

Consejos de instalación de las velas de sombra

Herramientas necesarias: Escalera, taladro con mechas adecuadas, destornillador, martillo, posible cadena, cable o sogá. ¡Lea las instrucciones antes de comenzar para determinar posibles necesidades de hardware adicional!

1- Selección de vista: determina dónde desea crear sombra con la vela. Presente la unidad para determinar los mejores puntos potenciales en los que desea instalar la vela mediante las anillas D. Usted puede optar por utilizar árboles para instalar la unidad. Recuerde la dirección de sol y dónde desea que se proyecte la sombra. Podría ser necesario colocar la vela ligeramente inclinada hacia uno de los lados del punto donde desea que se proyecte la sombra. Recuerde que al moverse el sol, la sombra también se mueve. Si se trata de la zona de juegos de un niño, podría considerar la hora del día en la que el niño juega con mayor frecuencia. Otra opción es utilizar diversas unidades colocadas en puntos estratégicos.

2- Instalación/ubicación de los puntos de fijación: si usted compró una vela triangular, tiene tres puntas para asegurar la vela. Una vela cuadrada o cuadrilateral tendrá cuatro puntas para asegurar. Según los requisitos de instalación, usted puede tener suficiente hardware suministrado (tenga en cuenta que algunas unidades se venden sin hardware). Se podrían necesitar varios tipos de hardware. Ya sea que se trate de cáncamos (se muestran) o los pernos con aros, se encuentran disponibles en cualquier tienda de hardware se necesitan para cada punto de la instalación y se usan como punto de fijación permanente a una estructura tal como un palo, un árbol, una cerca o una casa. Una vez que ha presentado la Vela, podría desear alinear las esquinas hacia un punto de fijación (casa, palo, árbol). Una vez que ha identificado los puntos (ya sea 3 o 4 según la Vela), instalará un cáncamo o un perno con aro en cada punto de fijación. Las esquinas de las Velas deben engancharse a la Vela con un gancho "S" o un gancho a presión con la cantidad exacta de tensión en la Vela. Recuerde que dos de los accesorios de fijación de la Vela deben ser dispositivos de tensión, es decir, tensores como se muestran o correas (dispositivo tipo trinquete). Además, usted podría necesitar algo para extender el cáncamo o perno con aro a la Vela (es decir, un cable, una sogá, una cadena, etc.).

* Si se utilizan palos o postes adicionales, se deben instalar primero con concreto o adecuadamente enterrado a fin de ajustar la tensión correcta de la Vela.

3- Sea creativo: podría ser necesario añadir postes de metal o de madera como punto de fijación en el extremo de un patio o plataformas. Podría necesitar una cadena o un cable para extender la vela del punto de fijación estructural al punto que necesita. De hecho, puede instalar 3 o 4 palos en un área alrededor del área de juegos a los cuales se puede atar la Vela. La belleza de la Vela radica en su versatilidad y flexibilidad. Utilice varias unidades a diferentes alturas para dar estructura y equilibrio al jardín.

4- El punto clave para recordar es la necesidad de contar al menos con dos dispositivos tensores que permitan una tensión adecuada en la Vela a fin de evitar que cuelgue. Los puntos de fijación dependen de usted siempre y cuando estén alineados correctamente. Utilice la cantidad de cadena, cable o sogá para alcanzar la distancia correcta desde el punto de fijación estructural a la anilla D. En los puntos esquineros de la Vela donde no se usa dispositivo de tensión, le sugerimos el uso de un gancho "S" o de un gancho a presión según se muestra. Esto permite instalar la anilla D al punto de ajuste estructural.

5- Ayuda para armar su Vela: una vez que cuenta con 3 o 4 puntos de ajuste localizados, instale un perno de ojo en el lugar correcto en cada uno de estos puntos, usted está listo para instalar o montar la Vela. Recomendamos que otra persona lo ayude debido a que usará una escalera. Si monta una Vela cuadrada, enganche el gancho a presión en la anilla D y luego de gancho a presión al cáncamo. Podría estar usando una extensión de cable o cadena y necesitar un gancho a presión adicional para asegurar el punto de fijación. Luego, muévase a la esquina opuesta. Podría tener una extensión de cadena o de cable aquí también y podría necesitar un gancho a presión. Esta esquina también requerirá un dispositivo de tensión como un tensor o una correa de trinquete. El largo adecuado de un cable o cadena de extensión es vital ya que se debe dejar espacio para unir el dispositivo de tensión y ajustarlo hasta que la Vela esté bien estirada. Luego, muévase hacia las otras esquinas y repita el proceso. Una vez en el lugar, podría desear moverse hacia el punto inicial y ajustarlo nuevamente. El mismo procedimiento de instalación se utiliza con un triángulo excepto que no hay puntos opuestos. Solamente usará un dispositivo de tensión en una Vela triangular.

OBSERVACIÓN:

Estos consejos de instalación se deben utilizar como guía y los requisitos de instalación variarán en base a cada instalación. King Canopy no acepta responsabilidad alguna por daños o lesiones. Si desea realizar alguna consulta respecto de la instalación correcta en su lugar, es su responsabilidad comunicarse con un constructor reconocido o con un ingeniero calificado antes de la instalación.

*No se debe utilizar fuego ni llamas directas debajo o cerca de esta tela debido a que la exposición continua podría derretirla o encenderla.

*No utilice cloro para limpiar este producto ya que reducirá la vida útil de la tela.

*No lave el producto con lavandina ni el lavarropas.

Para limpiar este producto se puede utilizar una manguera de jardín con un detergente suave.

GARANTÍA:

King Canopy provee una garantía limitada de 1 Año por este producto. Debe regresarnos el formulario adjunto para obtener el servicio de garantía. Este producto King Canopy incluye garantía de King Canopy contra defectos en el material y la mano de obra por un término de 1 Año a partir de la fecha de compra. En caso de realizar algún reclamo en cumplimiento de esta garantía, usted deberá mostrar un comprobante de compra en ese momento. Conserve su recibo para futuras presentaciones.

Durante este período, si se encuentran defectos materiales o en la mano de obra del Producto, King Canopy podrá, as su criterio, reparar o reemplazar el Producto sin costo, sujeto a las siguientes condiciones, limitaciones y exclusiones:

1. Esta garantía se limita solo al comprador consumidor original y no se puede ceder ni transferir.
2. Esta garantía no se aplicará a ningún Producto que hubiera sido sujeto a un mal uso, abuso, uso anormal, negligencia, alteración o accidente.
3. Esta garantía no se aplica a ningún defecto o daño causado o que surja como consecuencia, directa o indirectamente, del uso de piezas de reemplazo no autorizada
4. Al devolver este producto para su reparación o reemplazo conforme a la presente garantía, el consumidor original debe pagar previamente todos los gastos postales, de transporte, seguro y costo de entrega y el producto debe entregarse ya sea en su caja original o en un paquete similar que brinde el mismo nivel de protección. King Canopy no será responsable de ninguna pérdida o daño en que se incurra en relación con la devolución de este producto.



Pernos con aros



Pernos U



Pernos U dobles



Pernos tipo gancho



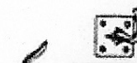
Ganchos "S"



Grilletes D



Tensores



Gancho para tendedero con placa

Hardware adicional que podría utilizarse en la instalación.

