

A modern building facade featuring a prominent glass-enclosed external elevator shaft. The building has large windows and a balcony with a wooden slat railing. The scene is set during the day with soft lighting.

EXPANDE TU ESPACIO VITAL
CONCEPTO DE ASCENSOR EXTERIOR CIBES

A view through a glass wall into a modern dining area. The room contains a table with four white chairs, a pendant lamp, and a bookshelf. The lighting is warm and interior.

Cibēs



DISFRUTA DE TU VIDA AL AIRE LIBRE

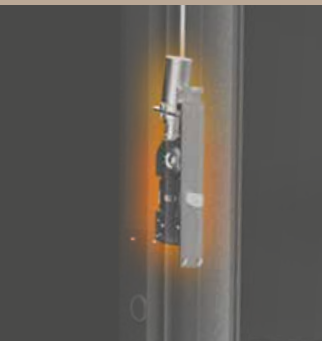
Durante años hemos seguido ampliando nuestro espacio vital con terrazas y patios, aprovechando al máximo la vida al aire libre. La instalación de un elevador exterior proporciona un fácil acceso a su jardín y lo ayuda a crear una transición sin problemas entre sus áreas interiores y exteriores.

El elevador exterior Cibes es un concepto de elevador exterior completo y resistente a la intemperie. Tiene un diseño modular que ahorra espacio y se puede adaptar para integrarse en cualquier edificio. El ascensor se entrega en módulos prefabricados con todo lo necesario para la instalación, incluido un eje prefabricado de acero o vidrio.

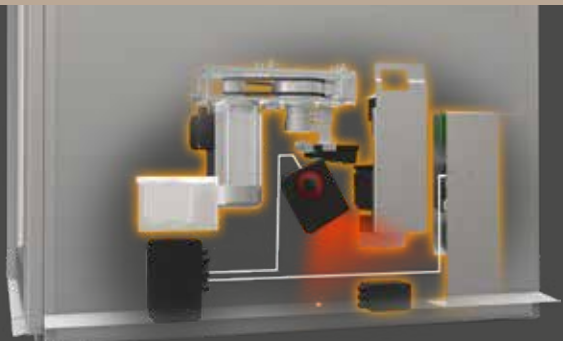
SOLUCIONES PARA LLUVIA Y NIEVE Nuestros elevadores para exteriores resistentes a la intemperie ofrecen un acceso cómodo a todos los pisos y crean un flujo continuo entre las áreas interiores y exteriores, que harán que su interior se sienta más espacioso.



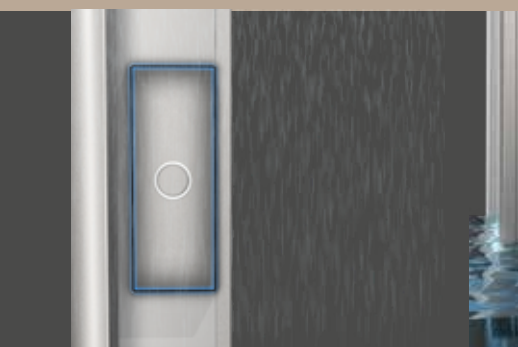
VALLA DE NIEVE – Una gran característica de seguridad que evita la liberación repentina de nieve y hielo del techo.



ALMOHADILLAS TÉRMICAS – Las almohadillas térmicas detrás de los mecanismos de bloqueo de la puerta aseguran de que los bloqueos estén siempre libres de hielo.



CALENTADOR – El calentador asegura una temperatura ambiente dentro de la sala de máquinas en clima frío.



BOTONES DE LLAMADA – Los botones de llamada sellados y resistentes al clima protegen la electrónica de la puerta contra la humedad.



PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES – El compartimento eléctrico se coloca a 20 cm del suelo para protegerlo de las inundaciones.



PLACA DE GOTEO – Colocado en la base del cerramiento, la placa de goteo aleja el agua de lluvia del ascensor.



TECHO EXTERIOR – El techo está diseñado para soportar la lluvia y la nieve (3kN/m², zona de nieve 3). La pendiente del techo



SIN NECESIDAD DE TRAGALUZ – Los ascensores exteriores Cibes se pueden instalar sin un tragaluz, lo que acorta el tiempo de instalación y minimiza el impacto en el entorno del ascensor.



ACABADO IMPECABLE – No hay remaches visibles en el interior del cerramiento. El perfil de la esquina incluye una cubierta para ocultar todos los remaches, para un acabado impecable.



CANALETA LISTA – Una solución inteligente para evacuar el agua de lluvia es instalar una canaleta y una tubería de drenaje. ¡Nuestras cubiertas exteriores están disponibles con fijaciones para facilitar la instalación!



PROTECCIÓN CONTRA EL ÓXIDO – El marco inferior y la plataforma están tratados para resistir la corrosión.



PREPARACIÓN ANTES DE LA INSTALACIÓN – Dependiendo de la zona climática en la que viva, se requieren diferentes preparativos. Póngase en contacto con su distribuidor local de Cibes para obtener asesoramiento.

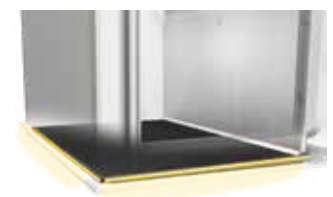
SOLUCIÓN PARA CONTROL DE TEMPERATURA



A/C LISTO – Si vives en un clima cálido, agregar un sistema de aire acondicionado a su ascensor es una excelente manera de garantizar la comodidad de los pasajeros y la función del ascensor. Los ascensores para exteriores Cibes están disponibles listos para A/C y la opción incluye una caja de conexión para facilitar la instalación.



PANELES DE VIDRIO SELLADOS – Para resistir en climas lluviosos, los paneles de vidrio del hueco del ascensor están equipados con un sello de goma para evitar la filtración de agua y reducir la condensación.



BORDES DE SEGURIDAD CON LED – Los bordes de seguridad del suelo de la plataforma pueden equipar con tiras LED para crear un efecto de iluminación fresco.

TRANSICIÓN SIN PROBLEMAS

Nuestros elevadores para exteriores resistentes a la intemperie ofrecen un acceso cómodo a todos los pisos y crean un flujo continuo entre las áreas interiores y exteriores, lo que hará que su interior se sienta más espacioso.

El concepto para exteriores está disponible para tamaños de plataforma 1000x1467 y 1100x1467 mm y garantiza que su elevador sea resistente a la intemperie.

- Techo exterior estacionado, que protege el ascensor de la lluvia y la nieve.
- Marquesinas de las puertas en plexiglás o acero.
- Elegantes puertas de aluminio a prueba de óxido.
- Botones de llamada sellados y resistentes a la intemperie.
- Paneles de cerramiento acristalados sellados.
- Marco inferior con revestimiento anti-corrosivo.
- Compartimento eléctrico protegido contra inundaciones.

Nuestros ascensores exteriores están diseñados para funcionar dentro de un intervalo de temperatura de aproximadamente -10° to +30° Celsius. Para climas más extremos, ofrecemos opciones y soluciones adicionales para la temperatura.



MARQUESINA EN ACERO – La marquesina en acero es muy robusta y le ofrece una protección fiable contra la lluvia y la nieve en la entrada y salida.



MARQUESINA CON ILUMINACIÓN LED EN PLEXIGLÁS – La marquesina de plexiglás se ve liviana y elegante y lo protege de la lluvia y la nieve ligera en la entrada y salida.

La opción LED le ofrece un atractivo efecto de iluminación, así como una práctica fuente de luz adicional durante la noche.



PUERTAS DE ALUMINIO – La puerta de aluminio AL5 (a la izquierda) es estándar para ascensores exteriores. El AL6 totalmente acristalado (a la derecha) está disponible como opción.

SEÑO DE ASCENSOR COLORIDO

– Nuestros elevadores están disponibles en cerca de 300 RAL y colores premium. Visite www.cibeslift.com para más información.



Todos los modelos de elevadores Cibes llevan marca CE y pasan por pruebas exhaustivas y controles de calidad antes de salir de nuestra fábrica. Nuestros ascensores son productos certificados que cumplen con los estándares de calidad europeos, Directiva de Maquinaria 2006/42/EC y EN 81-41. Esta información de producto es general y nos reservamos el derecho de modificar el diseño y las especificaciones del producto. Pueden producirse desviaciones en la reproducción del color. Para coincidencias de color críticas, se recomiendan muestras físicas de colores pintados. La marca Cibes es propiedad de © Cibes Lift Group AB.

Cibēs

Cibes Lift Group AB

Teléfono: +34 911 379 128 info@cibeslift.es www.cibeslift.com