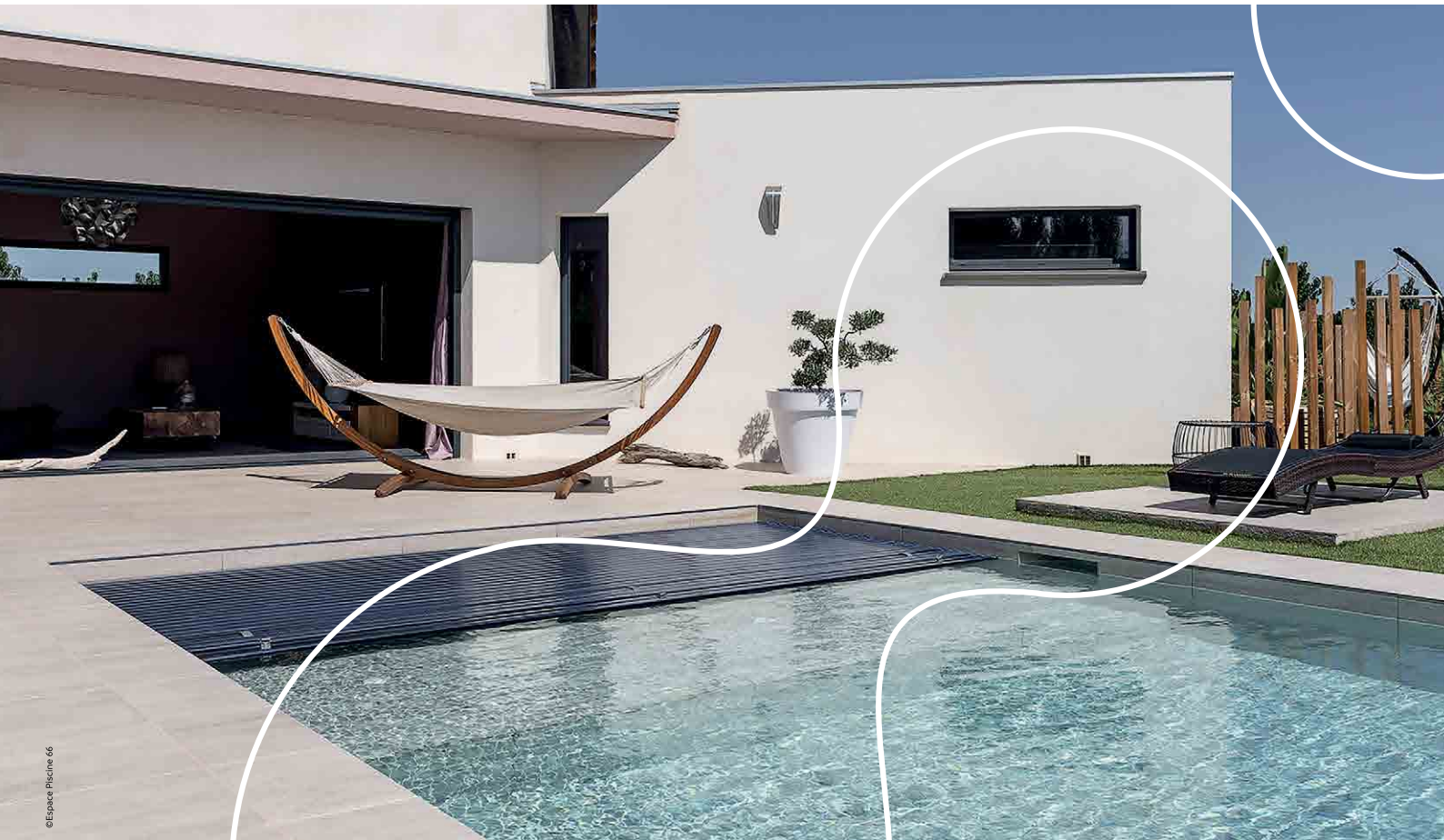


ROUSSILLON

CUBIERTA AUTOMÁTICA SUMERGIDA



- Discreción y elegancia
- Preserva integralmente el espacio alrededor de la piscina
- Para piscinas nuevas o ya existentes
- Tapas del cajón de la mecánica fuera del agua o sumergida



Porqué elegir la cubierta automática ROUSSILLON



SEGURIDAD GARANTIZADA



La cubierta automática sumergida ROUSSILLON garantiza la seguridad máxima para su piscina.

Responde a la normativa **NF P90-308** según el sistema de seguridad escogido:

- **Sistema de seguridad en INOX**, la cubierta cumple la normativa si y sólo si el **ancho interior de la piscina es superior o igual a 2,30 m.**
- **Sistema de seguridad en ABS**, la cubierta cumple la normativa si y sólo si el **ancho interior de la piscina es superior o igual a 2 m.**

Unas bridas ultra resistentes fijadas a la pared o sobre el suelo cierran y aseguran definitivamente la piscina. Una vez atadas, el acceso al agua es imposible*.

Una vez cerrada la cubierta ROUSSILLON, protege la piscina de la suciedad: hojas, polen, polvo...

A la vez que asegura también una barrera térmica: reduce la evaporación del agua y la pérdida de calor. Escoja las lamas en policarbonato, ya que estas le permitirán ganar temperatura.

VENTAJAS TÉCNICAS Y PRÁCTICAS



Fácil utilización: gracias a su motorización y con una simple vuelta de llave o desde su SmartPhone mediante la App Cover Connect, la cubierta se recoge o se extiende fácilmente en unos 3 minutos.

Sus ruedas, a ambos extremos de la primera lama del tablero, aseguran un guiaje perfecto, evitando cualquier fricción y riesgo de deterioro de la piscina.

Tranquilidad: equipada de serie con un sistema de fin de carrera, una vez que el cierre está activado, **la cubierta se detiene automáticamente al final de la piscina.**

Una perfecta adaptación a la evolución del mercado: para los usuarios que hayan optado por un tratamiento del agua por electrólisis salina, cada modelo está equipado de serie con un contacto para la gestión del aparato de dosificación. Según las instrucciones que se le den al electrolizador, la producción de cloro será controlada automáticamente dependiendo de si la cubierta está abierta o cerrada.



FABRICACIÓN FRANCESA Y ESTÉTICA

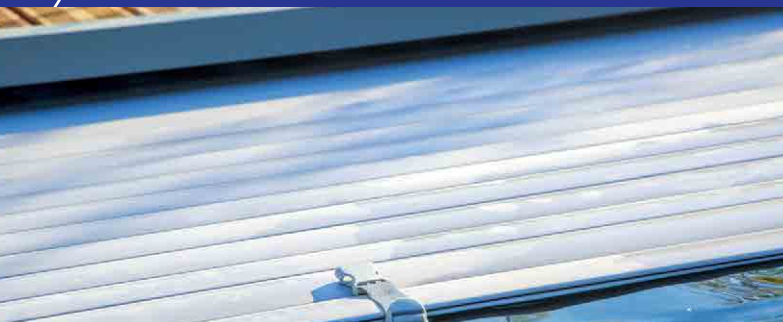


Cada accesorio que compone nuestras cubiertas está estudiado para que sea de calidad, estético y duradero.

- Eje de bobinado de 146 y 196 mm. de diámetro, en aluminio, 300 mm. en inox.
- Amplio surtido de colores de la lama en PVC con tratamiento a los rayos UV y antimanchas o en policarbonato. Las correas de los sistemas de seguridad en inox se combinan de forma elegante con el color de las lamas.
- Con el mismo empeño para un acabado perfecto, las vigas y las tapas de alojamiento de la mecánica se ajustan al conjunto gracias a una elección acertada de los materiales, las dimensiones y los colores.

* **Importante:** una cubierta de seguridad no sustituye el sentido común ni la responsabilidad individual. Tampoco tiene por objeto sustituir a la vigilancia de los padres y/ o adultos responsables que sigue siendo el factor esencial para la protección de los demás y, en particular, de los niños pequeños.

La cubierta automática ROUSSILLON es polivalente



Tapas de alojamiento de la mecánica ELEVADAS

Tapas de alojamiento de la mecánica SUMERGIDAS

MOTORIZACIÓN DISPONIBLE

ELEVADA/SUMERGIDA

MOTOR EN EL EJE

Motor situado dentro del eje de inmersión, opción ideal para las piscinas reformadas.



Instalación fácil en pared o sobre suelo. Polivalente, se adapta a todas las formas de piscinas.



Piscina (diámetro interior): **8x12 máx.**



Motor **Tubular IP68**
CON Fin de carrera

ELEVADA/SUMERGIDA

MOTOR EN FOSA SECA

Motor situado en un espacio especial en el exterior de la piscina, en un cofre seco. Esta zona se debe planificar en el momento de la construcción de la piscina. La estanqueidad del motor está asegurada por una pared.



Esta opción ofrece la ventaja de un acceso fácil al motor en caso de trabajos eventuales de mantenimiento. Se adapta a piscinas de grandes dimensiones.



Piscina (diámetro interior): **11x20 máx.**



Motor
Motor alojado en un cofre seco fuera de la piscina. IP55
CON Fin de carrera

VIGAS DISPONIBLES

VIGA EN ALUMINIO LACADO

• 3 COLORES



Para tapas de alojamiento ELEVADAS madera y aluminio

• 2 ALTURAS: 110 o 70 mm. según la longitud de la piscina y de la altura del nivel de agua deseado.
Fijación en pared o en sobre el suelo

VIGA EN POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO

Para tapas de alojamiento SUMERGIDAS madera, aluminio y PVC



Color gris: no visible dentro de la piscina

• ALTURA: 200 mm.

Fijación en pared mediante un soporte en inox. 316 L.

TAPAS DE ALOJAMIENTO DE LA MECÁNICA

ELEVADA

• En aluminio: grueso de 28 mm.

• En madera tropical grueso de 25 mm.

• 3 COLORES:



SUMERGIDA

• Tapas de PVC espesor 28 mm color madera, blanco, arena y Gris
- PVC color madera
- Resistente al agua clorada, salada
- Resistente a los UV
- A prueba de putrefacción
- Ligero y fácil de manipular

• Tapa rejilla para ser embaldosado
- Resistente al agua clorada, salada
- Excelente agarre
- Resistente a los UV
- A prueba de putrefacción
- Ligero y fácil de manipular



ROUSSILLON, LOS COMPONENTES



LAS LAMAS DE LA CUBIERTA AUTOMÁTICA

Las lamas son un componente que forman parte integrante de la cubierta automática sumergida. Cumplen la normativa, son estéticas y duraderas

2 opciones de acabado de las lamas, en **PVC** o en **POLICARBONATO**. Sea cual sea su opción se garantiza:

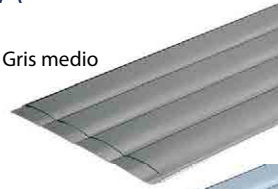
- Cumplen la normativa
- Resistencia a los rayos UV y a los golpes
- Un perfil de lama depurado y una amplia gama de colores para una integración perfecta con su entorno.
- Una excelente flotabilidad y una garantía de 3 años
- Compatibilidad con un tratamiento del agua mediante electrólisis salina

Las lamas en PVC suelen ser la opción más escogida, sin embargo, las lamas en **POLICARBONATO**, por su concepción, garantizan una resistencia superior:

- **A los golpes**, aproximadamente unas 8 veces superior a la de PVC (prueba de conformidad ensayo de granizo 45mm)
- **A la temperatura**, punto de deformación (VICAT) a 140°; 80° en caso de PVC
- **Al paso del tiempo**, muy resistente al envejecimiento.

- Las lamas de **POLICARBONATO** contribuyen al **CALENTAMIENTO DEL AGUA**
- Compatible con **CUALQUIER TRATAMIENTO DE AGUA con bromo**

Gris medio



Gris



Blanco



Arena



Primera lama con guía de rueda para la recogida sobre el eje



Policarbonato
Azul transparente / Negro
Tapon transparente azul



Policarbonato
Gris metalizado / Negro
Tapon transparente



Policarbonato
Gris metalizado / Negro
Tapon transparente negro



SISTEMAS DE SEGURIDAD

Fijación en la pared de la piscina o sobre el suelo

Sistema de hebilla con correa de tela



Tela blanca + hebilla blanca de PVC

Sistema con ABS



Sistema de seguridad para fijar en la pared



Sistema de seguridad para fijar en el suelo



Correas de seguridad

Sistema en INOX

Hebilla de INOX 316L + correa de PVC del mismo color de la lama



Blanco



Arena



Gris



Gris medio

OPCIÓN

COVER CONNECT

COVER CONNECT combina una unidad de control mural inalámbrica + una conexión Bluetooth eficiente que funciona con una aplicación móvil gratuita y sin compromiso.

Conforme a la norma, le permitirá abrir y cerrar la cubierta fácilmente desde vuestro smartphone o desde la unidad de control

¡SIN NECESIDAD DE LLAVE!

¡Solicite la documentación de COVER CONNECT!



Aplicación móvil
COVER CONNECT