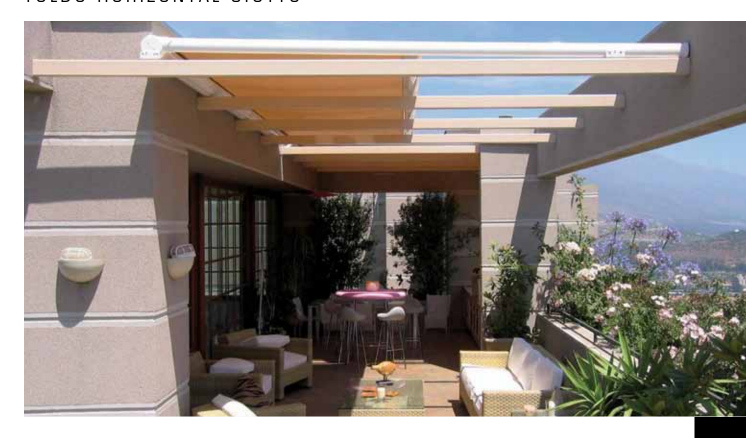
## MANUAL TÉCNICO

## TOLDO HORIZONTAL GIOTTO



## 1. DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

Giotto es un nuevo producto para terrazas, techos de cristal y galerías en general. Reúne soluciones innovadoras y un diseño extremadamente interesante. Funciona exclusivamente a través de un sistema motorizado. Las dimensiones máximas aconsejadas son de 5 mts de ancho y de 4 mts de proyección.

## 2. COMPONENTES

El toldo consta de una estructura metálica y una lona.

- Estructura metálica: constituye el armazón portante que contiene en su interior los diversos mecanismos para el movimiento de apertura y cierre del toldo. Está formado por un armazón con perfiles guía (A Fig. 1) donde se desliza la lona, un perfil terminal (B Fig. 1), y un tubo enrollador.
- Lona (D Fig. 1): desempeña la función de cobertura y protección propia del toldo. Los materiales de fabricación garantizan una buena resistencia al desgaste causado tanto por el uso como por los agentes atmosféricos.

