

## Apertura y cierre de la ventana

Abra la ventana girando la manilla hacia arriba. La hoja debería poder mantenerse abierta en tres posiciones. En caso contrario, ver página 3.



## Posición de ventilación

La manilla permite fijar la ventana en posición de ventilación.



## Aireador con filtro de aire

Para obtener aire fresco con la ventana totalmente cerrada: Tire de la barra de maniobra girándola suavemente para abrir el aireador. La ventana se mantendrá cerrada, a su vez, evitará la entrada de polvo e insectos.



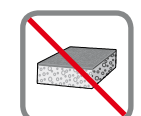
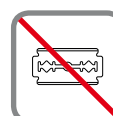
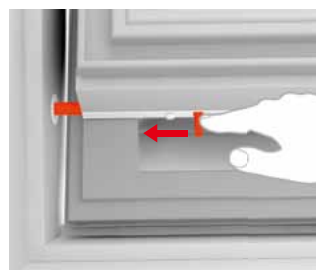
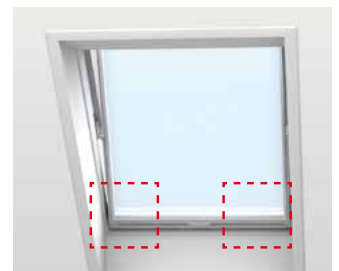
## Limpieza del acristalamiento

Gire la manilla hacia arriba. Tire de la barra de maniobra girando la hoja 180°. Debe asegurarla en esta posición deslizando los pasadores en los orificios de la parte inferior del lateral del marco. Este dispositivo de seguridad deja ambas manos libres para la limpieza.

Limpie el vidrio con un paño suave, limpio y que no se deshilache; con una gamuza; con una esponja limpia, suave y no abrasiva ó con una escobilla limpiacristales limpia y no metálica. Normalmente es suficiente agua clara para la limpieza. Puede utilizarse también un limpiador doméstico no abrasivo. Debe utilizar preferentemente agua blanda para la limpieza. Si el agua es dura, añada una pequeña cantidad de detergente o seque cuidadosamente el vidrio después de la limpieza.

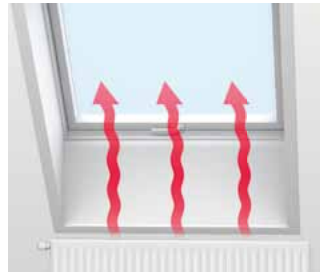
### Atención

- Evite todo contacto de silicona con el acristalamiento.
- No utilice productos de limpieza que contengan partículas abrasivas.
- No utilice productos químicos para la limpieza del acristalamiento.
- Evite el contacto con objetos cortantes ó abrasivos, incluyendo joyas.
- No intente nunca eliminar la suciedad del vidrio sin haberla mojado previamente.
- Si hubiera que realizar algún trabajo en las proximidades del vidrio, protéjalo con un plástico limpio para prevenir salpicaduras ó proyección de elementos agresivos y/o abrasivos.



## Reducir la condensación

En habitaciones con un alto grado de humedad se producirá condensación en el acristalamiento. Este fenómeno puede reducirse colocando radiadores bajo las ventanas y ventilando durante intervalos cortos pero frecuentes.



## Limpeza del filtro de aire

El filtro de aire puede desmontarse para su limpieza con un detergente doméstico. Gire la hoja hasta la posición de limpieza y asegúrela; desmonte el filtro de su soporte. (Su compañía de ventas VELUX dispone de filtros de repuesto).



## Mantenimiento de la madera

La madera de la ventana ha recibido un tratamiento básico y un acabado final en fábrica y puede limpiarse con un detergente doméstico. Debe recibir tratamientos posteriores, como mínimo cada cuatro años, o antes si fuera necesario. En las ventanas expuestas al calor o abundante radiación solar, o que estén colocadas en habitaciones muy húmedas (cocinas y baños), el tratamiento debe ser, como mínimo, cada dos años.

Forma de mantenimiento: Elimine el barniz/pintura. Asegúrese de que la superficie está seca y limpia y aplique una imprimación a la madera. Cuando se haya secado, aplique una capa de barniz/pintura, de base acuosa, acrílica (siga siempre las instrucciones del fabricante). Utilice el mismo procedimiento en las zonas en las que el barniz/pintura esté dañado.



## Limpeza del cerco de estanqueidad

Se deben eliminar periódicamente las hojas y otros elementos depositados en el cerco de estanqueidad de la ventana para permitir al agua de lluvia discurrir libremente.



## Nieve y hielo

Es importante asegurarse que el agua se evacua correctamente de la ventana y los cercos de estanqueidad perimetrales.

La nieve y el hielo deberían eliminarse de las zonas sobre y alrededor de la ventana, de la misma manera que las hojas y suciedad del cerco de estanqueidad. Este mantenimiento es necesario para un correcto deshielo.



## Apertura y cierre de la ventana

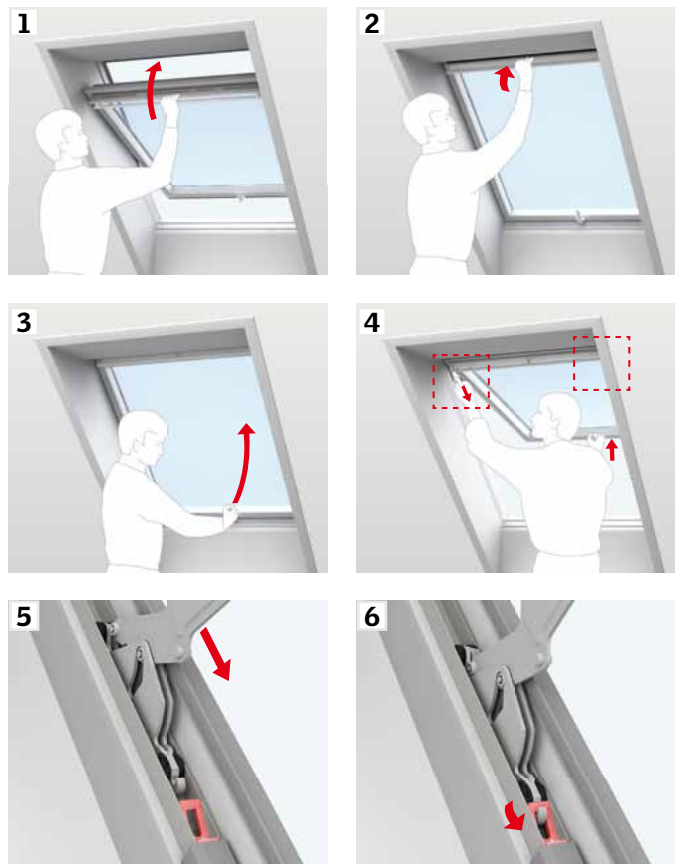
Abra la ventana girando la manilla hacia arriba. La hoja debería poder mantenerse abierta en tres posiciones, en caso contrario compruebe que los herrajes y los muelles de ambos lados están conectados (ver la figura A). Si la hoja no se mantiene abierta en cualquier posición, ajuste los muelles (ver la figura B).



### A

#### Conexión de los muelles a los herrajes

Cierre la ventana utilizando la barra de maniobra (1, 2). Luego abra la ventana utilizando la manilla de la parte inferior de la hoja (3). Empuje la hoja hacia arriba, tire entonces de cada herraje hacia abajo hasta que quede enganchado con su correspondiente muelle (4, 5, 6).



### B

#### Ajuste de los muelles (sólo si la hoja no se mantiene abierta en las tres posiciones)

Descubra los muelles (1). Gire de igual manera las tuercas de ambos muelles (2).

Gire en sentido horario (3) para aumentar la tensión (en pendientes bajas).

Gire en sentido antihorario (4) para quitar tensión (en pendientes altas).

**Su compañía de ventas VELUX dispone de muelles especiales para pendientes desde 55° hasta 75° como máximo.**

Compruebe que la hoja se mantenga en las tres posiciones.

