



Cortinas verticales

Accionamiento

El nuevo sistema de cortinas verticales Gradulux® Perfecto en diseño y funcionalidad

El sistema de las cortinas verticales Gradulux® ha sido desarrollado, siguiendo la filosofía EOS®. Esta filosofía garantiza un diseño cuidado, óptima funcionalidad y una gran comodidad de manejo.

Diseño

El cabezal y el pomo contrapeso, han sido diseñados en un estilo moderno y elegante. El frontal del soporte para el montaje de la cortina está oculto, por lo que no interrumpe la línea continua del cabezal.







Funcionamiento sumamente suave y silencioso

Gracias al desarrollo del nuevo sistema de transportadores, las lamas se deslizan a través del cabezal sin apenas fricción, permitiendo un funcionamiento ligero y suave de apertura/cierre de lamas y recogida, incluso con un cabezal de 5 metros de ancho.



Montaje y desmontaje de las lamas

El gancho del nuevo transportador mantiene las lamas firmemente en su sitio, pero se abre con una ligera presión con el pulgar. Así, tanto el montaje, como el desmontaje de las lamas es sumamente fácil.







Mejora del cierre y auto-alineamiento de las lamas

Las lamas de una cortina vertical Gradulux® siempre cuelgan perfectamente rectas y paralelas. Una técnica patentada, llamada auto-alineamiento asegura que, cuando una de las lamas está fuera de su posición, ésta retorna inmediatamente a su posición original. La lama gira 200° en lugar de 180°, lo que posibilita un mejor cierre de las mismas.





Freno de retención de las lamas

Con una ligera presión del pulgar, el freno de retención queda liberado para que el paquete de lamas pueda desplazarse al lado contrario del cabezal. De este modo cuando la ventana necesite limpieza, las lamas no obstaculizan la operación.





Repliegue de las lamas reducido al mínimo

El repliegue de las lamas es llevado completamente contra la cantonera cuando la cortina está abierta. Esto nos permite reducir el repliegue de 50 a 120 mm., dependiendo del ancho de la lama.







Accionamiento

Consiste en un cordón de poliéster para abrir/cerrar la cortina y en una cadenilla para graduar las lamas. Ambos mecanismos de accionamiento siempre van juntos en el mismo lado, derecha o izquierda.

Motorización

El sistema motorizado para una apertura, cierre y giro automático de las lamas se suministra con varios tipos de accionamiento :

- Interruptor
- Mando a distancia por infrarrojo
- Accionamiento centralizado o en grupos de varias cortinas
- Con automatismos de viento y de sol o programadores horarios.

Motorización giro de lamas

Esta variante económica del sistema motorizado permite girar las lamas mediante un mando a distancia por infrarrojos. La apertura/cierre de la cortina, se realiza con el cordón, como en un cabezal estándar. Este tipo de accionamiento es cómodo tanto en el manejo como en la instalación ya que el motor funciona por baterías.

Repliegue

Las cortinas verticales Gradulux® pueden fabricarse con diferentes repliegues independientemente del lado del mando.

Repliegues:

- A la izquierda (la cortina queda recogida a la izquierda)
- A la derecha (la cortina queda recogida a la derecha)
- A ambos lados (la cortina queda recogida la mitad exacta a cada lado)
- Al centro (la cortina queda recogida toda en el centro)