

FICHA TÉCNICA

PRODUCCIÓN

FUNDACIÓN

CAJA DE ARQUITECTOS

C/ Arcs, 1

08002 Barcelona

Tel.: 93 601 1107

Fax: 93 304 2340

Persona de contacto: Paola Mascioli

e-mail: pm.fundacion@arquia.es

COMISARIO

Félix Arranz

DISEÑO DEL MONTAJE EXPOSITIVO

CEROGRADOS arquitectos

C/Conde Altea, 16-6

46005 Valencia

Tel.96 395 28 49

e-mail: cerogrados@cerogrados.es

PUBLICACIÓN / CATÁLOGO

Zuloark

CONDICIONES DEL SEGURO

Correrá a cargo de la Fundación Caja de Arquitectos.

VALOR DEL ALQUILER

Gratuito para las sedes colegiales y escuelas de arquitectura.

TRANSPORTE

Los gastos de transporte de ida y vuelta irán a cargo de la Fundación Caja de Arquitectos.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

La exposición se compone de 64 elementos articulados de composite de aluminio que pueden adoptar distintas configuraciones. Las características del material lo hacen apropiado para su ubicación en el interior o en el exterior. Los 64 elementos se disponen en dos niveles: 32 en un nivel inferior, de apoyo y reclamo y 32 en otro superior, donde se muestran los contenidos que requieren mayor atención a base de planos, e imágenes. 28 de los 32 elementos superiores, de 1,30m x 1,04m contienen los 28 paneles A0 de las propuestas finalistas, una en cada cara. Los 4 elementos restantes contienen información adicional sobre la exposición y los 128 seleccionados.

El montaje incorpora un sistema de iluminación propio.

SUPERFICIE DE LA MUESTRA

La flexibilidad del montaje expositivo permite ordenar su disposición de la forma que mejor se adapte a las diferentes condiciones dimensionales, funcionales o lumínicas del espacio donde se ubique, sea exterior o interior.

ILUMINACIÓN

El montaje está provisto de un sistema de iluminación para suplir las posibles carencias en este aspecto de los distintos espacios donde vaya a ubicarse.

Este sistema está compuesto por luminarias estancas fluorescentes de 36W y 18W dentro de cada uno de los elementos que componen el montaje. La alimentación eléctrica se realiza mediante una serie de cables con conectores de tres contactos, que ofrecen una mayor protección en caso de montajes al exterior.

PESO

Cada par de elementos articulados del nivel superior: 35 kg.

Cada par de elementos articulados del nivel inferior: 25 kg.

Peso total aproximado= 980kg.

El montaje es de muy fácil manejo a pesar del peso total.

VOLUMEN

Par de elementos superior 0,4m x 1,04m x 1,30m=0,54m³. Número: 16. Volúmen total: 4,32m³.

Par de elementos inferior 0,4m x 1,04m x 0,93m=0,38m³. Número: 16. Volúmen total: 3,1m³.

MONTAJE Y DESMONTAJE

La empresa que la Fundación Caja de Arquitectos designe al efecto se encargará del transporte de las cajas de la exposición y de la instalación y desmontaje de las mismas en todas y cada una de las sedes en las que se exponga.

En cualquier caso será conveniente, para cada montaje, la supervisión de la distribución elegida por la entidad receptora por parte de la Fundación Caja de Arquitectos y del equipo de diseño.

ALMACENAMIENTO

La entidad receptora de la exposición se hace responsable del correcto almacenamiento de la misma entre traslados, por periodos inferiores a quince días.

OBSERVACIONES

Es de hacer saber que el traslado de las cajas debe realizarse por empresa o personal especializado en la manipulación de obras de arte. Además de las cautelas habituales en el manejo de este tipo de objetos, tanto para evitar que puedan resultar dañados como para evitar que se pueda causar daño a personas o cosas durante el traslado, los profesionales encargados de esta labor deberán poner especial atención en que la caja no es totalmente estable en su posición natural (vertical) cuando está cerrada. Siendo así, se adoptarán las debidas precauciones al objeto de evitar el vuelco y los posibles daños que ello pudiera ocasionar.

DIFUSIÓN

Se facilita el logo de la FUNDACIÓN CAJA DE ARQUITECTOS para ser incluido en todo medio de difusión que se realice con motivo de la exposición. Es condición indispensable que en todos ellos se mencione explícitamente que la exposición es una producción de la FUNDACIÓN CAJA DE ARQUITECTOS.

EMBALAJE

El propio embalaje es el soporte expositivo

-16 cajas de aluminio de 40x104x130cm. Peso por caja: 35Kg. Volúmen por caja 0.54m³.

-16 cajas de aluminio de 40x104x93cm. Peso por caja: 25Kg. Volúmen por caja 0.38m³.