



Thang máy Tiết kiệm Điện tích

- Giải pháp thang máy không cần hố giếng (pit)
- Công nghệ Trục vít đã được cấp bằng sáng chế độc quyền
- Phù hợp với Môi trường Gia đình và Công cộng



Chiếc thang máy
**HÒA HỢP HOÀN HẢO VỚI
PHỐI CẢNH XUNG QUANH**

Tập đoàn Thang máy Cibes là nhà sản xuất hàng đầu thế giới về dòng thang máy sàn nâng (platform) và thang cabin chuyển động nhờ công nghệ trực vít. Sản phẩm của Cibes bao gồm tuyển chọn đa dạng các model thang máy cho gia đình, môi trường công cộng và thang có tải trọng lớn.

Thang máy Cibes có thể dễ dàng hòa hợp trọn vẹn với phối cảnh xung quanh nhờ cơ chế trực vít đáng tin cậy. Các model thang máy sàn nâng và thang cabin của chúng tôi mang tới giải pháp thang máy gọn gàng khi có hạn chế về không gian đồng thời cũng được lắp đặt dễ dàng trong các tòa nhà mới và các tòa nhà cần cải tạo. Ngoài ra thiết kế thang dạng mô đun đảm bảo thang hoạt động êm ái và tuyệt đối an toàn.



Thang máy Cibes kết hợp công nghệ đáng tin cậy với sự thanh lịch và đơn giản vốn đã trở thành thương hiệu của các thiết kế đặc trưng vùng Xcan-di-na-vi. Thang máy sàn nâng với giếng thang tự đỡ bằng kính mang tới một giải pháp thiết kế thoáng khí không chỉ thu hút các kiến trúc sư mà cả những người sử dụng thang máy. Vách kính chỉ là một trong nhiều đặc tính có thể tùy chỉnh để làm cho chiếc thang máy hài hòa với phối cảnh xung quanh cũng như đáp ứng nhu cầu và yêu cầu của người sử dụng.

Giờ là lúc LẬP KẾ HOẠCH

Các sản phẩm thang máy Cibes được thiết kế nhằm kết hợp việc sử dụng dễ dàng với giao diện bắt mắt và hiệu quả về mặt chi phí.



Do tất cả các bộ phận của thang máy Cibes đều được đúc sẵn và hoàn toàn tích hợp, vì vậy việc lắp đặt không cần hố giếng hay giếng thang riêng biệt hoặc phòng máy. Vì thế, thời gian lắp đặt và công việc xây dựng liên quan tới thang máy sẽ được giảm thiểu. Các bộ phận thang máy đúc sẵn được đóng trong các kiện hàng nhỏ gọn giúp việc vận chuyển qua các không gian hẹp rất dễ dàng.

HỆ THỐNG LINH HOẠT TRONG CÁC KIẾN HÀNG NHỎ

Thang máy Cibes mang tới sự an toàn tối đa cho người sử dụng với hàng loạt tính năng an toàn tiêu chuẩn. Một số tính năng an toàn tiêu biểu:

- » nút dừng khẩn cấp
- » chuông báo động
- » hệ thống ắc quy đưa sàn thang về tầng thấp hơn gần nhất trong trường hợp khẩn cấp
- » hệ thống chiếu sáng trong trường hợp khẩn cấp
- » viên an toàn cho sàn thang
- » điện thoại gắn trên bảng điều khiển



Một trong các ưu điểm của thang máy trực vít của chúng tôi đó là chiều cao đỉnh giếng giảm xuống. Đối với đỉnh giếng, chỉ cần 2,2 mét là có thể lắp cửa có chiều cao tiêu chuẩn hoặc nếu trong các không gian chật hẹp nhất chúng tôi cũng có thể cung cấp loại cửa có chiều cao bán tiêu chuẩn ở tầng trên cùng.

Giếng thang dạng mô đun chắc chắn có thể được sơn tĩnh điện với hàng loạt màu sắc khác nhau theo bảng màu RAL hoặc có thể được làm từ các vách kính an toàn. Hãy chọn một mã màu bất kỳ trong số 248 màu khác nhau để phù hợp với ngôi nhà và sở thích của bạn.

Thang máy Cibes có thể được trang bị thêm thiết bị mở cửa tự động.

Các nút điều khiển trong thang rất đơn giản, trang nhã và phù hợp với môi trường gia đình. Các nút gọi một chạm được trang bị ở từng tầng để dễ dàng vận hành.

Một ưu điểm khác của giải pháp thang máy trực vít của chúng tôi đó là thang máy của chúng tôi thậm chí có thể lắp được trong điều kiện KHÔNG CÓ hố giếng (pit) - trong các công trình từ nhà riêng tới nhà cao tầng.



CƠ CHẾ TRỰC VÍT đảm bảo chuyển động mượt mà và vô cùng êm ái của thang máy, thành quả của nhiều năm kinh nghiệm và cải tiến kỹ thuật. Được phát triển trong hơn 70 năm trong hoạt động Nghiên cứu & Phát triển cũng như Sản xuất, sự trang nhã của hệ thống trực vít độ dẻo của chúng tôi đã được công nhận ở khắp mọi nơi do sự an toàn cũng như đơn giản của nó.

Trang bị nội thất VỚI MỘT CHIẾC THANG MÁY



KHI VIỆC LẮP THANG MÁY TRONG NHÀ BẠN DƯỜNG NHƯ KHÔNG THỂ, A4000/A4000W CỦA CHÚNG TÔI HOÀN TOÀN CÓ THỂ

Model thang máy gia đình phù hợp nhất với mọi không gian. Phù hợp lắp đặt ở những không gian nhỏ nhất nơi kiểu thang máy truyền thống không thể di chuyển.

Cibes A4000/A4000W là thang máy sàn nâng nhỏ nhất và dễ dàng phù hợp với mọi nhu cầu. Với hàng loạt tính năng lựa chọn thêm và các phụ kiện đi kèm, model này có thể hòa hợp hoàn hảo với phối cảnh kiến trúc của bất kỳ ngôi nhà nào. Khi so sánh với các giải pháp thay thế khác, bạn có thể thấy rằng A4000/A4000W có thể lắp đặt trong không gian cũng như cần công lắp đặt ở mức tối thiểu. Đối với tầng trên cùng với yêu cầu chiều cao đỉnh giếng cực thấp, chúng tôi cũng cung cấp giải pháp cửa cao 1,1 mét (bằng một nửa chiều cao cửa tiêu chuẩn).

Kích thước thông thủy (phủ bì) của model A4000 (1200 x 993 mm) và A4000W (1400 x 993 mm).



Không gian Lớn DIỆN TÍCH NHỎ

Diện tích chỉ 1 m²

Thang máy sàn nâng Cibes A4000/A4000W có diện tích nhỏ, chỉ 1 m² và có tải trọng 300 kg, phù hợp cho 3-4 người. Rất lý tưởng khi bạn không có không gian dành cho thang máy nhưng bắt buộc phải có.



Cibes A5000

CÓ THỂ TÙY CHỈNH CHO NGÔI NHÀ CỦA BẠN



Thời mái
TỰ DO

Dòng sản phẩm thang máy sàn nâng trực vít dùng cho gia đình phổ biến nhất của chúng tôi có vách giếng thang làm bằng thép hoặc bằng kính dán cường lực an toàn nhiều lớp với trên 248 màu để lựa chọn.

Triết lý đúc sẵn thông minh và chi phí đầu tư sở hữu trong dài hạn hấp dẫn cùng với hàng loạt các tính năng lựa chọn thêm khiến cho chiếc thang máy sàn nâng này trở thành giải pháp thang máy gia đình hoàn hảo cho hầu hết các môi trường trong nhà và ngoài trời. Tất cả đều được thiết kế để dễ dàng lắp đặt và sử dụng.

CIBES A5000 CÓ 7
KÍCH THƯỚC THÔNG THỦY (MM):

1760 x 1500
1630 x 1500
1630 x 1400
1630 x 1300
1500 x 1530
1400 x 1430
1200 x 1380



Lắp đặt trong nhà hoặc
NGOÀI TRỜI

Cibes A5000 là sự kết hợp của thiết kế trang nhã phong cách Xcan-đi-na-vi với công nghệ thang máy trực vít mới nhất.



Cibes A7000

THANG MÁY CHỜ KHÁCH LÝ TƯỞNG

Cibes A7000 với vách sau bảng điều khiển cao 2,2 m có gắn gương và đèn LED

Cibes A7000 là một lựa chọn hấp dẫn khác cho Cibes A5000. Điểm khác biệt là model này có vách sau bảng điều khiển cao 2,2 m có gắn gương soi và đèn LED. Việc lựa chọn các phụ kiện và các tính năng thêm rất dễ dàng. Tương tự như Cibes A5000, A7000 có thể dễ dàng tùy chỉnh theo nhu cầu của khách hàng nhờ có danh sách các lựa chọn thêm đa dạng cùng với bảng màu RAL với hơn 248 màu.



THIẾT KẾ, CHỨC NĂNG TUYỆT VỜI,
SỬ DỤNG DỄ DÀNG

Cibes A6000S

GIẢI PHÁP THANG MÁY CABIN HOÀN HẢO, BAO GỒM CẢ GIẾNG THANG RIÊNG



Dễ dàng
HOÀN THIỆN

Hãy tưởng tượng một thang máy cabin gia đình tiết kiệm diện tích có thể tận dụng không gian tới 75% được lắp trong ngôi nhà bạn. Cibes A6000S là thang máy cabin tối ưu nhất trên thế giới về không gian dù so sánh với bất kỳ loại thang sử dụng công nghệ nào khác!

Tất cả các bộ phận của thang đều được đúc sẵn để sẵn sàng lắp đặt và bạn không cần phải lo lắng về các công việc xây dựng cho thang. Độ sâu hố giếng (pit) chỉ cần 70 mm và phòng máy đã tích hợp hoàn toàn.

Kích thước cabin Cibes A6000S (RxSxC):
1500 x 1760mm. Tải trọng 400 kg.

Cibes A6000

CABIN TRANG NHÃ CHO GIẾNG THANG CÓ SẴN



GIẢI PHÁP Không Giếng thang

Cibes A6000 là thang máy cabin được thiết kế để lắp cho các giếng thang có sẵn ở tất cả các loại công trình. Tất cả các bộ phận của thang đều được đúc sẵn để sẵn sàng lắp đặt và công việc xây dựng cho thang chỉ ở mức tối thiểu. Độ sâu hố giếng (pit) chỉ cần 70 mm và phòng máy tích hợp hoàn toàn.

Tất cả công việc cần làm là lắp Cibes A6000 vào giếng thang có sẵn. Đây cũng là giải pháp cực kỳ tiết kiệm không gian. Cabin trang nhã và rộng rãi với cửa trượt có thể tùy chỉnh làm từ kính giúp cho bạn có thể quan sát dễ dàng từ trong và ngoài thang.

Kích thước cabin Cibes A6000 (R x S x C):
1530x1670mm / 1530x1780mm. Tải trọng 400 kg.

Cibes A8000

THANG MÁY TRỤC VÍT KHỎE NHẤT THẾ GIỚI
DÀNH CHO GIA ĐÌNH HOẶC SỬ DỤNG
TRONG CÔNG NGHIỆP



Thang máy Trục Vít
CỰC LỚN

>1405 X 2480

Cibes A8000 Thang máy sàn nâng mạnh mẽ được thiết kế và có kích thước phù hợp cho tải trọng lên tới 1000 kg

CIBES A8000 CÓ 3
KÍCH THƯỚC THÔNG THƯỜNG:

1865 x 2120 mm

1565 x 2320 mm

1865 x 2620 mm

Sàn thang rộng và công suất lớn khiến cho model thang máy này lý tưởng cho việc chở các tải trọng nặng cũng như các hàng hóa công kênh hoặc nặng nề tới các tầng khác nhau trong tòa nhà. Model này là sự kết hợp của kích thước và công suất lớn với tất cả các ưu điểm của một chiếc thang máy trục vít, ví dụ: hố giếng chỉ ở mức 130 mm và chiều cao đỉnh giếng chỉ cần 2350 mm.

Cibes A8000 là giải pháp hiệu quả về mặt chi phí với giao diện bắt mắt phù hợp để sử dụng trong các tòa nhà rộng lớn, khách sạn, cửa hàng, trường học và nhiều địa điểm khác.



Sang trọng và
TIỆN NGHI

Cibes A9000

TRANG NHÃ VÀ MẠNH MẼ

Kích thước cabin Cibes A9000 (R x S x C):
1735 x 1730mm / 1735 x 1920mm. Tải trọng 630 kg.

Cibes A9000 là thang máy sang trọng và mạnh mẽ với thiết kế cabin trang nhã, trần màu trắng mờ với đèn rọi LED. Bảng điều khiển với bảng chỉ tầng có chức năng tiêu chuẩn tự chạy cùng các vách gương rất phong cách.

Ưu điểm của thang máy công nghệ trực vít Cibes đó là giếng thang và cabin hoàn toàn làm bằng kính và chỉ chiếm một phần diện tích nhỏ so với thang máy cáp kéo truyền thống. Hãy lắp đặt chiếc thang máy tuyệt đẹp, không gian mở này trong ngôi nhà bạn.

Phụ kiện & LỰA CHỌN THÊM

Các giải pháp thang máy của chúng tôi cung cấp đa dạng các lựa chọn thêm với nhiều chủng loại phụ kiện và sản phẩm hoàn thiện, mẫu cửa và đặc tính an toàn khác nhau. Bạn có thể tùy chỉnh thang máy của mình để phù hợp với hầu hết các phong cách và yêu cầu kiến trúc. Giếng thang đúc sẵn có thể được sơn tĩnh điện với bất kỳ màu nào trong số 248 màu thuộc bảng màu RAL hoặc có thể bằng kính (kể cả cạnh máy).



Hãy lựa chọn các mẫu cửa khác nhau

Sàn thang có thể trải các loại thảm khác nhau theo lựa chọn của khách hàng



Hãy chọn trong số rất nhiều hệ thống khóa và liên lạc sử dụng trong sàn thang.



Thang máy của chúng tôi có giếng thang tiêu chuẩn làm từ các vách thép. Bạn có thể chọn bất kỳ màu nào trong bảng màu RAL để phù hợp với không gian xung quanh và/hoặc thay các vách thép bằng các vách kính.



Nếu thang được lắp thẳng lên sàn nhà, để vào thang máy cần có một đường dốc. Chúng tôi cung cấp đường dốc vào thang làm bằng nhôm.



Trần giếng thang có thể lắp các lựa chọn đèn chiếu sáng khác nhau như đèn rọi LED hoặc đèn huỳnh quang.



Nút gọi tầng tiêu chuẩn với hình dáng cực kỳ thân thiện với người dùng, phù hợp cho mọi đối tượng từ người già, trẻ nhỏ, người tàn tật.



Đèn chỉ tầng có thể lắp cả trong sàn thang và ở từng cửa tầng.



1



2



3



4



5



6

Từ cửa ra vào tới phòng riêng và tới các phòng ban làm việc, trong các tòa nhà thương mại hoặc nhà riêng đều cần hệ thống khóa cá nhân để hạn chế việc ra vào chỉ dành cho những người được phép. Nhằm mục đích này, thang máy Cibes cung cấp các giải pháp khóa là tính năng lựa chọn thêm như:

1. Khóa chìa 2. Thẻ thông minh 3. Khóa mã

4. Nút gọi tầng từ xa được sử dụng cùng hoặc thay thế nút gọi trên cửa tầng. 5. Điều khiển từ xa, điều khiển thang máy và cửa tầng thông qua tín hiệu hồng ngoại. 6. Nút gọi tầng tiện dụng (ấn bằng khuỷu tay) được sử dụng để hỗ trợ việc sử dụng thiết bị mở cửa tự động đồng thời hoặc thay thế nút gọi tầng gắn trên cửa và được đặt ở vị trí phù hợp cho người sử dụng.

Không gian & AN TOÀN

Với những thay đổi trên thị trường gần đây liên quan đến việc sử dụng đất đai, các dạng nhà mặt phố hay "biệt thự nhỏ" ngày càng phổ biến hơn so với những căn nhà to rộng do chi phí xây dựng thấp hơn. Những dạng nhà này thường có tầng hầm và bãi đỗ xe ngầm và nằm trong các khu đô thị với cổng an ninh và không gian công cộng thoáng đãng.



Với những ngôi nhà có bãi đỗ xe ngầm hoặc tầng hầm, việc đào hố giếng (pit) thường ảnh hưởng đến móng nhà và kết cấu xây dựng ban đầu. Việc này đòi hỏi phải có biện pháp chống thấm, chống ngập cho toàn bộ ngôi nhà.

Những ngôi nhà này thường cao hơn, sâu hơn nhưng không quá rộng. Việc lên xuống cầu thang trong những ngôi nhà như thế này thực sự là gánh nặng cho các gia đình chung sống nhiều thế hệ, trong khi đó nếu lắp thang máy công nghệ cáp kéo truyền thống sẽ tốn khá nhiều diện tích.

Tập đoàn Thang máy Cibes đã phát triển một trong các giải pháp thang máy thuận tiện nhất thế giới. Giải pháp này loại bỏ những rắc rối cũng như chi phí khi phải đào hố giếng và xây dựng giếng thang và hệ thống chịu lực riêng. Giờ đây bạn không cần phải cải tạo móng nhà hiện có, bạn chỉ cần lắp một chiếc thang

máy Cibes không hố giếng. Thang máy Cibes có thể được lắp thẳng xuống sàn nhà và phần việc còn lại chỉ là cố định chiếc thang dọc theo giếng của nó. Vậy là công việc lắp đặt đã hoàn tất.

Đối với những ngôi nhà có bãi đỗ xe ngầm hoặc tầng hầm, việc đào hố giếng thường ảnh hưởng đến móng nhà và kết cấu xây dựng ban đầu. Việc này đòi hỏi phải có biện pháp chống thấm, chống ngập cho toàn bộ ngôi nhà. Vị trí lắp thang tốt nhất là ở giữa cầu thang bộ giúp tiết kiệm không gian. Với vị trí này, thang máy Cibes 4 mặt kính là giải pháp hoàn hảo nhất.

KHÔNG GIAN

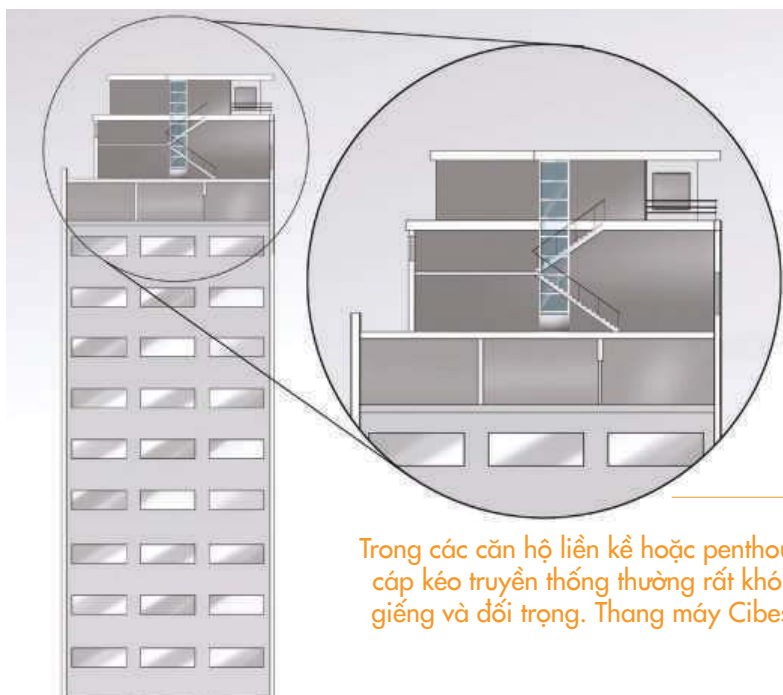
Các căn biệt thự và nhà phố càng ngày càng cao và hẹp hơn với việc không gian sống từng tầng phải hi sinh cho tổng không gian sống cả nhà. Ô tô đỗ ở tầng hầm 1 và 2 ngày càng phổ biến kể cả ở những nơi có mực nước ngầm cao hoặc hay bị ngập lụt

Lắp đặt một chiếc thang máy cáp kéo truyền thống hay thang thủy lực với hệ thống giếng thang và chịu lực bằng gạch/bê tông và thép thường tốn diện tích và khả năng tận dụng không gian chỉ khoảng 30-40%. Với thang máy gia đình Cibes khả năng tận dụng không gian lên tới 70% và diện tích chiếm chỗ nhỏ nhất chỉ khoảng 1 m²! Với những kiểu nhà cao và hẹp như thế này, giải pháp đẹp nhất là thang máy được lắp chính giữa thang bộ, bốn mặt bằng kính.

Đối với các căn penthouse hoặc áp mái 2-3 tầng, việc lắp một chiếc thang máy truyền thống bên trong căn hộ là điều không thể thực hiện. Với diện tích thang nhỏ, nhẹ, không hố giếng, sử dụng nguồn điện gia đình 1 pha và không có đối trọng, thang máy Cibes là giải pháp tối ưu nhất trong trường hợp này.



Xét trên khía cạnh thiết kế, vị trí tối ưu nhất của chiếc thang máy là nằm giữa thang bộ. Thang máy Cibes tiết kiệm diện tích, 4 mặt bằng kính, tầm nhìn mở là giải pháp lý tưởng cho dạng thiết kế này.



AN TOÀN

Thang máy Cibes là dạng thang trục vít không hố giếng được thiết kế với công nghệ thông minh và tiên tiến. Tính an toàn của thang máy Cibes đến từ hệ thống truyền động đơn giản, mạnh mẽ và không cần bảo dưỡng nhiều. Theo thử nghiệm của Phòng thí nghiệm Hoàng gia Thụy Điển, điểm yếu nhất của hệ thống truyền động có thể chịu được lực trên 10 tấn. Đây là chiếc thang máy cực kỳ an toàn để di chuyển lên xuống và không bao giờ có thể "rơi tự do". Các tính năng an toàn quan trọng được lắp trong thang bao gồm các loại cảm biến chuyển động khác nhau.

Trong các căn hộ liền kề hoặc penthouse nhiều tầng, nói chung việc lắp thang máy cáp kéo truyền thống thường rất khó hoặc không thể thực hiện được do vấn đề hố giếng và đối trọng. Thang máy Cibes đặc biệt thích hợp với kiểu nhà/căn hộ này.

Giới thiệu về CIBES

Tập đoàn Thang máy Cibes là nhà sản xuất thang máy trục vít và các giải pháp sàn nâng cho gia đình và môi trường công cộng hàng đầu thế giới. Trụ sở chính, văn phòng kinh doanh, nhà máy sản xuất và dịch vụ công ty đặt tại Gävle, Thụy Điển. Chúng tôi tự hào sản xuất tất cả các giải pháp của mình 100% tại Thụy Điển.


Chúng tôi hiện có 5 chi nhánh dịch vụ và lắp đặt tại Vương quốc Anh, Hà Lan, Phần Lan, Na Uy, Trung Quốc. Đồng thời, chúng tôi cũng phân phối sản phẩm của mình tới trên 50 thị trường khác thông qua 200 nhà phân phối trên toàn cầu.

LỊCH SỬ

Ông Bertil Svedberg (Thạc sỹ Khoa học) thành lập Cibes vào năm 1948 tại Solna, Thụy Điển. Ban đầu, công ty tập trung vào dòng thang máy công nghiệp sử dụng xích và vít xoắn để tải hàng nặng. Trong suốt những năm 50 của thế kỷ 20, Cibes đã bán rất nhiều các giải pháp đặc biệt sử dụng để nâng tải trọng từ 200 kg tới 1000 kg với thương hiệu Elektroborg.

Trong suốt những năm 60 của thế kỷ 20, Cibes tham gia vào hoạt động kinh doanh và lắp đặt các sản phẩm dành cho con người với nguyên lý nâng hạ các sàn thang có lan can bảo vệ.

Trong những năm 70, Cibes đã cách mạng hóa thị trường thang máy gia đình bằng việc sáng tạo ra thang máy trục vít. Cuối những năm 70, giải pháp



thang máy trục vít độc đáo của chúng tôi được cải tiến và được thiết kế với hàng loạt các tính năng an toàn đạt giải thưởng.

SỰ PHÁT TRIỂN CỦA CÔNG TY

Do những cải cách xã hội tiên tiến và rất sớm xảy ra ở Xcan-đi-na-vi đòi hỏi cần phải có sản phẩm phù hợp với mọi nhu cầu sử dụng của mọi người ở các không gian công cộng cũng như tại nhà riêng, vì vậy giải pháp thang máy trục vít độc đáo của Cibes với hệ thống an toàn mạnh mẽ và cực kỳ đơn giản đã có doanh số phát triển với tốc độ khổng lồ trong các thập kỷ qua.

Với dòng sản phẩm mới thành công này, Cibes bắt đầu xuất khẩu sản phẩm thang máy của mình lần đầu tiên vào năm 1989, đầu tiên tới các nước trong vùng Xcan-đi-na-vi, sau đó vào năm 1996 là tới toàn bộ Cộng đồng Châu Âu với sản phẩm thang máy sàn nâng rất thành công model Cibes A5000.

Vào năm 1999, Thang máy Cibes là một trong 24 công ty Châu Âu thành lập Hiệp hội Thang máy Sàn nâng và Thang máy cho Người Tàn tật Châu Âu (EPSA).

Từ năm 2000, sự phát triển của Tập đoàn Thang máy Cibes chủ yếu ở các thị trường mới tại Châu Phi, Trung Đông, Cộng đồng các Quốc gia Độc lập và Châu Á. Tập đoàn thang máy Cibes đã sản xuất theo yêu cầu của khách hàng và lắp đặt trên 50.000 thang máy trục vít trên toàn thế giới với hàng triệu người sử dụng và là công ty thang máy trục vít lớn nhất thế giới với thị phần > 50%.

Trong năm 2014 và 2015, với mục tiêu cung cấp dịch vụ tại chỗ cải tiến, Cibes đã mở thêm các chi nhánh mới tại Na Uy, Trung Quốc, Việt Nam, Thái Lan, Indonesia và Philippin.





GIẢI THƯỞNG NOBEL HÒA BÌNH
Thụy Điển nổi tiếng thế giới về công nghệ, các phát minh và sản phẩm chất lượng cao



TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI
Chính sách môi trường của Thụy Điển nhằm truyền lại cho thế hệ kế tiếp một xã hội trong đó tất cả các vấn đề môi trường lớn đã được giải quyết.



AN TOÀN
Các sản phẩm của Thụy Điển nổi tiếng về độ bền và độ tin cậy giống như chiếc xe Volvo.



ĐẠO ĐỨC
Thụy Điển là xã hội có cách hành xử có đạo đức cao với mô hình phúc lợi xã hội rất phát triển cho công dân của mình.

MỘT TRONG NHỮNG QUỐC GIA DẪN ĐẦU TRÊN THẾ GIỚI VỀ CHỦ NGHĨA QUÂN BÌNH VÀ CÔNG BẰNG XÃ HỘI

Thụy Điển là một trong những nước dẫn đầu trong khu vực Xcan-đi-na-vi. Thụy Điển có mật độ dân số thấp với đường bờ biển dài và rừng che phủ 64% diện tích đất nước. Lịch sử hiện đại của Thụy Điển bắt đầu dưới thời Viking khoảng năm 700 sau Công nguyên. Với vai trò là các thương nhân và nhà thám hiểm, đế chế Viking đã phát triển từ Thụy Điển tới vùng biển Baltic, thậm chí tới những vùng xa xôi như Châu Á, Bắc Mỹ trước cả Christopher Columbus. Chính người Viking đã thành lập ra nước Nga hiện đại năm 882.

Vương quốc Thụy Điển trở thành quốc gia độc lập vào năm 1523 với sự trợ giúp của các đời vua liên tục tới ngày nay. Thụy Điển chuyển từ chế độ quân chủ sang xã hội dân chủ xã hội chủ nghĩa một cách hòa bình và ổn định với lần cuối cùng tham gia chiến tranh vào năm 1914.

Ngày nay Thụy Điển tự hào là một xã hội sôi động, dân số khoảng 10 triệu người với mức GDP bình quân đầu người cao thứ 2 trên thế giới. Năm 2013, Thụy Điển xếp thứ 2 toàn cầu về Chỉ số Dân chủ và xếp thứ 8 thế giới về mức thu nhập bình quân đầu người.

Phù hợp hoàn hảo cho mọi

KHÔNG GIAN



Thư viện - thiết kế đoạt giải - Thụy Điển

MODEL CIBES A5000





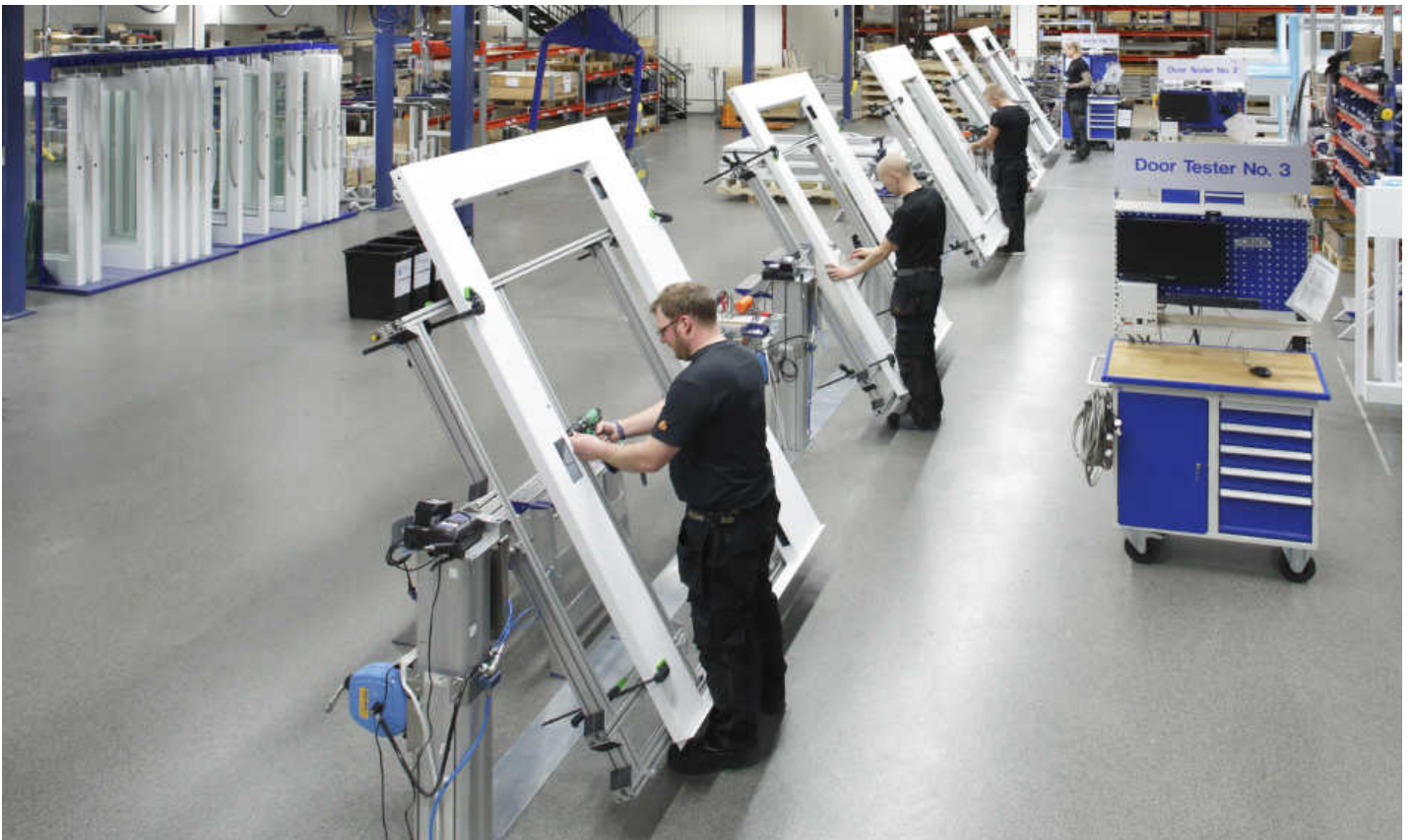
Phù hợp với
NỘI THẤT

Văn phòng cho thuê - Thụy Điển

MODEL CIBES A5000



Thang máy Chất lượng Sản xuất tại Thụy Điển



THANG MÁY CIBES VIỆT NAM

