



**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.

## 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

# Depa-H

Cửa mở tay

---

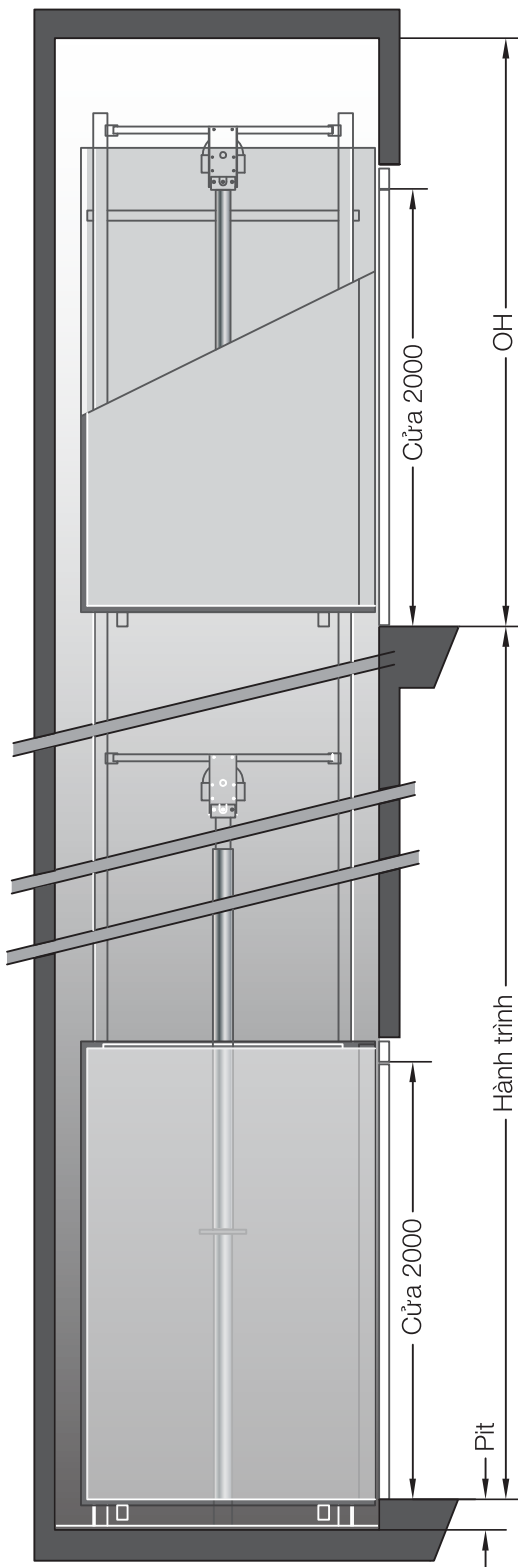


# HomeLift

## Depa-H

### Cửa mở tay

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



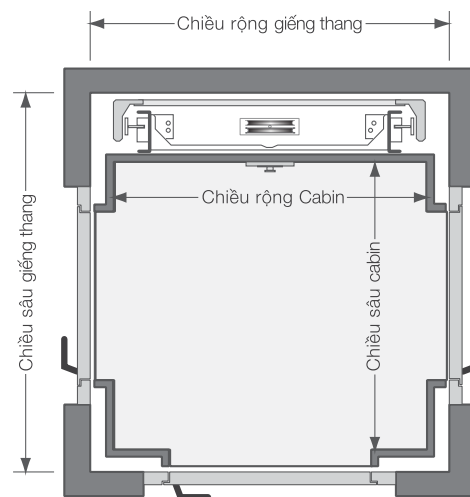
Đặc tính kỹ thuật	Tải trọng [Kg]	Tiêu chuẩn	300 <sup>1</sup>	400 <sup>1</sup>
	Tốc độ [m/s]	Tiêu chuẩn	0,15-0,3	0,15-0,3
	Công suất [Kw]	Định mức	1,5/1,8	1,5/1,8/2,2
	Nguồn điện [V]	Tiêu chuẩn	230	230
	Chứng chỉ	IMQ	2006/42/CE	2006/42/CE

<sup>1</sup> Tải trọng lên tới 1200kg tùy theo yêu cầu

Kích thước giếng thang	Hành trình [mm]	Tối đa	15850 ÷ 18250 <sup>2</sup>	13450 ÷ 16650 <sup>2</sup>
	Pit [mm]	Tối thiểu	130 <sup>3</sup>	130 <sup>3</sup>
	OH [mm]	Tiêu chuẩn	2600	2600

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> 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

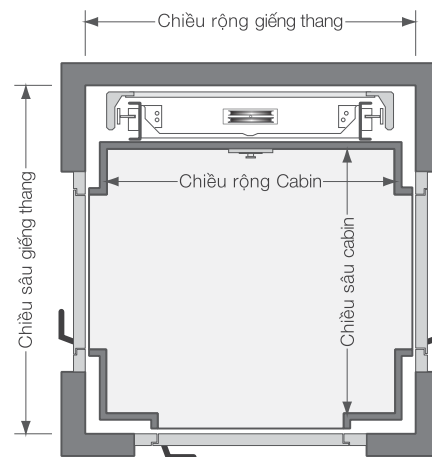
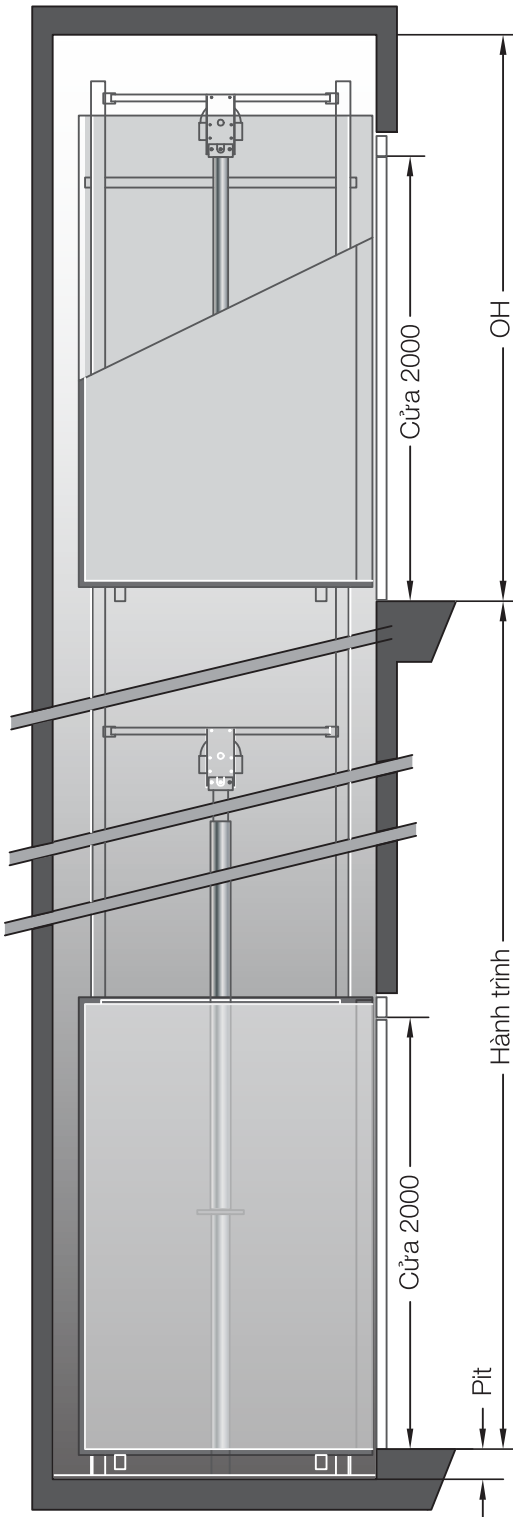
Công nghệ thủy lực, Depa-H có tải trọng từ 300kg đến 1000kg

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 <sup>1</sup>	13450 ÷ 16650 <sup>1</sup>
	Pit [mm]	Tối thiểu	130 <sup>2</sup>	130 <sup>2</sup>
	OH [mm]	Tiêu chuẩn	2800	2800

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

## 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 hàng ngày.



Gomma a bolle grigio



0158 Tabac Grey



131 - 081 Private Black



121 - 003 Dark Brown



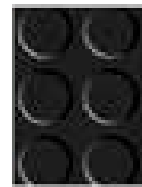
121 - 048 Cranberry red



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 nhuyền



INOX gương

#### VÁCH

#### THÉP PHỦ MÀU

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



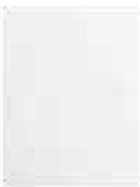
N4 Antracite



N3PP Nero lucido



DL8 A Legno chiaro



A32PP Bianco lucido



A1 Bianco



B32SMA Azzurro



F12PPS Similinox



PPS1 Grigio



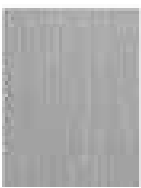
PPS11 Avorio



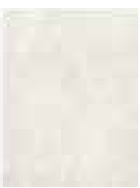
N3S Nero opaco



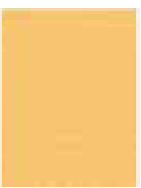
DL36 A Legno scuro



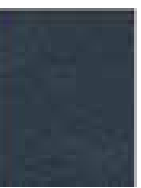
F41PPS Argento metallizzato



DT29SMA Beige spatolato



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

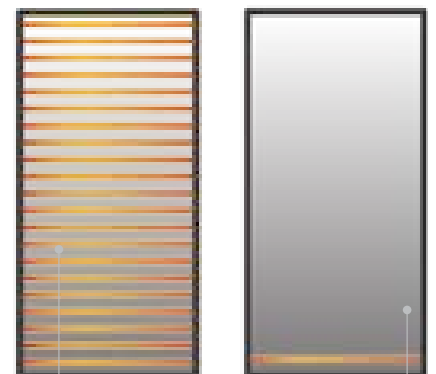
Hiển thị Dedalo



Nút bấm vuông



Bảng gọi trong cabin loại ngang



Mành hồng ngoại

Tia hồng ngoại

### TRẦN



Dama



LED spotlight



Labirint



Universal

### TAY VỊN



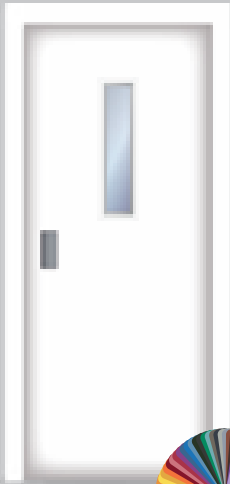
Tay vịn nhôm



Tay vịn inox

HomeLift  
**Depa-H & Depa-T**  
Cửa tầng - mở tay

Cửa sổ nhỏ



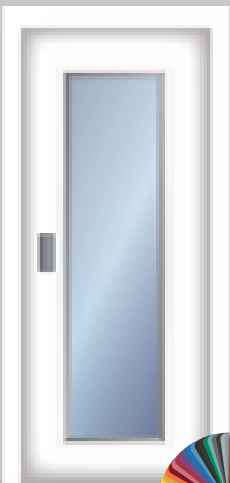
Ô kính cỡ nhỏ cho phép người dùng thấy được cabin khi đến tầng.

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.

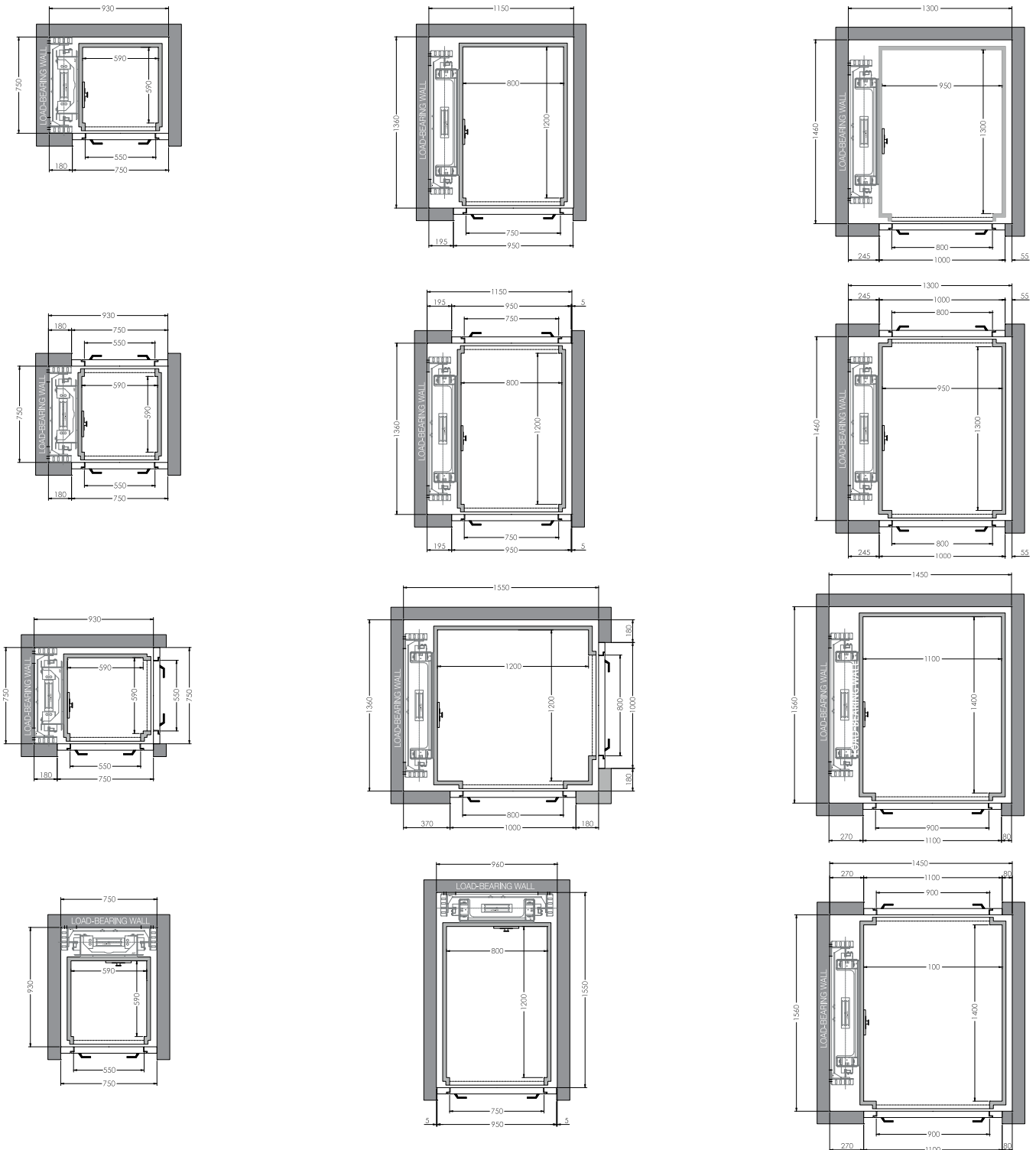
## Depa-H

### Công nghệ truyền động thủy lực

#### Cửa tự động - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-H được thiết kế riêng, nhưng 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.

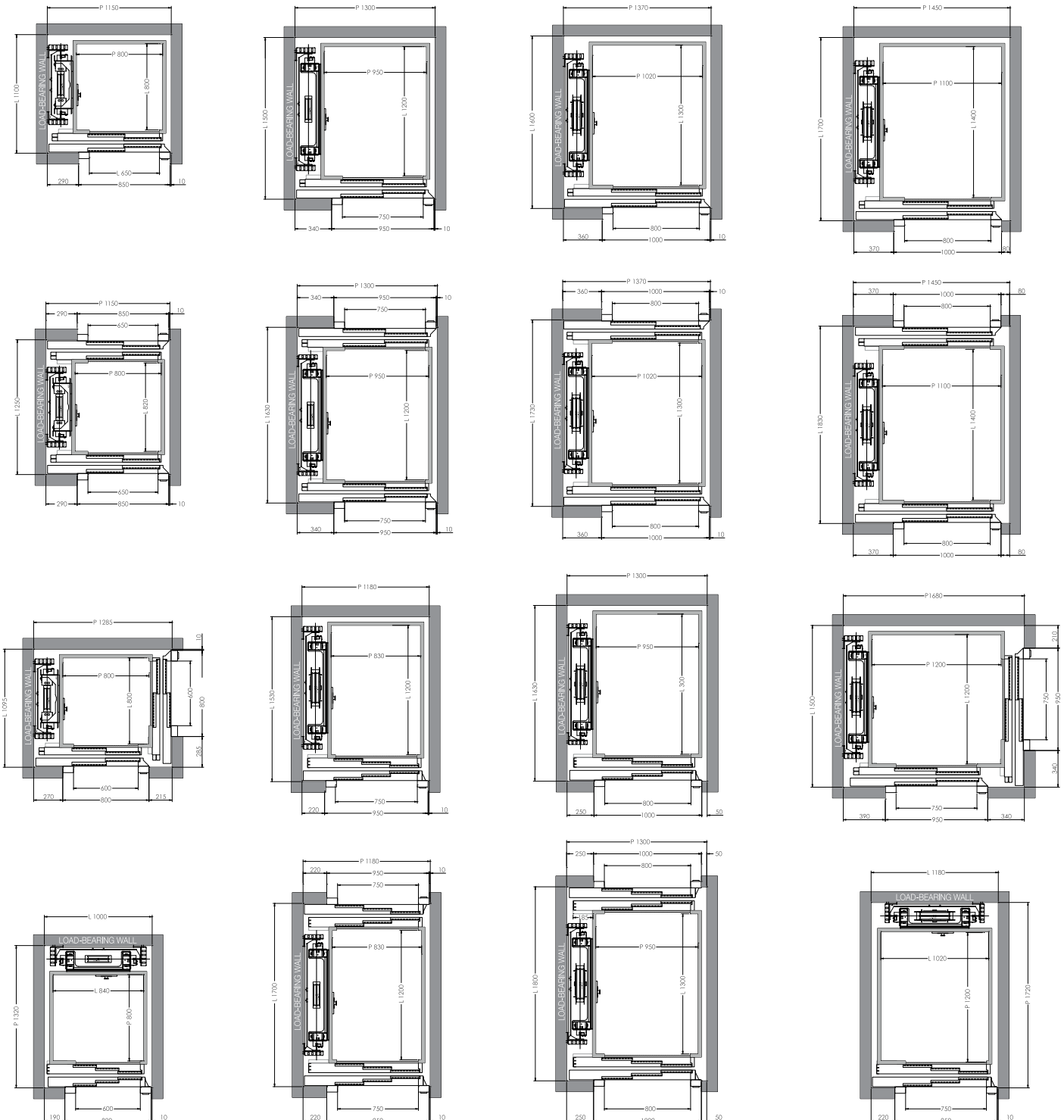


Bản vẽ không chia tỷ lệ - Các kích thước được tính bằng milimet



### Cửa tự động - Giếng thang bê tông

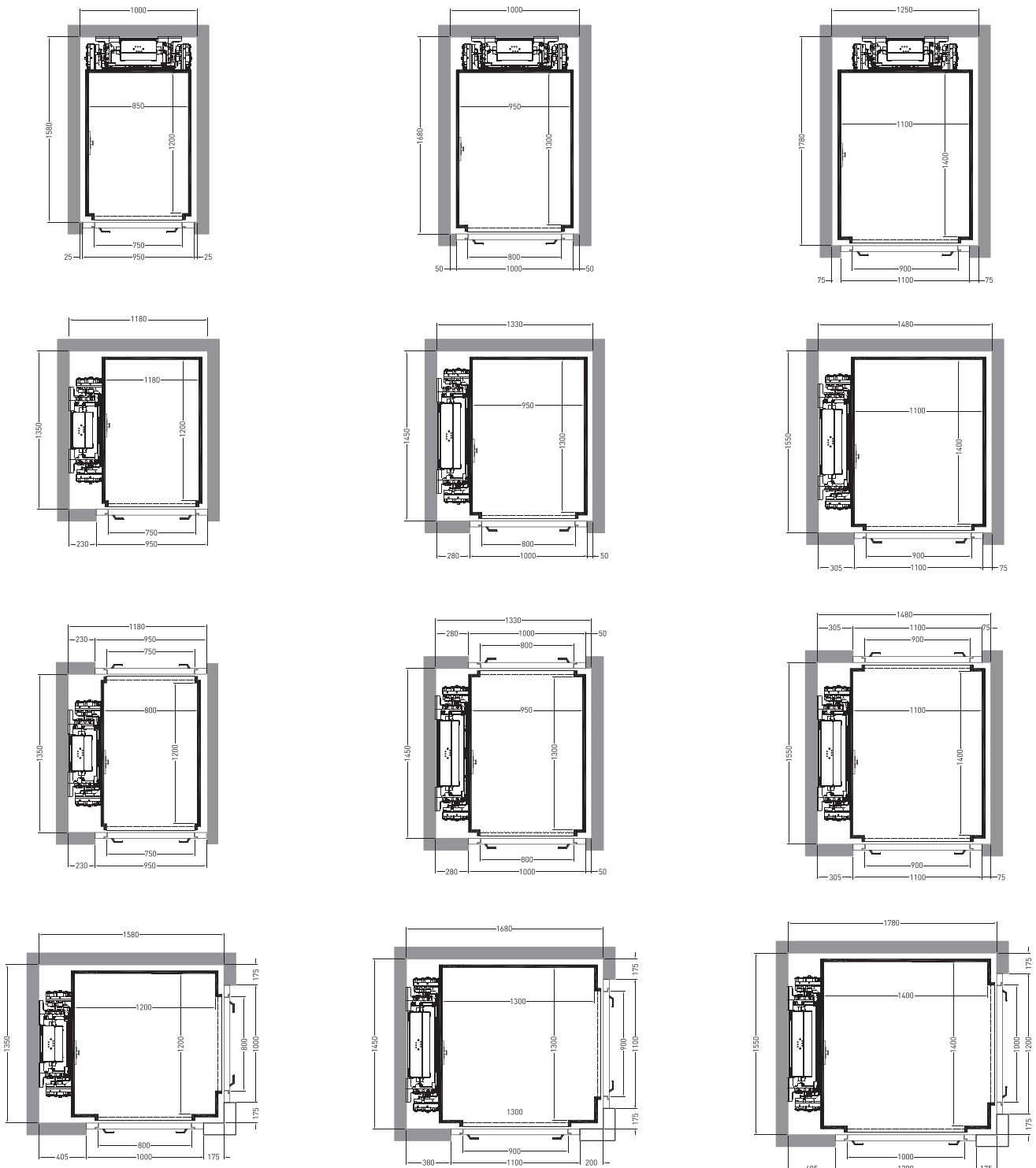
Mỗi thang Depa-H được thiết kế riêng, những bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp. DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.



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

#### Cửa mở tay - Giếng thang bê tông

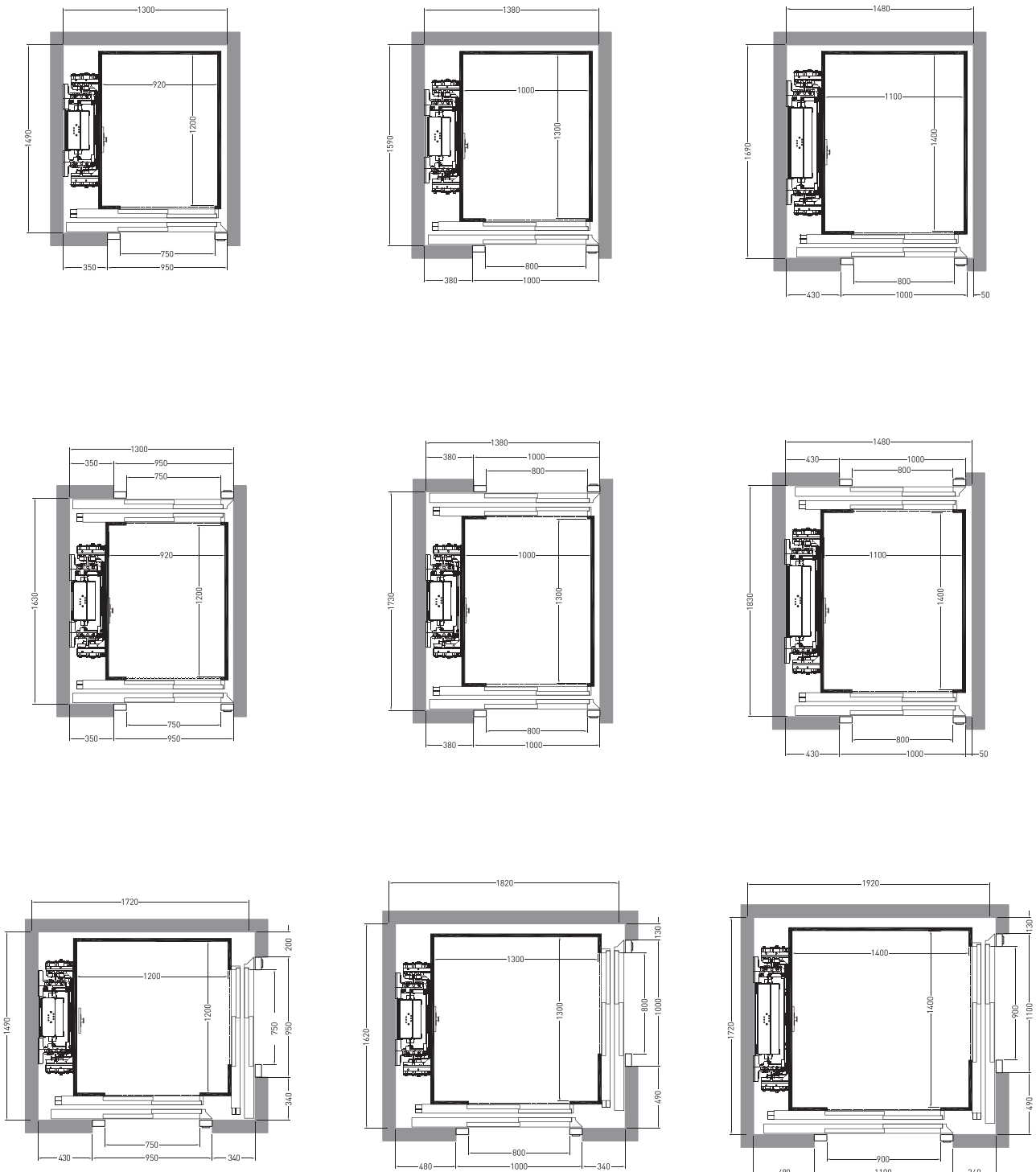
Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, nhưng bản vẽ dưới đây chỉ thể hiện một vài giải pháp. DepaLift có thể thay đổi một vài thông số vì lý do kỹ thuật hoặc thương mại.



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

### Cửa tự động 2 cánh - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, nhưng 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

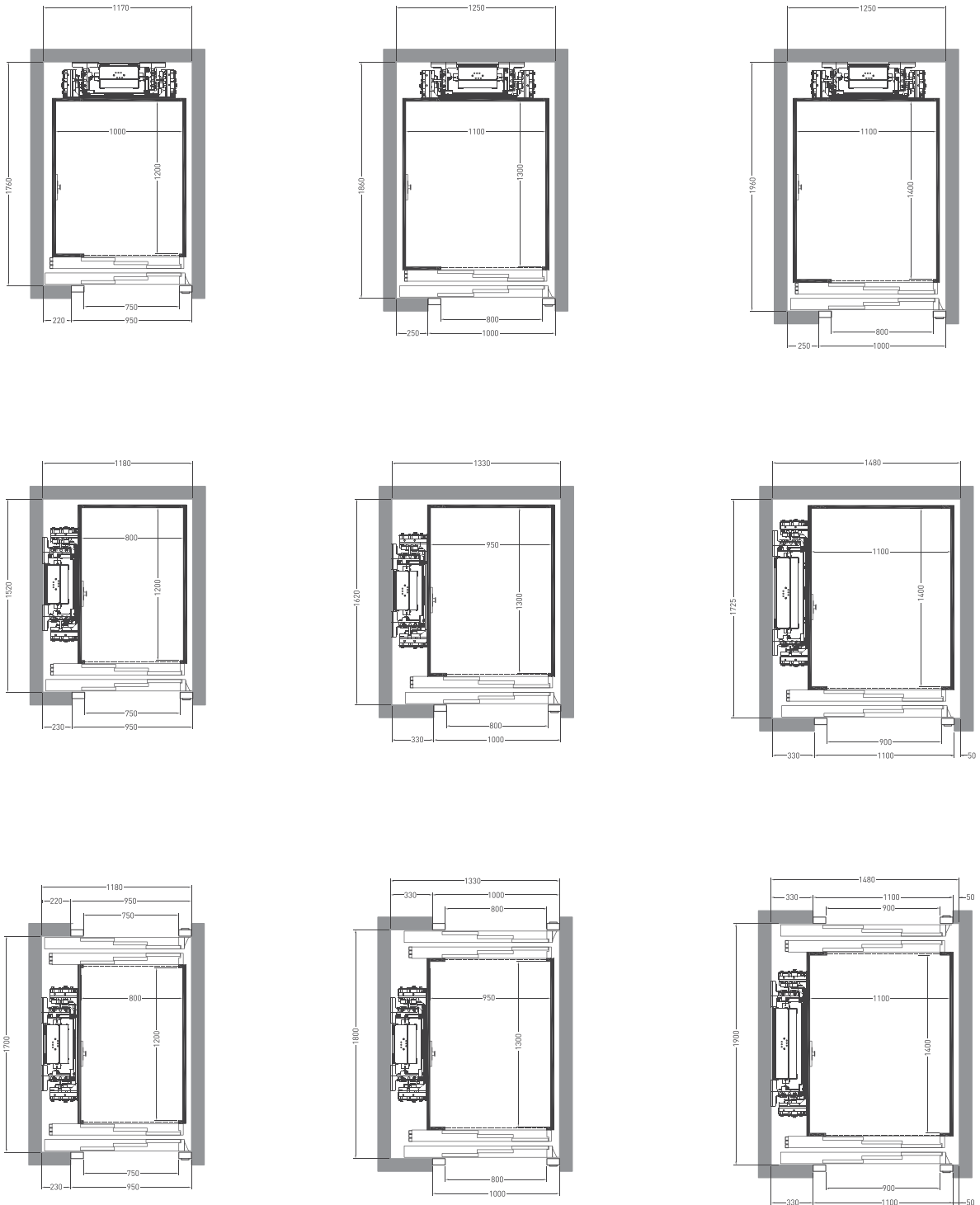
## Depa-T

### Công nghệ truyền động cáp kéo

#### Cửa tự động 3 cánh - Giếng thang bê tông

Mỗi thang Depa-T được thiết kế riêng, nhưng 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

---





**DEPA LIFT**

DEDICATED PARTNER

## 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

