



Pneumatic Vacuum Elevators, LLC

12602 NW 115th Avenue
Medley, Florida 33178, USA
PH: 305.884.1091
FAX: 305.884.1092
www.vacuumelevators.com



THANG MÁY HUY HOÀNG - NHÀ PHÂN PHỐI TOÀN QUỐC

Website: www.thangmaygiadinh.com
Email: huyhoang@thangmaygiadinh.vn
Hotline: 0333.119999

THANG MÁY PVE - MỸ

CÔNG NGHỆ CHÂN KHÔNG





Thang Máy Huy Hoàng - Nhà Phân Phối Toàn Quốc

Hãy gọi 0333.119999. Để có giá tốt nhất



1. CẤU TẠO

- Thang máy hình tròn và gần như trong suốt, giúp hành khách ngắm nhìn toàn cảnh trong lúc đi lên hoặc đi xuống.
- Kết cấu khung chịu lực bằng nhôm hợp kim có đặc tính nhẹ, cứng, độ bền cao. Vỏ bao ngoài sử dụng polycarbonate có đặc tính nhẹ, trong suốt như kính, ngăn được tia cực tím có hại cho da, chịu nhiệt, chống cháy và cách âm tốt, độ bền cao chịu được va đập gấp 280 lần so với kính (tương đương việc dùng búa đập không vỡ).
- Toàn bộ thang được nhà máy thiết kế, chế tạo đồng bộ thành các khối lắp ráp nên việc lắp đặt chỉ diễn ra trong 1-2 ngày. Và giảm thiểu yêu cầu về bảo trì, thay thế thiết bị.
- Thang có các tải trọng 159, 205, 238kg và tối đa 5 điểm dừng.
- Phù hợp cho tất cả các ngôi nhà xây mới hay cải tạo, chỉ cần khoét một lỗ hình tròn xuyên qua các trần hoặc tựa vào hành lang đi lại là lắp được thang.

2. NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG

- Thang máy chân không là sự kết hợp một xi-lanh đứng với một cabin đồng trục, nó sẽ di chuyển lên và xuống thông qua trọng lực và chênh lệch áp suất không khí.
- Khi động cơ tạo chân không hút không khí ra khỏi phòng điều áp nằm bên trên cabin. Thang sẽ đưa hành khách lên phía trên với một tốc độ ổn định.
- Khi van điều áp đặt trên nóc của thang máy được mở để tăng áp suất trong phòng điều áp, lúc đó thang sẽ đi xuống êm ái và tiết kiệm năng lượng tối đa.

3. CÁC TÍNH NĂNG ƯU VIỆT

- Nổi bật, sang trọng và độc đáo.
- Thiết kế hiện đại giúp cho khả năng quan sát toàn cảnh 360 độ.
- Từ 2-5 điểm dừng, dành cho các biệt thự cao cấp.
- Với cấu trúc khung tròn nguyên khối giúp cho thang PVE có khả năng đứng độc lập trên mọi công trình, mọi bề mặt.
- Lắp đặt mọi nơi, chỉ từ 1-2 ngày.
- Không cần hố pit, không phải xây dựng giếng thang hay phòng máy.
- Bảo trì rất ít: Thang yêu cầu dầu khoáng tự nhiên thân thiện môi trường và không gây hại tới sức khỏe của người sử dụng.
- Dễ dàng thay đổi vị trí lắp đặt.
- Sử dụng hệ thống điện cho bộ điều khiển là 220V, cabin là 24V.
- An toàn 100%:
 - Trong trường hợp nguồn điện bị mất, cabin sẽ di chuyển chậm dần tới tầng gần nhất, vì vậy bạn an tâm chờ trong cabin khi thang dừng hẳn thì ra ngoài bình thường.
 - Trong trường hợp sự cố bất ngờ, hoặc mất áp suất hệ thống phanh và an toàn cơ khí sẽ ngay lập tức tác động trong khoảng di chuyển tối đa 5cm.
 - Sản phẩm đạt chứng chỉ ASMEA 17.7
 - Chứng chỉ công nhận chất lượng số: 2006/42EC

TÙY CHỌN

Màu sắc

- Màu xám
- Màu đen
- Xám nhạt
- Màu nâu sẫm
- Màu trắng

Điện thoại Cabin

Khóa Cabin

Ghế xe đẩy có thể gấp (PVE37)



PVE30

Tải trọng: 159 Kg
Tốc độ: 18 m/p chiều lên - 9 m/p chiều xuống
Đường kính giếng thang: 813 mm
Số tầng: 5 điểm dừng
Khung nhôm hợp kim Polycarbonate

Giá trọn bộ: 1.500.000.000
Giảm 1 tầng: 130.000.000



PVE37

Tải trọng: 205 Kg
Tốc độ: 18 m/p chiều lên - 9 m/p chiều xuống
Đường kính giếng thang: 991 mm
Số tầng: 5 điểm dừng
Khung nhôm hợp kim Polycarbonate

Giá trọn bộ: 1.700.000.000
Giảm 1 tầng: 150.000.000



PVE52

Tải trọng: 238 Kg
Tốc độ: 12 m/p chiều lên - 6 m/p chiều xuống
Đường kính giếng thang: 1389 mm
Số tầng: 5 điểm dừng
Khung nhôm hợp kim Polycarbonate

Giá trọn bộ: 1.990.000.000
Giảm 1 tầng: 170.000.000

Hãy gọi 0333.119999. Để có giá tốt nhất