

## TECHO FIJO PARA PISTAS DE PADEL

# QUICKBOX™



El techo fijo **QUICKBOX™** supone un gran avance en la práctica del pádel, ya que permite la práctica en cubierto, con lo que se incrementa el rendimiento de la pista frente a condiciones climatológicas adversas, con un paso de luz de 85%, lo que hace que sea inapreciable, por su carácter diáfano el juego en condiciones de día soleado.

DESCRIPCION	PRECIO
Cubierta modelo QUickbox™ FIJO (2 UNIDADES X 29.900)*	59.800€
Opciones pasillo centralde 2,5mt	3.500€



## DIMENSIONES

DIMENSIONES	UNIDADES (KG/M)
Ancho máximo exterior	10,50m
Longitud total exterior	21,25m
Altura de canales sobre suelo	6,10m
Altura de bóveda	3,00m
Altura máxima exterior	9,00m
Altura mínima en perímetro de pista (junto a vidrios)	6,10m

Las dimensiones de la cubierta en versión estándar son: 10,50m de ancho y 22,25m de largo. La altura de las canales se dispone a 6,10m., incluidos los dos tensores de cable que las une sobre la pista. En la parte superior de la bóveda se alcanzan los 9,00m de altura.

## MATERIALES Y ACABADOS

DESCRIPCIÓN	MATERIALES	ACABADO
Estructura inferior 6,00m	Acero SJ275 o superior	Lacado (normalmente verde 6009)
Canal estructural	Acero SJ275 o superior	Lacado (normalmente verde 6009)
Estructura superior	Aluminio 6063 T5	Anonizado plata o lacado
Cerramiento bóveda	Polycarbonato celular 8mm	Blanco hielo
Cruces de San Andrés	Acero SJ275 o superior	Lacado (normalmente verde 6009)
Tortillería	Acero inox. AISI304	Inox
Tensor cable acero	Acero SJ275 o superior	Sin

El conjunto global de la cubierta es muy atractivo, ya que la parte inferior, construida en acero, estará lacada al horno, de un color igual a la de la pista, y la parte superior abovedada, esta fabricada en aluminio, con acabados de plata. El acabado final es el de una construcción de envergadura, sólida y atractiva.

El acero se termo laca con coating powder, de forma que el acabado es casi igual al de la pista.

La tortillería de acero inoxidable, asegura que los pares galvánicos sean bajos, y en el caso del aluminio, la oxidación galvánica de la unión, pasa por una gran masa de aluminio, que actúa como ánodo, lo que asegura la longevidad de la unión atornillada.

El material del cerramiento, es poliarbonato celular de 8mm., en toda la estructura abovedada

De aluminio. Dicho plástico tendrá protección UV a dos caras y se aloja dentro de los perfiles estructurales de los arcos, sin perfil de grapa o clip, obteniendo una resistencia mucho mayor sobre el viento. Asimismo, se colocan tapones anta elevación en los paños de policarbonato, que aseguran aun más el plástico de la estructura.

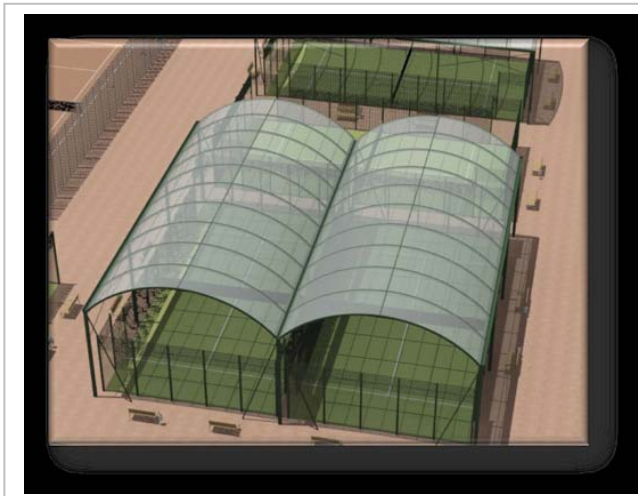
La estanquedad, se consigue mediante un sistema de machihembrado, que incluye canales de evacuación de aguas, dentro de los propios perfiles de aluminio, lo que asegura una perfecta protección de las aguas.

## **VARIANTES y ACCESORIOS**

A continuación les mostramos variantes que puede tener un techo FIJA QuickboX™

- Fachadas cerradas con policarbonato celular y estructura de aluminio..Para esto se necesita una estructura auxiliar de acero.
- Cerramiento de policarbonato celular en las partes fijas laterales, desde los 1m hasta los6m, incluso en fachadas, de forma que aumentamos la superficie cerrada de la cubierta.
- El color, tanto de la parte de acero inferior como de la parte superior del aluminio se puede elegir, sobre la carta RAL.
- Se puede cubrir pistas gemelas por el lateral largo, con cubiertas dobles asimétricas, esto podrá llevar anexa la opción de cubrir el pasillo entre pistas, para que también quede protegido.

## CONDICIONES NECESARIAS PARA EL MONTAJE



La cubierta FIJA QuickboX™ para pista de padel, es una cubierta de importantes dimensiones y peso, por lo que los requisitos mínimos para montar una pista son:

- Construcción de la cimentación mediante zapatas aisladas de 80x80xcm, para cada uno de los pilares de apoyo (4+4 en laterales y 2+2 en fachadas). Cimentación a cuenta del cliente, bajo los planos suministrados. Por Greencourt.
- Posibilidad de descarga de material a pie de pista, o accesible a medios de grúa.
- Para proceder al montaje de la cubierta se cubrirá la pista en su totalidad con una lona gruesa, para evitar desperfectos en la moqueta.
- Es necesaria una plataforma elevadora de 80x150cm (aprox 1.800kg) para el montaje de las cubiertas. Algunas veces es necesario el desmontaje de una parte de la malla metálica del padel para el acceso al interior de la plataforma elevadora y de materiales, que se volverá a instalar a la finalización del montaje.
- El tiempo estimado de montaje es de 6 a 8 días naturales.
- Los permisos y trámites legales serán a cargo del cliente.
- Se proporciona la documentación técnica para la redacción, si es necesaria para el proyecto técnico.

