







Descripción

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

- 1°) Catorce columnas de hierro fundido de 203 cm de altura, dispuestas en forma octogonal con una distancia entre ejes de 154,5 cm. Cada columna tiene una base octogonal en la parte inferior y en la parte superior es cilíndrica, decorada con veinte estrías y rematada con un capitel corintio. Todas cuentan con una brida (diámetro 28,4 cm) preparada con tres orificios (diámetro 2,0 cm) para su fijación al suelo mediante tirafondos;
 - 2°) compuesto por catorce columnas octogonales de fundición de hierro, cada una equipada con una ménsula de esquina (llave 7,5 cm, altura 107 cm);
 - 3°) formado por catorce paneles de fundición de hierro realizados en una sola pieza; cada panel presenta una arcada inferior adornada con hojas y lirios, y en la parte superior, cinco recuadros divididos en cuatro secciones, cada uno decorado con cuatro hojas dispuestas simétricamente;
 - 4°) incluye una cubierta de vigas de acero galvanizado en caliente que sostiene una lámina de resina de vidrio color cobre, junto con un falso techo interior aislante de madera machihembrada que se prolonga hasta el voladizo de la marquesina. Esta marquesina está soportada por vigas y ménsulas de fundición de hierro (A). Las ménsulas se colocan entre los recuadros de los paneles, con cuatro ménsulas por panel, sumando un total de cincuenta y seis. El canalón está fabricado en chapa de acero galvanizado en caliente, con un vertedero de cobre, y decorado en la parte frontal con una banda (B) y palmas de esquina (C) en fundición de aluminio;
 - 5°) consta de dos remates de fundición de aluminio en forma esférica con punta de 44 cm de altura, decorados en la base con hojas y ubicados en la parte superior de la cubierta;
 - 6°) incluye catorce puntos de luz formados por ménsulas de fundición de aluminio fijadas a las columnas (2°), cada una con un globo de PMMA (diámetro 20 cm) en color blanco opal y con portalámparas integrado.
- En la zona central del gazebo se encuentran dos globos de iluminación (diámetro 35 cm) en PMMA blanco opal, ambos completos con portalámparas.
- La superficie total de la cubierta es de 48,8 m² y la superficie útil es de 33,5 m².

Los colores estándar disponibles son gris tipo Neri, verde RAL 6005 o blanco RAL 9010; otros acabados se pueden solicitar bajo pedido.

Para la instalación es imprescindible contar con una base de obra perfectamente nivelada. No se incluyen en el suministro el sistema eléctrico, hidráulico ni el pavimento.

Protección de las superficies

Consulte las descripciones específicas sobre los ciclos de pintura de los materiales que componen el gazebo.

