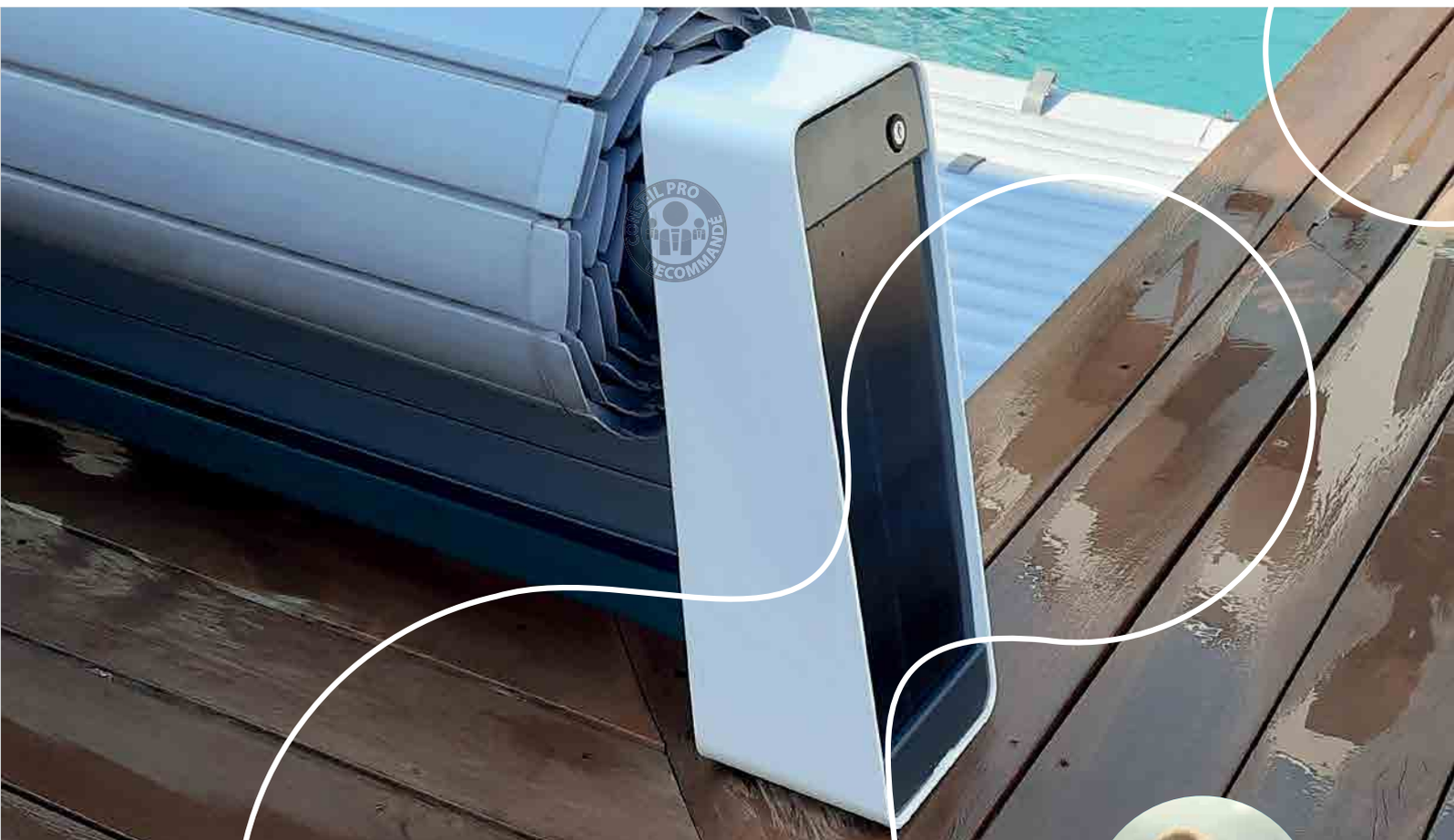


# BELLASUN

CUBIERTA AUTOMÁTICA SOLAR ELEVADA



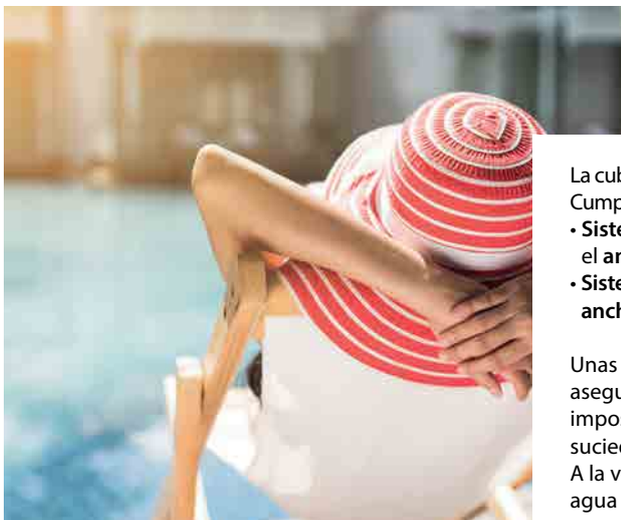
- **Ecológica:** la apertura y el cierre de la cubierta funcionan con energía solar
- **Estética:** Panel fotovoltaico Full Black y diseño perfilado del pie
- **Fabricación francesa:** diseñada por un centro de producción con certificado ISO 9001: 2015

**5** AÑOS  
GARANTÍA  
MOTOR



**FLUIDRA**

## Porqué elegir la cubierta automática BELLASUN



### SEGURIDAD GARANTIZADA

La cubierta automática BELLASUN garantiza la seguridad óptima de su piscina. Cumpliendo con 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\*. La cubierta BELLASUN, una vez cerrada, 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.

### ENERGÍA SOLAR ECO RESPONSABLE

La apertura y el cierre de la cubierta de la piscina se alimentan mediante energía solar. El panel fotovoltaico, integrado en el pie de la cubierta, capta la energía solar necesaria para su funcionamiento. No es necesaria una toma eléctrica.

**¡Solución ecológica, económica y práctica!**

Única limitación: es imprescindible que el pie esté expuesto al sol. Una vez cargado, la batería permite 20 aperturas /cierres de la piscina.



### FABRICACIÓN FRANCESA Y ESTÉTICA

De fabricación francesa, el modelo BELLASUN ha sido concebido en estrecha colaboración con un equipo de diseñadores. Su forma moderna, estética y aérea simbolizan la infinita modernidad. Para incrementar su armonía, las correas de seguridad en Inox se combinan con el color de las lamas de PVC.

El eje del enrollador con un diámetro de 146 o 196 mm fabricado en aluminio anodizado y los pies de aluminio rilsanizado para una mayor durabilidad y resistencia a la corrosión.

\* 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 BELLASUN es exclusiva



### BELLASUN



CONMUTADOR  
EN EL PIE



**Motor:**  
**Tubular desembragable**



**Piscina** (dimensiones interior):  
**6,03 x 12 m. máx.**

**5 AÑOS**  
GARANTÍA  
MOTOR



**Enrollador:**  
**motorización solar**  
gracias al panel fotovoltaico  
**CON** fin de carrera



NF  
P90-308



**Pies:**



#### **Motor tubular: la facilidad**

Gracias a su motor tubular situado dentro del eje enrollador, con una simple vuelta de llave, la cubierta se enrolla y se desenrolla en un momento.

#### **Motor desembragable: la seguridad**

En caso de avería, posibilidad de asegurar la piscina manualmente.

#### **Fin de carrera: la tranquilidad**

BELLASUN viene equipada de serie con un sistema de fin de carrera. Una vez se activa el cierre de la cubierta, la parada de la cubierta se realiza automáticamente al final de la piscina.

#### **Panel fotovoltaico: la eco simplicidad**

No es necesario ninguna toma eléctrica. El panel fotovoltaico suministra la energía necesaria. La batería cargada permite el cierre de 20 aperturas/cierres. Un regulador de carga protege la batería de descargas profundas.



ATENCIÓN

- Contacto de control de electrólisis incompatible con enrollador solar
- Cover Connect incompatible con el enrollador solar
- El panel solar debe estar expuesto al sol



VENTAJAS

- **Ideal para piscina existente ya que no es necesaria ninguna conexión eléctrica**
- **Instalación simple**
- **Mínimo espacio**
- **Fijaciones invisibles**
- **Accesibilidad para intervención facilitada**

# BELLASUN, LOS COMPONENTES



## LAS LAMAS DE LA CUBIERTA AUTOMÁTICA

Las lamas son un componente que forman parte integrante de la cubierta automática elevada. Son conformes a la Norma, estéticas y durables.

Las lamas en PVC garantizan:

- 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 estanqueidad gracias a sus tapones soldados
- Garantía de 3 años en su estanqueidad
- Compatibilidad con un tratamiento del agua mediante electrólisis salina
- Forma del corte de las láminas de PVC para todos los tipos de piscina



Gris medio

Gris

Blanco

Arena

Primera lama con ruedas de guía para el enrollamiento en el eje.



## SISTEMAS DE SEGURIDAD

Fijación en la pared de la piscina o sobre el suelo

### Sistema de hebilla con correa de tela



### Sistema en ABS



### Sistema en INOX

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



Blanco



Arena



Gris



Gris medio

## LOS ACABADOS DEL TABLERO Y LAS ESCALERAS

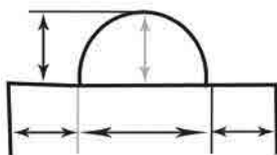


Corte en escuadra

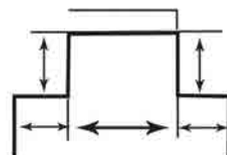


Corte en forma

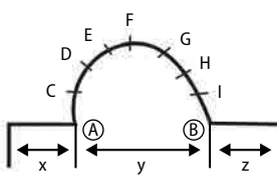
### Formas



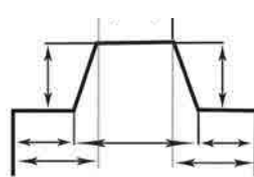
Escalera romana



Escalera recta



Escalera en forma libre



Escalera trapezoidal

### OPCIONAL

#### MALLA DE HIBERNACIÓN PARA LA CUBIERTA AUTOMÁTICA

La malla de hibernación para la cubierta automática es una solución económica que preserva las lamas en invierno y garantiza una reapertura de la piscina en primavera simple y rápida evitando que las hojas, agujas de pino u otras manchas indeseables que pueden ensuciar la cubierta. Malla muy ligera de color gris, fijación a las cuatro esquinas de la piscina.

