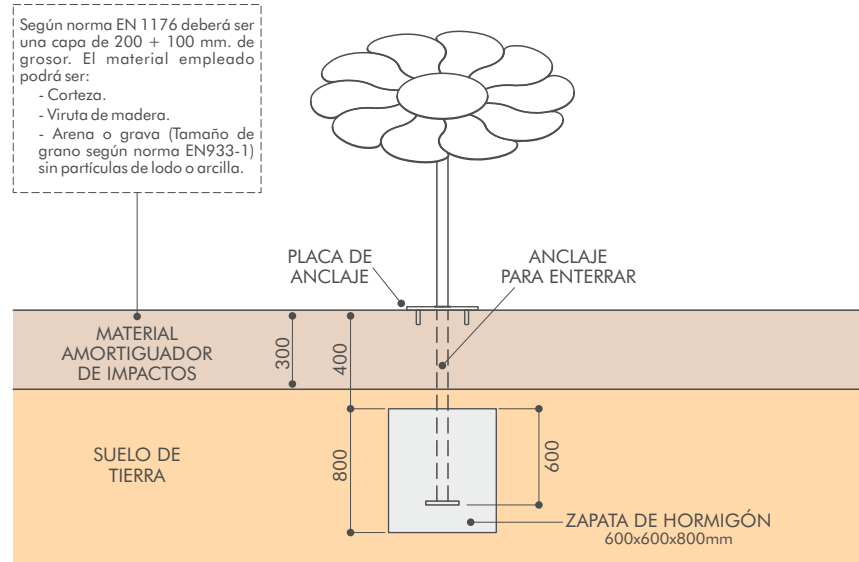
INSTALLATION

The equipment can be installed on a dirt floor, on a concrete floor or on a roof or parking lot, but always using an impact-absorbing material according to the specifications shown in the drawings.

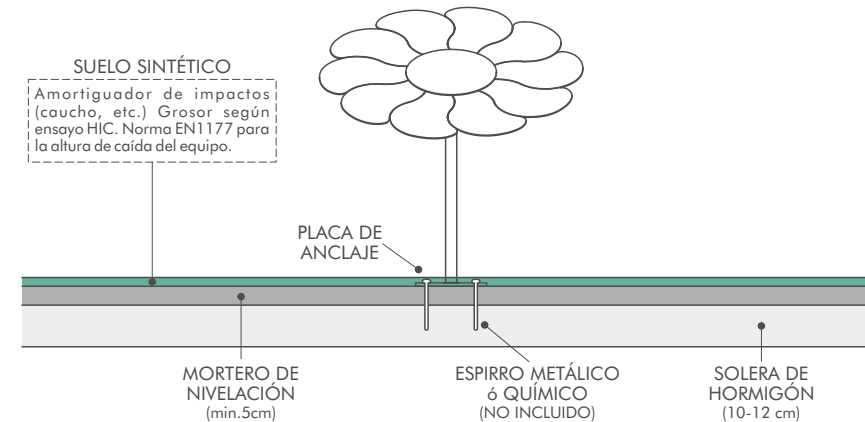
INSTALLATION

L'équipement peut être installé sur un sol en terre battue, sur un sol en béton ou sur un toit ou un parking, mais toujours en utilisant un matériau absorbant les chocs selon les spécifications indiquées dans les dessins.

SOBRE SUELO DE TIERRA / ON EARTH FLOOR / AU SOL EN TERRE



SOBRE SUELO DE HORMIGÓN / ON CONCRETE FLOOR / SUR SOL EN BÉTON



ESPECIAL SOBRE AZOTEA O PARKING / SPECIAL ON ROOFTOP OR PARKING / SPÉCIAL TOIT OU PARKING

