The background of the entire advertisement is a photograph of a large, modern architectural feature. It consists of a complex network of blue-painted steel beams forming a staircase or spiral structure. The stairs are made of clear glass panels, allowing a view down the entire height of the structure. The lighting is bright, creating strong highlights and shadows on the metallic surfaces.

DEPA LIFT

DEDICATED PARTNER

HomeLift

Depa-H & Depa-T

HomeLift

DepaLift cung cấp dịch vụ chuyên nghiệp và tận tình





Depa-H là thang máy công nghệ truyền động thủy lực, Depa-T là thang máy công nghệ truyền động cáp kéo. Đây là các sản phẩm nhập khẩu nguyên chiếc từ Italy được may đo, thiết kế phù hợp với từng yêu cầu cụ thể của khách hàng. Thang được thiết kế phù hợp với mọi loại giếng thang và có thể được lắp đặt ở trong nhà và ngoài trời. Dễ dàng lắp đặt và chú trọng đến các chi tiết giúp DepaLift là một thang máy an toàn và sử dụng lâu bền.

HomeLift

Thang kèm khung giếng thang

Thang máy gia đình DepaLift có thể được cung cấp kèm với khung thép, được lắp đặt ở cả trong nhà hoặc ngoài trời.



Vật liệu cabin

Lựa chọn phụ kiện, đèn, gương đa dạng



Tính thẩm mỹ

Sự linh hoạt và quan tâm đến từng chi tiết giúp thang máy gia đình DepaLift thực sự trở thành một thiết kế nội thất và là một giải pháp lắp đặt hoàn hảo cho các khu dân cư và khu thương mại.



HomeLift



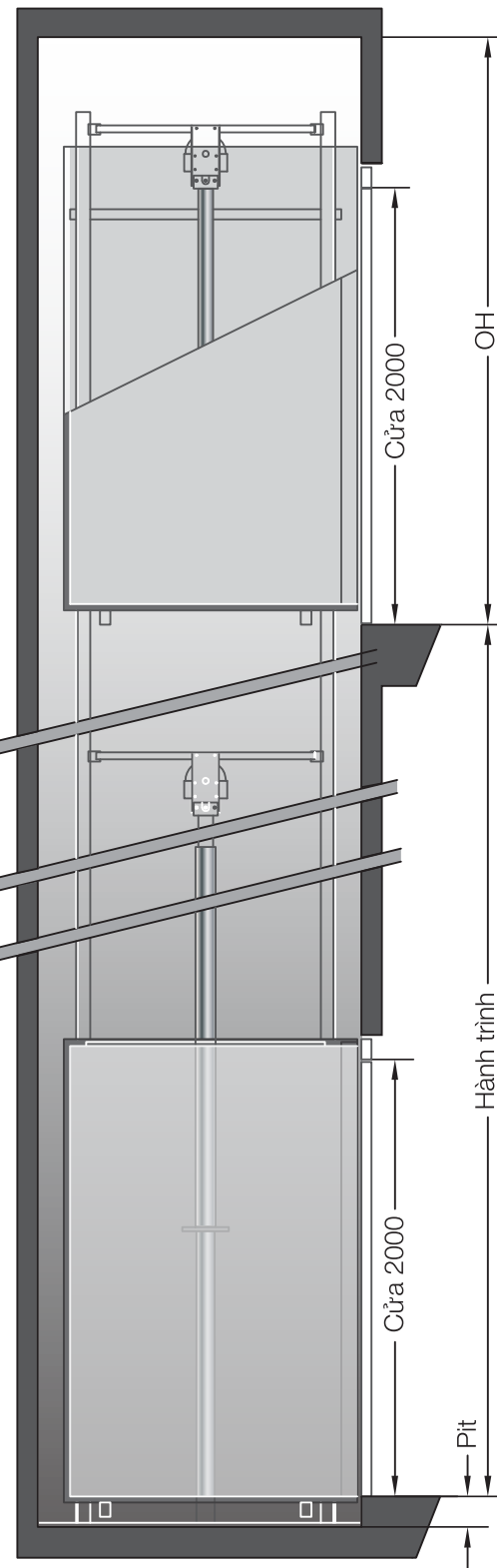
HomeLift

Depa-H

Cửa mở tay



Công nghệ thủy lực, Depa-H có tải trọng từ 300kg đến 1200kg



Đặc tính kỹ thuật

Tải trọng [Kg]	Tiêu chuẩn	300 ¹	400 ¹
Tốc độ [m/s]	Tiêu chuẩn	0,15-0,3	0,15-0,3
Công suất [Kw]	Định mức	1,5/1,8	1,5/1,8/2,2
Nguồn điện [V]	Tiêu chuẩn	230	230
Chứng chỉ	IMQ	2006/42/CE	2006/42/CE

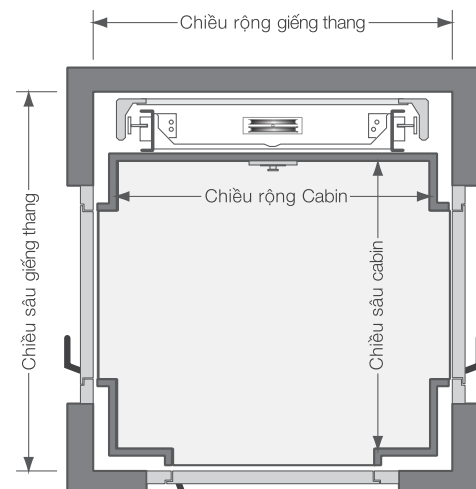
¹ Tải trọng lên tối 1200kg tùy theo yêu cầu

Kích thước giếng thang

Hành trình [mm]	Tối đa	15850 ÷ 18250 ²	13450 ÷ 16650 ²
Pit [mm]	Tối thiểu	130 ³	130 ³
OH [mm]	Tiêu chuẩn	2600	2600

² Hành trình tối đa phụ thuộc vào tải trọng cabin. Đối với hành trình trên 15850mm (300kg) và 13450mm (400kg) thì cần cung cấp thêm thông tin để nghiên cứu về tính khả thi.

³ Đối với sàn Granit hoặc sàn do khách hàng tự cung cấp thì Pit tối thiểu là 150mm.



Kích thước cabin

Chiều rộng Cabin [mm]	Tối thiểu	—	590
	Tối đa	—	1400
Chiều sâu Cabin [mm]	Tối thiểu	—	590
	Tối đa	—	1200
Chiều cao Cabin [mm]	2000	—	2100

HomeLift

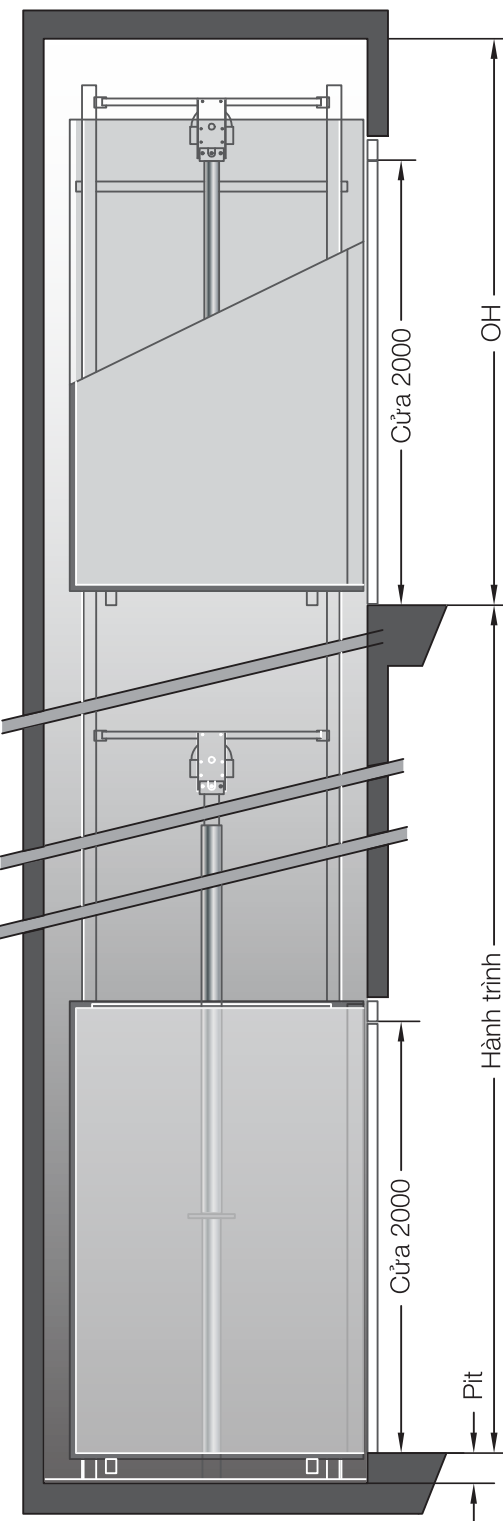
Depa-H

Cửa cabin và cửa tầng tự động



Cửa cabin và cửa tầng tự động

Công nghệ thủy lực, Depa-H có tải trọng từ 300kg đến 1000kg



Đặc tính kỹ thuật

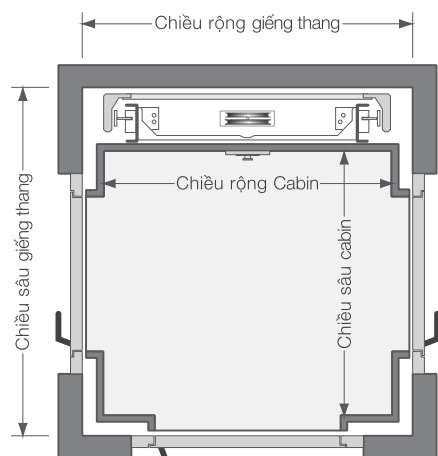
Tải trọng [Kg]	Tiêu chuẩn	300	400
Tốc độ [m/s]	Tiêu chuẩn	0,15-0,3	0,15-0,3
Công suất [Kw]	Định mức	1,5/1,8/2,2	1,5/1,8/2,2
Nguồn điện [V]	Tiêu chuẩn	230	230
Chứng chỉ	IMQ	2006/42/CE	2006/42/CE

Kích thước giếng thang

Hành trình [mm]	Tối đa	15850 ÷ 18250 ¹	13450 ÷ 16650 ¹
Pit [mm]	Tối thiểu	130 ²	130 ²
OH [mm]	Tiêu chuẩn	2800	2800

¹ Hành trình tối đa phụ thuộc vào tải trọng. Đối với hành trình cao trên 15850 (300kg) và 13450 (400kg) thì cần cung cấp thêm thông tin để nghiên cứu về tính khả thi.

² Với sàn Granit hoặc sàn khách hàng tự hoàn thiện thì Pit tối thiểu là 150mm.



Kích thước cabin

Chiều rộng Cabin [mm]	Tối thiểu	—	800
	Tối đa		1400
Chiều sâu Cabin [mm]	Tối thiểu	—	800
	Tối đa		1200
Chiều cao Cabin [mm]	Tiêu chuẩn	—	2100
Chiều cao Cửa [mm]	Tiêu chuẩn		2000

HomeLift Depa-T



Tải trọng	250 - 400 - 500 Kg
Loại cửa	1 cửa - 2 cửa đối diện/2 cửa vuông góc
Tốc độ	0,3 m/s
Hành trình (Tối đa)	25 m
Số điểm dừng (Tối đa)	8
Tủ điều khiển	Trên giếng thang, đặt trong hoặc ngoài OH
Trong trường hợp khẩn cấp	Trong trường hợp mất điện, cabin sẽ di chuyển lên hoặc xuống để về tầng gần nhất
Tỉ lệ truyền	1:1
Giếng thang	Bê tông hoặc khung thép
Pit	150mm (sàn tiêu chuẩn) hoặc 170mm (sàn khách hàng tự hoàn thiện, dày tối đa 20mm, nặng 50kg)

OH (Đối với chiều cao cabin 2100mm)

- Tủ điện ngoài giếng thang - Cửa tay	2350 mm
- Tủ điện ngoài giếng thang - Cửa tự động	2550 mm
- Tủ điện trong giếng thang - Khung bê tông	2650 mm
- Tủ điện trong giếng thang - Khung thép	2730 mm

Depa-T sử dụng công nghệ truyền động cáp kéo hiện đại, rút ngắn Pit và OH, không có phòng máy, diện tích lắp thang rất tiết kiệm và sản xuất theo thực tế từng công trình.

HomeLift

Depa-H & Depa-T

Vật liệu

SÀN

LINOLEUM

Bền, ít bị mòn, dễ dàng bảo trì. Đây là vật liệu hoàn hảo để sử dụng hằng ngày.



Gomma a
bolle grigio



0158
Tabac Grey



131 - 081
Private Black



121 - 003
Dark Brown



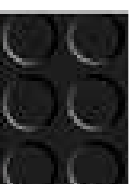
121 - 048
Cranberry red



121 - 155
Smoked Pearl



125 - 026
Sky Blue



Gomma a
bolle nera

VÁCH

INOX

Vật liệu Inox giúp đảm bảo độ bền và giữ cho thang vẫn đẹp sau nhiều năm.



INOX
sọc nhuyễn



INOX
gương

VÁCH

THÉP PHỦ MÀU

Vật liệu này ít bị mòn, dễ dàng bảo trì.



N4
Antracite



N3PP
Nero lucido



DL8 A
Legno chiaro



A32PP
Bianco lucido



A1
Bianco



B32SMA
Azzurro



F12PPS
Similinox



PPS1
Grigio



PPS11
Avorio



N3S
Nero opaco



DL36 A
Legno scuro



F41PPS
Argento metallizzato



DT29SMA
Beige spatodato



G28SMA
Arancio



B41SMM
Blu stellato



N1
Grigio



B22SMA
Blu

Các hình ảnh trong tập tài liệu này chỉ có tính chất tham khảo.
Màu sắc trên hình ảnh có thể khác so với thực tế do kỹ thuật in.

HomeLift
Depa-H & Depa-T
Nội thất



Hiển thị Icaro

Hiển thị Dedalo



Nút bấm vuông



Bảng gọi trong cabin loại ngang



Mành hồng ngoại

Tia hồng ngoại

HomeLift

Depa-H & Depa-T

Nội thất

TRẦN



Dama



LED spotlight



Labirint



Universal

TAY VỊN



Tay vijn nhôm



Tay vijn inox

Depa-H & Depa-T

Cửa tầng - mở tay

Cửa sổ nhỏ

Ô kính cỡ nhỏ cho phép người dùng thấy được cabin khi đến tầng.

Cửa sổ lớn

Ô kính cỡ vừa cho phép nhiều ánh sáng vào cabin hơn.

Cửa kính

Ô kính cỡ lớn cho phép quan sát được cabin.

Cửa 2 ô kính

2 ô kính tách biệt giúp nhiều ánh sáng vào cabin.

Tay nắm cửa

Tay nắm cửa bằng chất liệu inox.

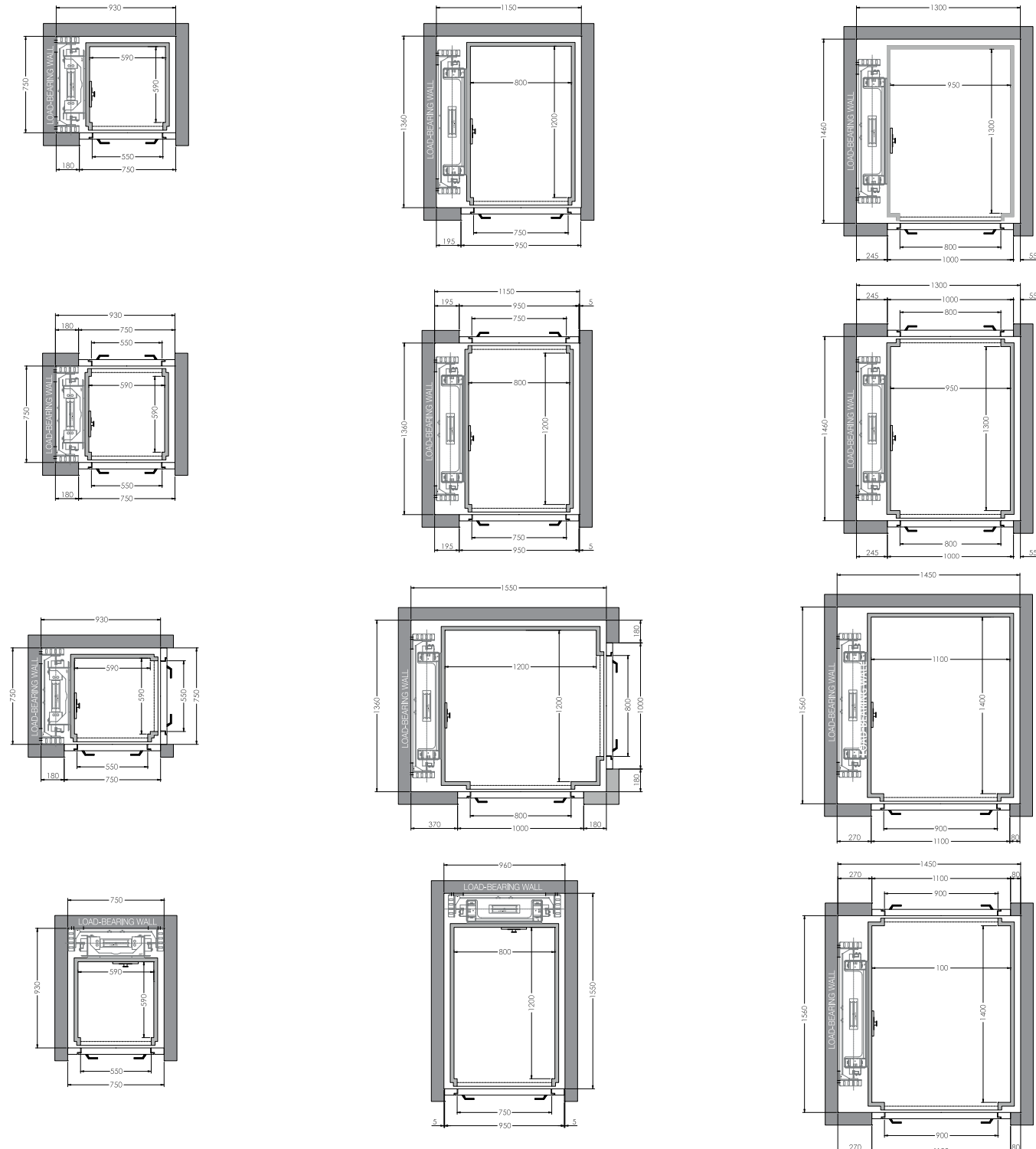
HomeLift

Depa-H

Công nghệ truyền động thủy lực

Cửa tự động - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-H được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp. DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.

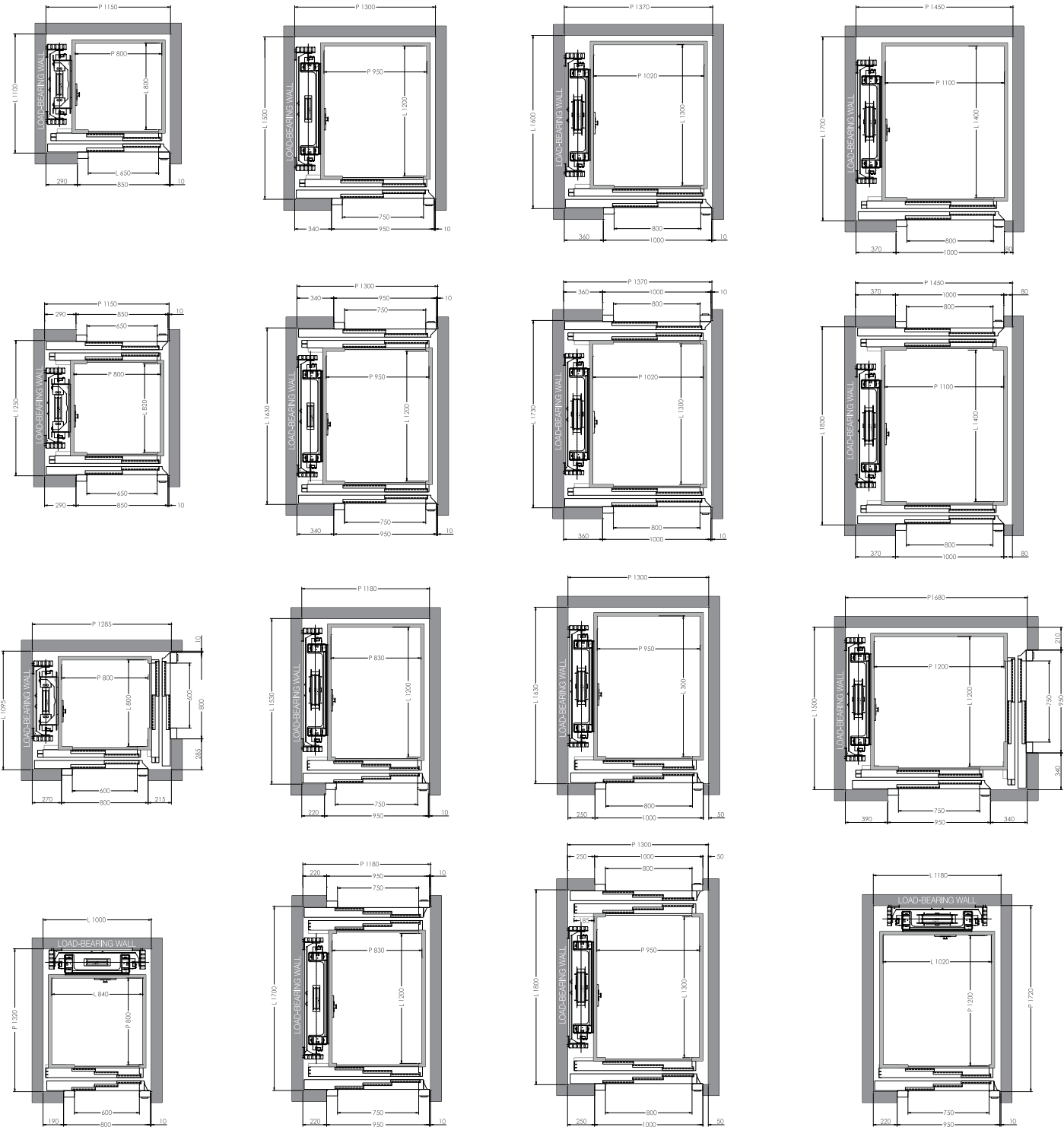


Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet

Công nghệ truyền động thủy lực

Cửa tự động - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-H được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp. DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.



Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet

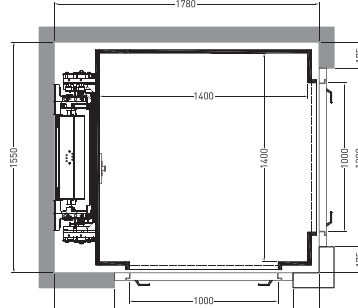
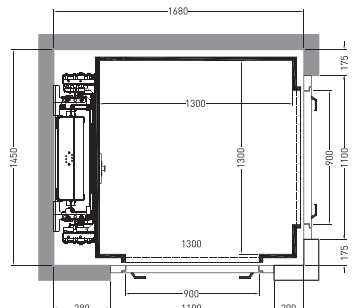
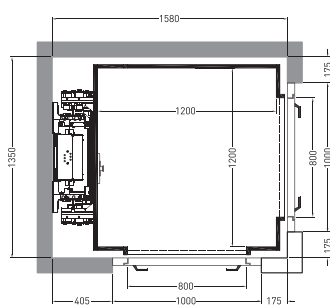
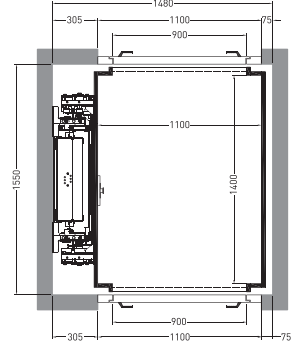
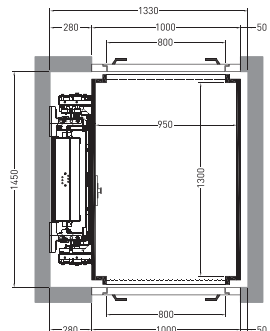
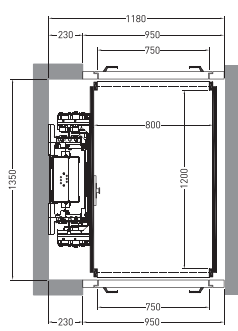
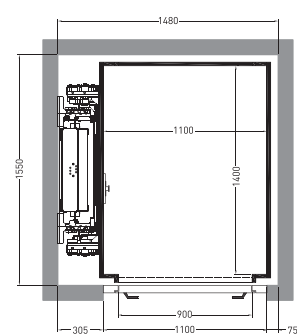
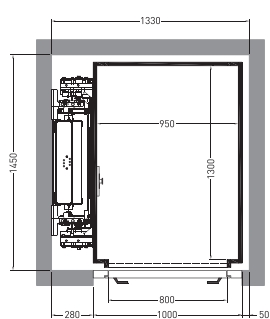
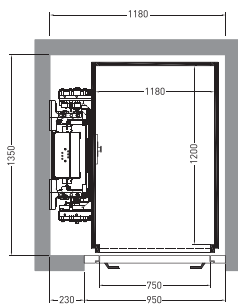
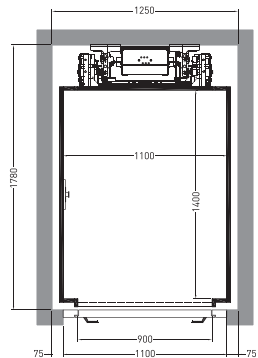
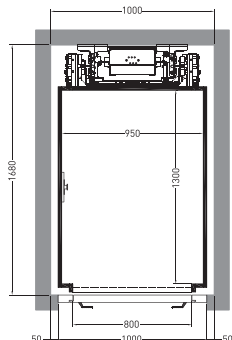
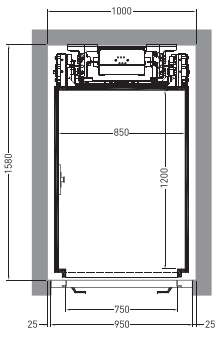
HomeLift

Depa-T

Công nghệ truyền động cáp kéo

Cửa mở tay - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp. DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.

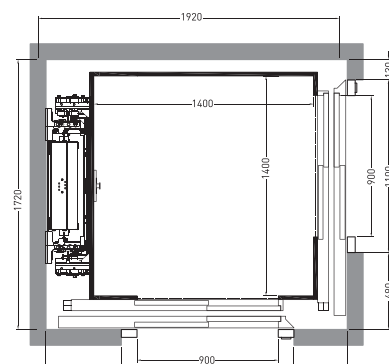
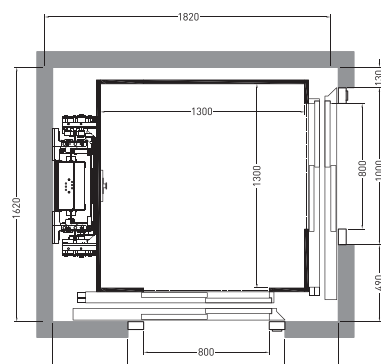
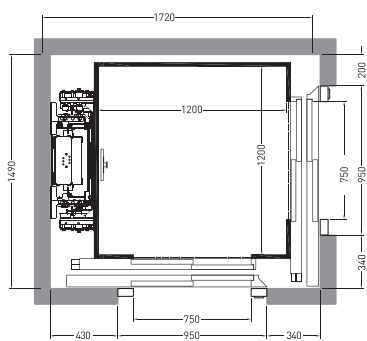
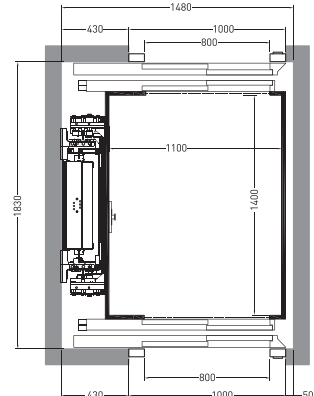
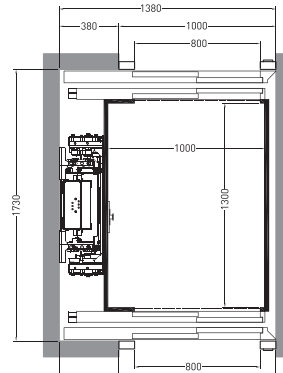
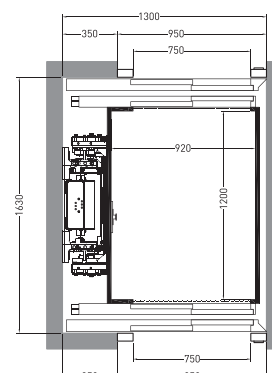
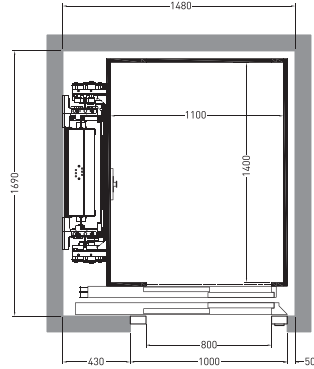
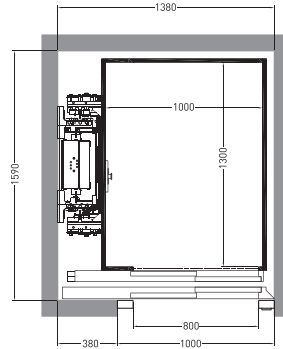
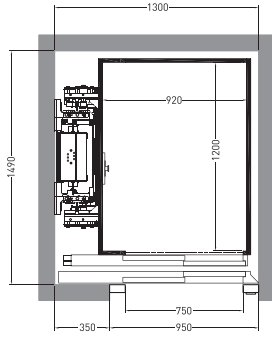


Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet

Công nghệ truyền động cáp kéo

Cửa tự động 2 cánh - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp.
DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.



Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet

HomeLift

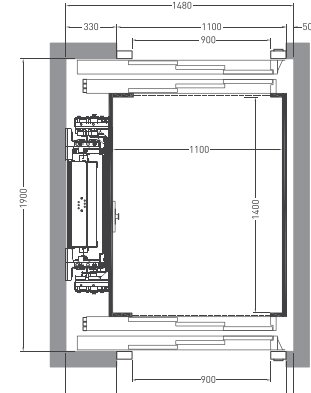
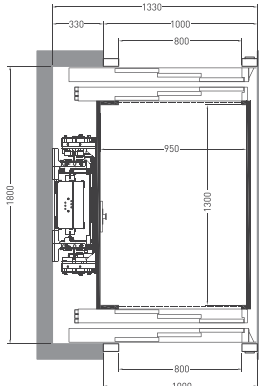
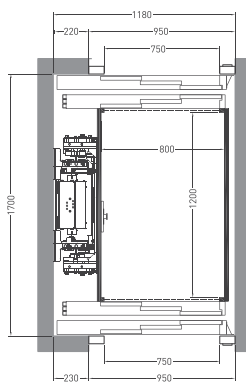
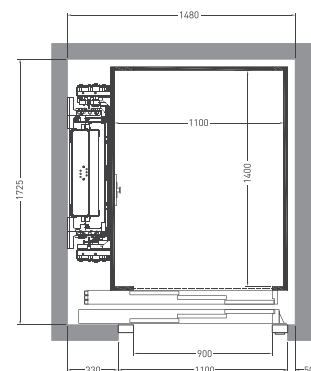
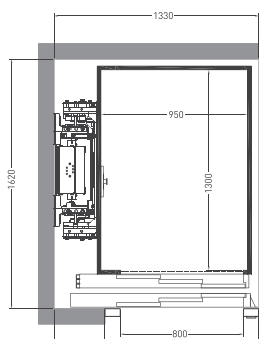
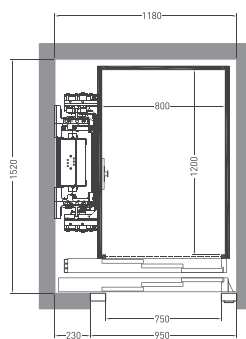
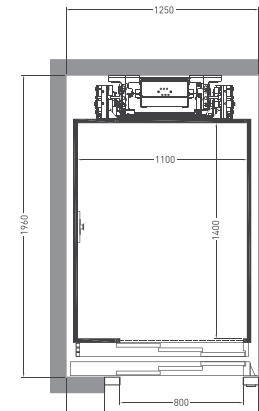
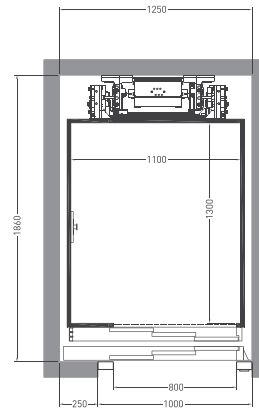
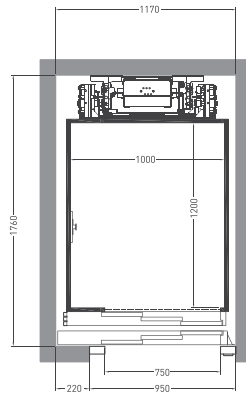
Depa-T

Công nghệ truyền động cáp kéo

Cửa tự động 3 cánh - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp.

DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.



Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet

HomeLift
Depa-H & Depa-T



HomeLift



HomeLift





DEPALIFT VIETNAM CO., LTD

Trụ sở Hà Nội:

- Số 603/54A Đường Lạc Long Quân, Phường Xuân La, Quận Tây Hồ, Hà Nội.
Điện thoại: 0243 5578366 | Fax: 0243 5578365

Văn phòng TP. Hồ Chí Minh:

- Số 72, Đường số 2, KDC Him Lam, Phường Tân Hưng, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 0283 8311608 | Fax: 0283 8311608

MADE IN ITALY

