



# TRY

## Descripción

Es una cubierta de piscina telescópica de tres ángulos, sin guías en el suelo. La fachada puede ser basculante, fija o desmontable y el fondo puede ser fijo o desmontable, con puertas correderas. Ofrece la posibilidad de combinar los colores en la estructura y los embellecedores.

Las paredes son en policarbonato compacto con protección UVA, ofreciendo además la opción de puertas laterales, así como la posibilidad de diferentes alturas, desde 60cm hasta 210cm y el techo en policarbonato celular con protección UVA.

Destaca por su comodidad en las zonas de pasos y por sus paredes transparentes que dan una sensación de amplitud en su espacio interior.



UniSUR está constituido por profesionales con más de 15 años de experiencia en el sector de las cubiertas de piscina. Una larga trayectoria que se acompaña de la renovada ilusión por ofrecer el mejor servicio a cada cliente.

Por ello, ponemos a su disposición una amplia gama de cubiertas para piscina fáciles de usar, resistentes, de calidad y fabricadas con los mejores materiales del mercado.



Productos que se adaptan a todo tipo de necesidades, y que consiguen para su piscina un ambiente cálido y confortable que permitirá disfrutar de ella durante todo el año.

Usted propone y nosotros lo realizamos.

### ¿Por qué UniSUR?

Usted compra una cubierta de piscina **directamente a la fábrica** beneficiándose *directamente de un descuento* y evitando gastos de gestión.

En UniSUR se trabaja desde el diseño de la perfilería y accesorios hasta el servicio post-venta, pasando por el diseño, desarrollo del producto, fabricación e instalación de la misma realizado por nuestro propio personal.



Contamos con una **oficina técnica** donde se desarrollan todas las cubiertas y se supervisa el desarrollo de la misma bajo un exhaustivo control de calidad.

Nuestro experto equipo de montadores están especializados en instalaciones "in situ", adaptando todos nuestros productos al entorno.

### ¿Por qué montar una cubierta de piscina?

- Permiten un espectacular incremento en el **disfrute** del agua debido al alargamiento de la temporada de baño.
- **Reduce** los gastos de depuración y productos de limpieza.
- Por **seguridad** para niños y mascotas.
- **Aislar** el exterior con una solución sencilla y eficaz, capaz de integrarse perfectamente en el entorno de su piscina.
- Si desea **climatizar** su piscina esta es la solución ideal para crear el espacio que necesita y disfrutar de su piscina todo el año. La cubierta puede aumentar la temperatura de 8° a 12 ° gracias al efecto invernadero.

## CARACTERÍSTICAS DE LA CUBIERTA

Entre todas las características generales que encontramos en la cubierta modelo TRY podemos adoptar diversas opciones de configuración entre las que encontramos:

### GENERALES:

- *Altura de paso estándar: Alta 1.800mm/ Baja 600mm.*
- *Fachada basculante, puerta corredera central 1 hoja.*
- *Fondo fijo, puerta corredera central 1 hoja.*
- *Color: Blanco RAL-9010 (estructura y embellecedor)*
- *Techo: Policarbonato celular 6mm.*
- *Cerramientos verticales: Policarbonato compacto 4mm.*



### OPCIONES\*:

- *Altura desde 300mm a 2500mm de paso libre interior.*
- *Anchura especial para adaptación en playa.*
- *Fachada basculante, desmontable o fija.*
- *Fondo fijo o desmontable.*
- *Opción de puerta lateral en módulo.*
- *Configuración de posición y número de hojas por puerta según tipo de cerramiento.*
- *Fabricación especial asimétrica según condiciones del entorno.*
- *Módulo en cuña para adaptación a la playa o piscina.*
- *Posibilidad de adaptar railes.*
- *Opción apertura frontal, posterior o central.*
- *Posibilidad de motorización de apertura de cubierta sin instalación eléctrica.*



(\*Todas estas opciones deben de especificarse en el contrato.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GENERALES

### Aluminio:

Perfil de extrusión de aluminio conforme a la Norma **UNE-38-066-89**. El producto fabricado es conforme a la Norma **UNE EN ISO 9002:1994** certificado por **AENOR**.

### Lacado:

Está homologado y certificado por la marca de calidad **QUALICOAT**. La gama de colores se extiende a la carta **RAL**. En la cual también se incluyen los lacados en imitación madera Pino, Roble, Nogal,... y **anodizado** en una amplia gama de colores.



### Polycarbonato CELULAR:

El polycarbonato utilizado es **anti-impactos**, puede resistir granizadas, presenta una extraordinaria resistencia a un amplio margen de temperaturas. La estructura **celular** proporciona a la placa una cámara de aire, la cual es un importante requisito regulatorio para el aislamiento térmico. La placa utilizada es de 6, 8, 10 Y 16mm (según cubierta y especificaciones del contrato), con protección **UV**, por las dos caras. Otras de las características más destacables del polycarbonato es la resistencia al fuego, siendo **auto-extinguible**. Y la notable resistencia a las variaciones extremas de temperaturas (-40°C a +120°C).

### Polycarbonato COMPACTO:

Es **anti-impactos**, puede resistir granizadas y es prácticamente irrompible, empleado en la industria aeronáutica, presenta una extraordinaria resistencia a un amplio margen de temperaturas (-40° a +135°). La placa utilizada es de 4mm de espesor, con protección **UV** en ambas caras, transparente, y sometido a un tratamiento especial que lo protege del amarilleamiento.

### Elementos de seguridad y anclaje:

Todos los elementos metálicos utilizados en la cubierta son de acero **A4** (acero sumergible) o **A2** (acero de exteriores) según convenga. Los roscantes, cerraduras y juntas utilizados son de **POLIMEROS ESPECIALES** de alta resistencia y con protección a los agentes químicos.

