



Ficha Técnica
Technical Sheet
Fiche Technique

Ref.PTOL051/PTOL052

POSTE PARA FIJACIÓN DE TOLDOS POST FOR FIXING AWNINGS POTEAU POUR LA FIXATION DES STORES



INTRODUCCIÓN

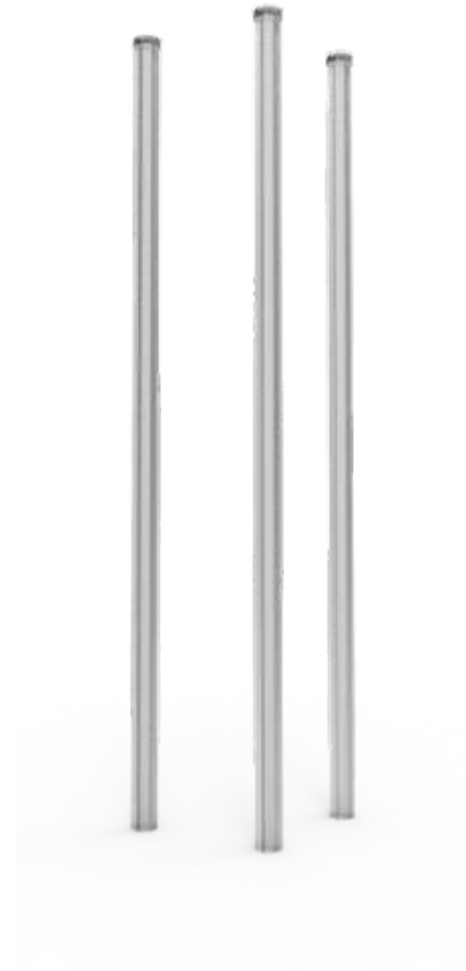
Este tipo de cubiertas textiles tensadas son adecuadas tanto para zonas muy cálidas como para zonas más templadas o frías, donde la protección de los niños frente al sol es cada día más necesaria. Consulte con nuestro equipo comercial técnico las diferentes soluciones de tenso estructuras para sombra para espacios públicos del fabricante Agasa.

INTRODUCTION

This type of stretched textile covers are suitable both for very hot areas and for more temperate or cold areas, where the protection of children from the sun is increasingly necessary. Consult with our technical sales team the different solutions of tensile structures for shade for public spaces from the manufacturer Agasa.

INTRODUCTION

Le système de fixation de store mis à disposition des mairies, écoles, communautés de quartier et entreprises de travaux publics par le fabricant Agasa est capable de s'adapter aux besoins et exigences des aires de jeux, cours d'écoles et espaces urbains en toute sécurité et garantie.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MATERIALES

- La estructura para sombra se fabrica con postes en acero inoxidable AISI 304. con un diámetro de 160m. y un grosor de 5mm.
- En cuanto a la altura contamos con dos modelos diferentes:
 - PTOL051 a 5m de altura.
 - PTOL052 a 6m de altura.
- 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.

TECHNICAL DESCRIPTION

MATERIALS

- The shade structure is made with AISI 304 stainless steel poles with a diameter of 160m. and a thickness of 5mm.
- As for height we have two different models:
 - PTOL051 at 5m height.
 - PTOL052 at 6m height.
- 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.

DESCRIPTION TECHNIQUE

MATÉRIAUX

- La structure de l'ombre est réalisée avec des poteaux en acier inoxydable AISI 304 d'un diamètre de 160 m. et une épaisseur de 5 mm.
- En ce qui concerne la hauteur, nous avons deux modèles différents :
 - PTOL051 à 5m de hauteur.
 - PTOL052 à 6m de hauteur.
- 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.

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.

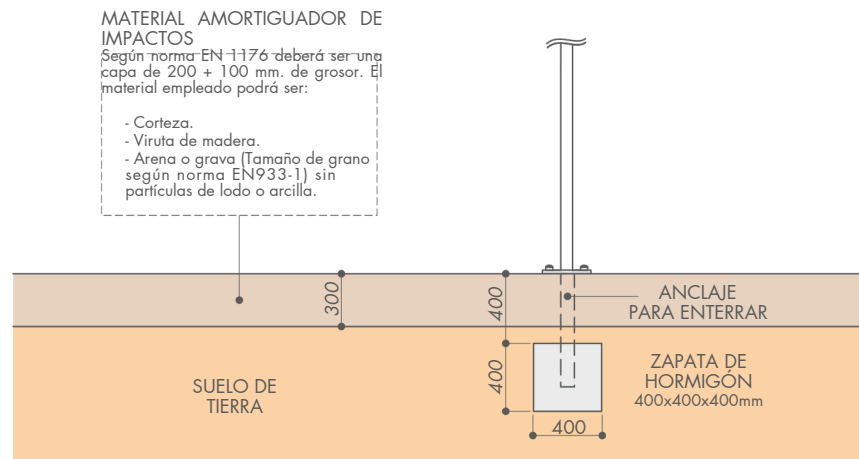
INSTALLATION

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.

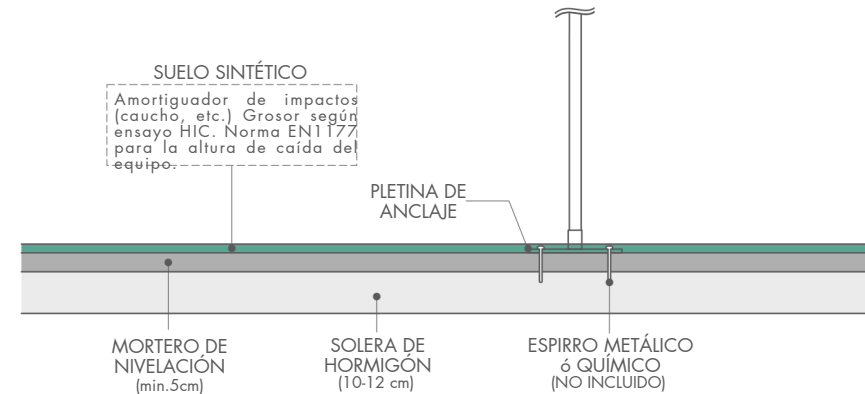
INSTALLATION

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

