







Descripción

Gazebo fabricado principalmente con piezas de fundición de hierro según norma UNI EN 1561, fundición de aluminio conforme a UNI EN 1706 y acero S235J conforme a UNI EN 10219-1, galvanizado en caliente bajo la norma UNI EN ISO 1461. Todos los elementos mantienen la forma, dimensiones y detalles decorativos conforme al plano, parte integral del proyecto. El gazebo se compone de los siguientes elementos:

1°) Seis columnas de fundición de hierro de 203 cm de altura, dispuestas en forma rectangular con una distancia entre ejes de 154,5 cm. La mitad inferior de cada columna es octogonal con base, mientras que la parte superior es cilíndrica, decorada con veinte estrías y rematada con un capitel corintio. Cada columna dispone de una brida (diám. 28,4 cm) con tres orificios (diám. 2,0 cm) para sujeción al suelo mediante pernos;

2°) seis columnas octogonales de fundición de hierro con ménsula de esquina (llave 7,5 cm, altura 107 cm);

3°) seis paneles de hierro fundido fabricados en una sola pieza, cada uno con un arco decorado con hojas y lirios en la parte inferior y, en la superior, cinco recuadros divididos en cuatro partes, cada uno adornado con cuatro hojas dispuestas simétricamente;

4°) una cubierta compuesta por vigas de acero galvanizado en caliente que sostienen un revestimiento de resina de color cobre y un falso techo interior (aislado) de madera machihembrada. En el saliente de la marquesina se coloca una chapa de acero galvanizado en caliente. La marquesina está soportada por vigas y ménsulas de hierro fundido (A). En concreto, las ménsulas se sitúan entre los recuadros de los paneles (cuatro ménsulas por panel, sumando un total de veinticuatro). El canalón está fabricado en chapa de acero galvanizado en caliente, debidamente conformado y dotado de bajante en cobre, con una banda decorativa frontal (B) y palmas de esquina (C) en fundición de aluminio;

5°) dos remates de fundición de aluminio de 40 cm de altura situados en la parte superior de la cubierta;

6°) seis puntos de luz formados por ménsulas de aluminio fundido para fijar a las columnas (2°), con globo de PMMA (diámetro 20 cm) en color blanco opalino y portalámparas incluido. En la zona central del gazebo se incluyen dos globos de iluminación (diámetro 35 cm) en PMMA blanco opalino con portalámparas.

La superficie de la cubierta es de 8,1 m² y la superficie útil es de 4,8 m².

La gama estándar de colores incluye gris tipo Neri, verde RAL 6005 y blanco RAL 9010; otros colores están disponibles bajo pedido.

Para la instalación es imprescindible preparar una base de obra perfectamente nivelada. El suministro no incluye la instalación eléctrica, la fontanería ni el pavimento.

Protección de las superficies

Consulte las descripciones específicas sobre los ciclos de pintura de los materiales que forman parte del gazebo.

