

## Liên hệ chúng tôi

---

**P**: 0915 29 28 25

**P**: 0915 528 422

**E**: [info@doelvietnam.com](mailto:info@doelvietnam.com)

**W**: [www.doelvietnam.com](http://www.doelvietnam.com)

**A**: Số 8A, Đường số 5, Khu phố 4, Phường An Phú  
Thành Phố Thủ Đức – Thành Phố Hồ Chí Minh

Elevator Solution  
**DOEL**

# Tập hướng dẫn

---

## Giới thiệu

Công ty chúng tôi chuyên cung cấp về giải pháp thiết kế cung cấp nội thất thang máy và khung bao bắng rộng thang máy cho tất cả các toà nhà dự án văn phòng, chung cư, khách sạn cao cấp.

Doel hiểu rõ rằng mỗi dự án đều có yêu cầu và mong muốn riêng, do đó chúng tôi tận tâm lắng nghe và tư vấn để đáp ứng đúng những kỳ vọng của khách hàng.

## Danh sách sản phẩm

Cabin - Hiện đại	01
Cabin - Tân cổ điển	02
Cabin - Hoàng gia	03
Cabin - Đặc biệt	04
Home Lift	05
Cửa tầng đơn giản	06
Cửa tầng đặc biệt	07
Cửa kính & Cửa thang Home	08
Bảng gọi Cabin	09
Bảng gọi tầng	10
Trần giả	11
Tay vịn	12



# CABIN - HIỆN ĐẠI



ZE|A01



ZE|A02



ZE|A03



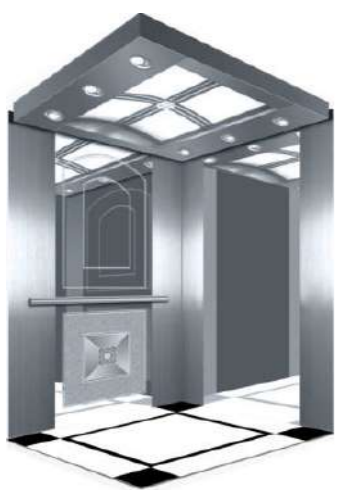
ZE|A01



ZE|A02



ZE|A03



ZE|A04



ZE|A05



ZE|A06



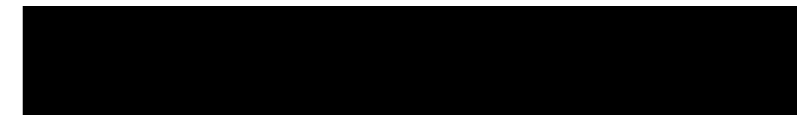
ZE|A01



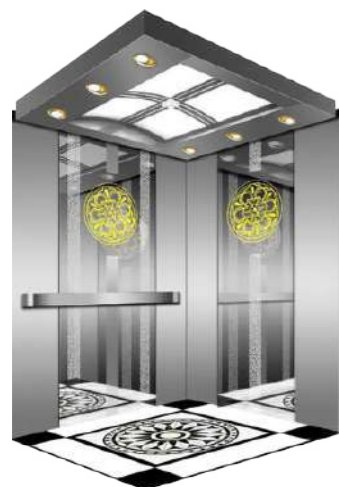
ZE|A02



ZE|A03



# CABIN - TÂN CỔ ĐIỂN



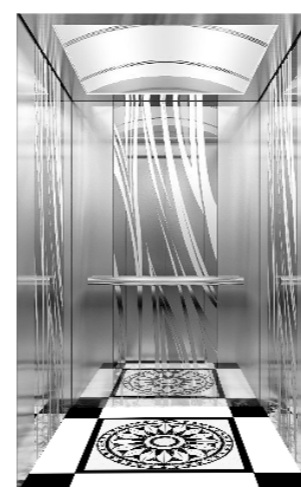
ZE|B01



ZE|B02



ZE|B03



ZE|B07



ZE|B08



ZE|B09



ZE|B04



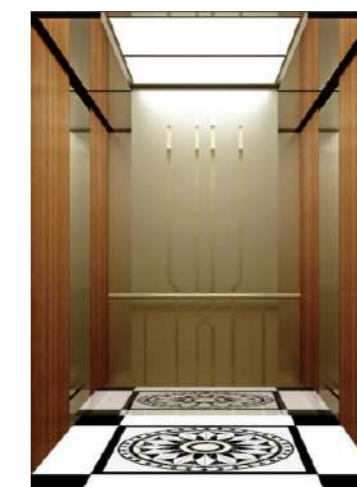
ZE|B05



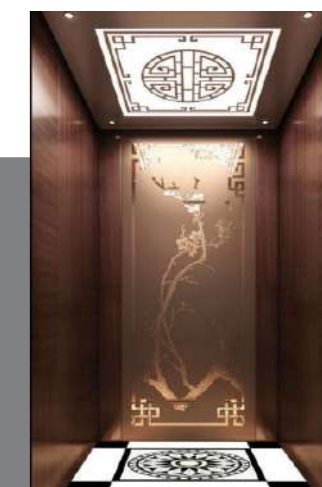
ZE|B06



ZE|B10



ZE|B11



ZE|B12



# CABIN - HOÀNG GIA



ZE|C01



ZE|C02



ZE|C03



ZE|C07



ZE|C08



ZE|C09



ZE|C04



ZE|C05



ZE|C06



ZE|C10



ZE|C11



ZE|C12



# CABIN - ĐẶC BIỆT

3D TÔN GIÁO



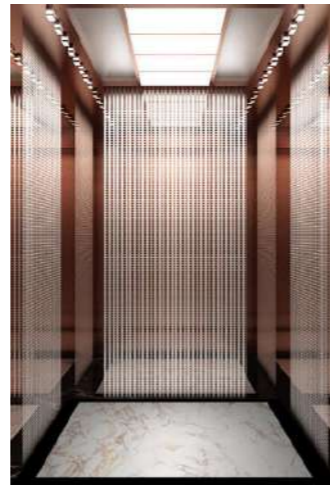
D01

INOX ĐỒNG



ZE|D02

INOX ĐỒNG



ZE|D03

GẠCH VÂN ĐÁ



ZE|D07

CẨM THẠCH



ZE|D08

CẨM THẠCH



ZE|D09

KÍNH



ZE|C04

KÍNH MÀU



C06

CẨM THẠCH



ZE|D10

INOX ĐEN



ZE|D11

INOX ĐEN



ZE|D12

# CABIN - HOME LIFT



ZE|H01



ZE|H02



ZE|H03



ZE|H07



ZE|H08



ZE|H09



ZE|H04



ZE|H05



ZE|H06



ZE|H10



ZE|H11



ZE|H12



# CỬA TẦNG - ĐƠN GIẢN



ZD A01



ZD A02



ZD A03



ZD A07



ZD A08



ZD A09



ZD A04



ZD A05



ZD A06



ZD A10



ZD A11



ZD A12



# CỬA TẦNG - ĐẶC BIỆT



ZD|B01



ZD|B02



ZD|B03



ZD|B04



ZD|B05



ZD|B06



ZD|B07



ZD|B08



ZD|B09



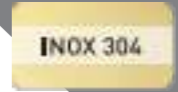
ZD|B10



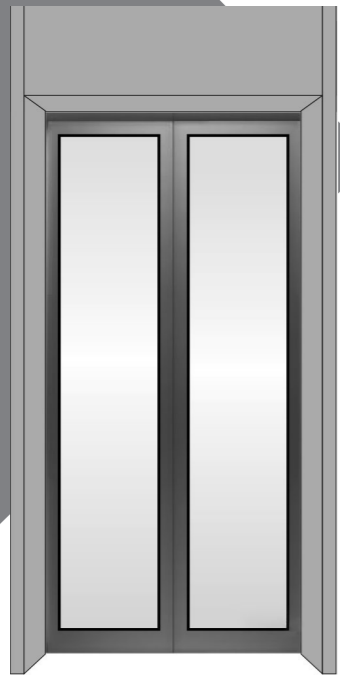
ZD|B11



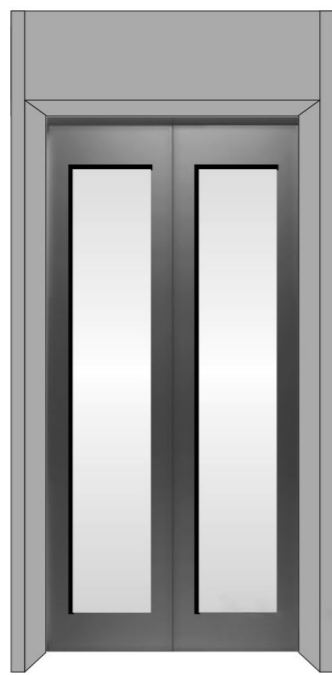
ZD|B12



# CỬA KÍNH & CỬA HOMELIFT



ZD|K01



ZD|K02



ZD|K03



ZD|K04



ZD|K05



ZD|K06



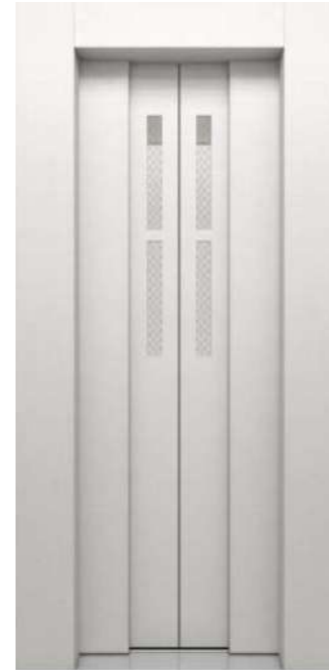
ZD|H01



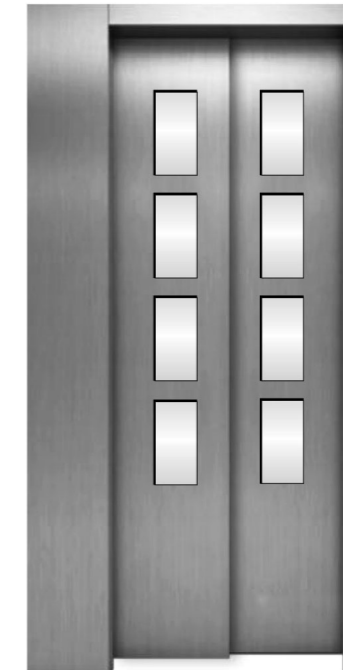
ZD|H02



ZD|H03



ZD|H04



ZD|H05



ZD|H06

## BẢNG GỌI CABIN



ZP|A01

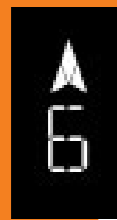
ZP|A02

ZP|A02

ZP|A04

ZP|A05

## HIỂN THỊ



LED

Trắng + Đen



MATRIX

Trắng + Xanh



LCD

Đỏ + Đen



LCD 7"

Nhiều màu



LCD 10"

Nhiều màu

## BẢNG GỌI TẦNG



ZE-T01

Siêu mỏng

ZE-T02

Hộp âm

ZE-T03

Hộp âm

ZE-T04

Mỏng 20mm

ZE-T05

Mỏng 20mm

ZE-T06

Kính + Hộp âm

## NÚT NHẤN



ZE-N01

Đèn cam thân dày



ZE-N02

Đèn xanh dương thân dày



ZE-N03

Đèn xanh dương thân dày



ZE-N04

Đèn trắng cảm ứng thân dày



ZE-N05

Đèn trắng thân dày



ZE-N06

Đèn xanh thân dày



ZE-N07

Đèn đỏ thân mỏng



ZE-N08

Đèn đỏ thân mỏng



ZE-N09

Đèn xanh dương thân mỏng



ZE-N10

Đèn trắng thân mỏng



ZE-N11

Đèn trắng thân mỏng



ZE-N12

Đèn trắng thân mỏng

# TRẦN THANG MÁY



CE - 01

Inox gương - Decal tạo hình



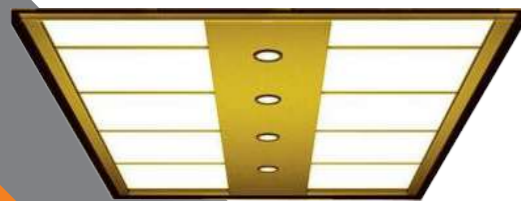
CE - 03

Inox gương - Inox + Mica tạo hình



CE - 05

Inox gương - Mixca hình 3D



CE - 07

Inox gương - Inox + Mica tạo hình



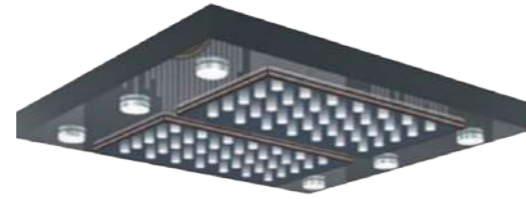
CE - 09

Gỗ sơn - Gỗ tạo hình



CE - 02

Inox gương + Decal tạo hình



CE - 04

Inox gương kính kiểu 3D



CE - 06

Inox gương - Inox tạo hình



CE - 08

Inox gương - Inox ăn mòn



CE - 10

Sơn tĩnh điện + Mica tạo hình

# TAY VỊN & SÀN CABIN



HR-01

Inox tròn - 1 thanh



HR-02

Inox tròn - 2 thanh



HR-03

Inox tròn - 3 thanh



HR-04

Inox thanh dẹp



HR-05

Inox tròn - Vàng + trắng



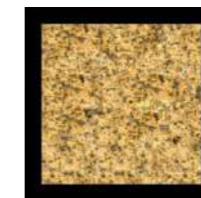
HR-06

Inox tròn - Vàng + gỗ



PF - 01

1 màu Granite



PF - 02

2 màu Granite



PF - 03

2 màu Granite



PF - 04

3 màu Granite



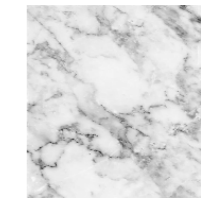
PF - 05

HV Granite



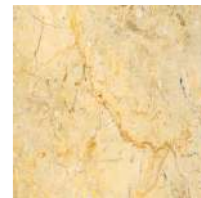
PF - 06

HV Granite



PF - 07

Gạch vân đá



PF - 08

Cẩm thạch



PF - 09

HV Cẩm thạch



PF - 10

HV Cẩm thạch



PF - 11

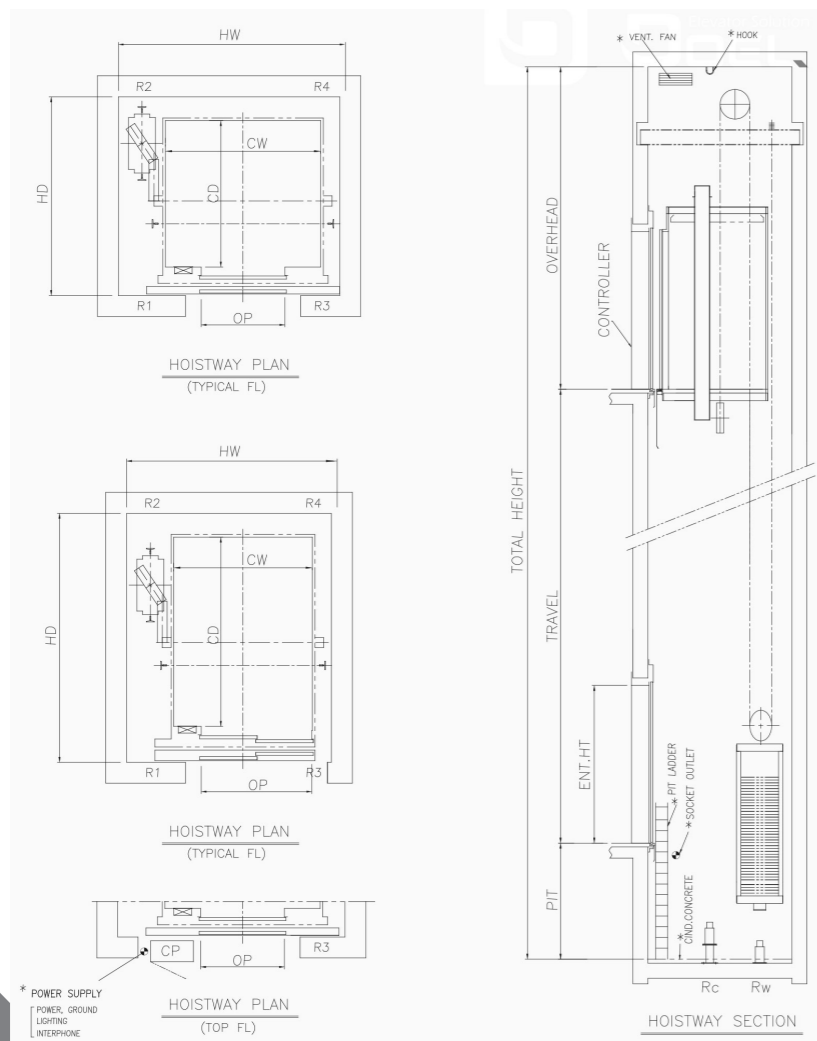
Kính 3D - Home lift



PF - 12

Kính 3D - Home lift

# MMR (Machine Room Less)



### Ghi chú:

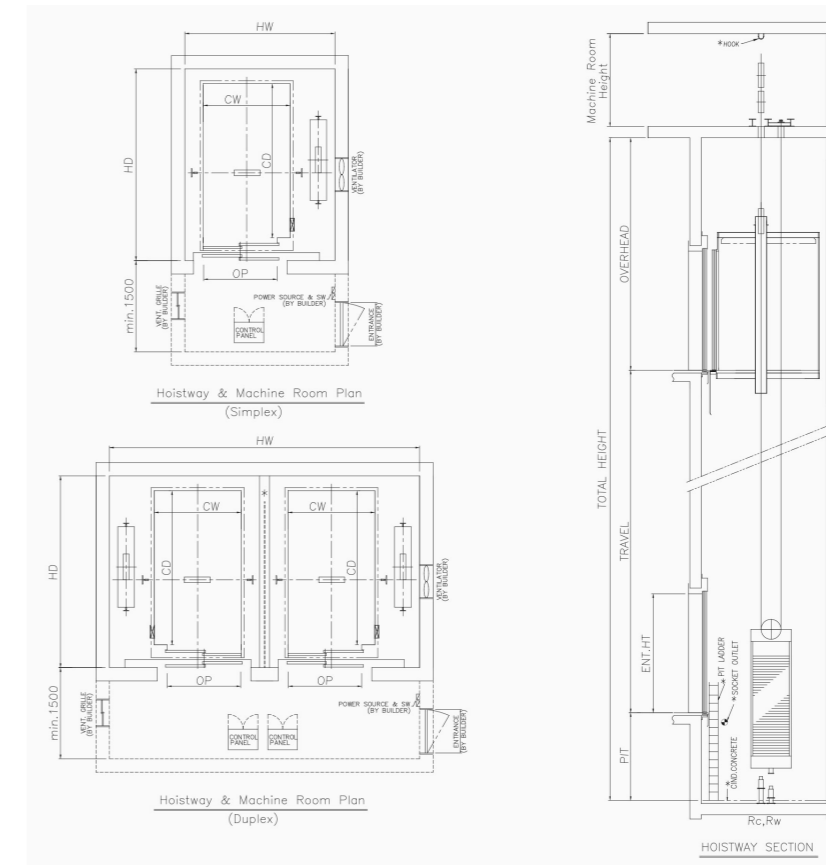
- Được đánh dấu là \* sẽ được cung cấp bởi người xây dựng/người khác
- Dầm rời sẽ được cung cấp bởi người xây dựng/người khác

Machine Roomless Elevator(MRL)

Speed [m/sec]	Person	Load [kg]	OP [EW]	Car Insize		Hoistway				Reactions				Motor Capacity [kW]	Overhead (1.0/1.5/1.75/2.0 m/s)	PIT (1.0/1.5/1.75/2.0 m/s)
				CW	CD	HW	HD	R1(C.wt) Front[kg]	R2(C.wt) Rear[kg]	R3(Car) Front[kg]	R4(Car) Rear[kg]					
1.0 1.5 1.75 2.0	6	450	700	2P-CO	1100	1150	1800	1800	2200	4000	1500	400	4.2 / 6.3 / 7.3 / 8.4	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	8	550	700	2P-CO	1100	1200	1800	1800	2200	4000	1500	400	4.2 / 6.3 / 7.3 / 8.4	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	9	630	800	2P-CO	1100	1400	1850	1900	2200	4300	1600	600	4.2 / 6.3 / 7.3 / 8.4	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	10	700	800	2P-CO	1300	1300	2000	1850	2200	4300	1600	600	5.3 / 8.0 / 9.3 / 10.7	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	11	800	800	2P-CO	1300	1400	2000	1900	2200	4500	1600	600	5.3 / 8.0 / 9.3 / 10.7	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	13	900	900	2P-CO	1500	1400	2200	1900	2600	5100	1900	700	6.5 / 9.8 / 11.4 / 13.1	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	15	1000	900	2P-CO	1600	1450	2250	1950	2600	5200	1900	700	6.5 / 9.8 / 11.4 / 13.1	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	17	1150	1000	2P-CO	1800	1450	2500	2000	2900	5900	2200	900	7.6 / 11.4 / 13.5 / 15.3	3800/3900/3950/4100	1350/1450/1500/1700	
	20	1350	1000	2P-CO	1800	1700	2700	2600	3500	6800	2500	1100	9.5 / 14.2 / 16.5 / 17.6	4000/4100/4150/4300	1500/1600/1700/1900	
	24	1600	1100	2P-CO	1800	1900	2700	2700	4700	7200	3000	1200	10.5 / 16.5 / 18.1 / 20.7	4000/4100/4150/4300	1500/1600/1700/1900	
28	2000	1100	2P-CO	1800	2200	2700	2850	6200	7600	3500	1400	13.0 / 20.7 / 22.6 / 26.0	4000/4100/4150/4300	1500/1600/1700/1900		

### Ghi chú:

- Kích thước phải tuân theo các điều kiện sau:
- Cửa mở: 2 cánh mở trung tâm (2P-CO)
  - Số cửa trên xe: 1 xe 1 cửa



### Ghi chú:

- Được đánh dấu là \* sẽ được cung cấp bởi người xây dựng/người khác  
Dầm rời sẽ được cung cấp bởi người xây dựng/người khác

BED (Hospital) Elevator (Non Code Area)

Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		Motor Capacity [kW]	M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit) HW	HD	Duplex(2units) HW	HD	R1(Car) [kg]	R2(C.wt) [kg]				
1.0 1.5 1.75	11	800	1100	1300	2300	2150	2900	4450	2900	7900	6100	5.0 / 8.0 / 9.0	2400	4400 / 4500 / 4600	1400 / 1600
	15	1000	1100	1500	2300	2350	2900	4850	2900	11600	8500	6.3 / 10.0 / 11.7	2400	4400 / 4500 / 4600	1400 / 1600
	17	1150	1200	1500	2500	2520	3000	5190	3000	11800	8700	7.7 / 11.5 / 13.5	2400	4400 / 4500 / 4600	1400 / 1600
2.0 2.5	11	800	1100	1300	2300	2150	2900	4450	2900	8400	6600	10.0 / 12.5	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	15	1000	1100	1500	2300	2350	2900	4850	2900	12100	9000	13.4 / 16.7	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	17	1150	1200	1500	2500	2520	3000	5190	3000	12300	9200	15.4 / 19.2	2500	5000 / 5500	2100 / 2400

BED (Hospital) Elevator (Code Area:EN-81)

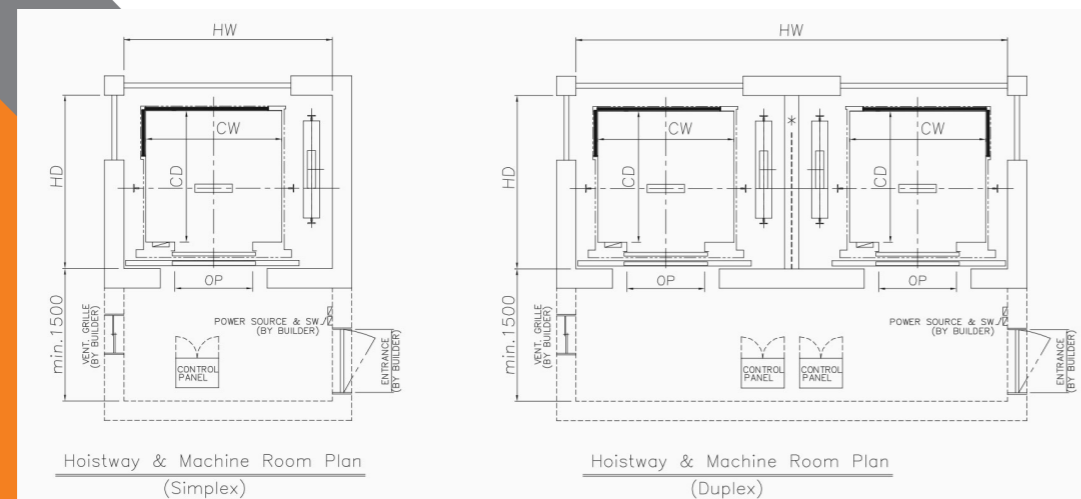
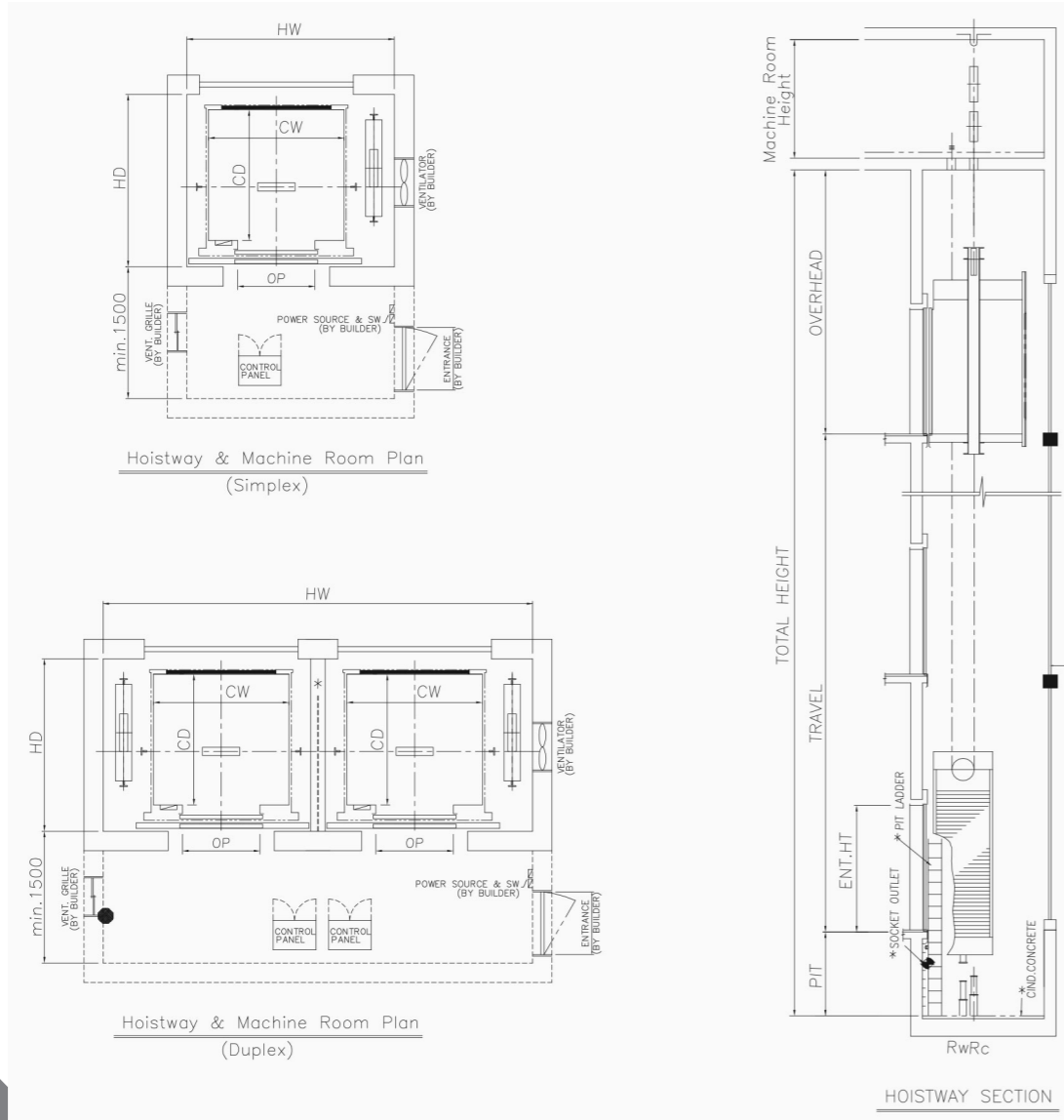
Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		Motor Capacity [kW]	M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit) HW	HD	Duplex(2units) HW	HD	R1(Car) [kg]	R2(C.wt) [kg]				
1.0 1.5 1.75	20	1350	1100	1300	2300	2150	2900	4450	2900	9100	6200	9.0 / 13.5 / 15.8	2400	4400 / 4500 / 4600	1400 / 1600
	24	1600	1200	1500	2300	2350	2900	4850	2900	11900	8800	10.7 / 16.0 / 18.7	2400	4400 / 4500 / 4600	1400 / 1600
	28	2000	1200	1500	2500	2520	3000	5190	3000	12100	9000	13.4 / 20.0 / 23.4	2400	4400 / 4500 / 4600	1500 / 1700
2.0 2.5	20	1350	1100	1300	2300	2150	2900	4450	2900	9600	6700	18.0 / 22.5	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	24	1600	1200	1500	2300	2350	2900	4850	2900	12400	9300	21.4 / 26.7	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	28	2000	1200	1500	2500	2520	3000	5190	3000	12600	9500	26.7 / 33.4	2500	5000 / 5500	2100 / 2400

### Ghi chú:

Kích thước phải tuân theo các điều kiện sau:

- Cửa mở: mở 2 cánh (2P-2S)
- Số cửa trên xe: 1 xe 1 cửa
- Chiều cao cửa vào: 2100mm, Chiều cao cabin: Tiêu chuẩn nhà sản xuất

# Panoramic - 1 side / 2 side view



## 1 SIDE VIEW (SPEED : 1.0~1.75m/s)

[unit : mm]

Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP [OP]	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
						HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
1.0 1.5 1.75	6	450	800	1400	850	2200	1450	4550	1450	4000	3100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	8	550	800	1400	1050	2200	1600	4550	1600	4300	3400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	9	600	800	1400	1100	2200	1700	4550	1700	4500	3500	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	9	630	800	1400	1150	2200	1800	4550	1800	4600	3600	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	10	700	800	1400	1250	2200	1850	4550	1850	4700	3700	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	11	800	800	1400	1350	2200	1950	4550	1950	5000	4000	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	13	900	900	1600	1350	2400	1950	4950	1950	6300	4400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	15	1000	900	1600	1500	2400	2100	4950	2100	6700	4700	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	20	1350	1000	1800	1500	2800	2100	5750	2100	10100	6000	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	24	1600	1100	2000	1750	3000	2350	6150	2350	12100	6700	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
30	2000	1200	2000	2000	3000	2600	6150	2600	12900	7100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300	

## 1 SIDE VIEW (SPEED : 2.0~2.5m/s)

[unit : mm]

Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP [OP]	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
						HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
2.0 2.5	13	900	900	1600	1350	2400	2000	4950	2000	6300	4400	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	15	1000	900	1600	1500	2400	2150	4950	2150	6700	4700	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	17	1150	1000	1800	1500	2800	2150	5750	2150	10100	6000	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	20	1350	1000	1800	1700	2800	2350	5750	2350	10700	6500	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	24	1600	1100	2000	1750	3000	2400	6150	2400	12100	6700	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
30	2000	1100	2000	2000	3000	2650	6150	2650	12900	7100	2500	5000 / 5500	2100 / 2400	

## 2 SIDE VIEW (SPEED : 1.0~1.75m/s)

[unit : mm]

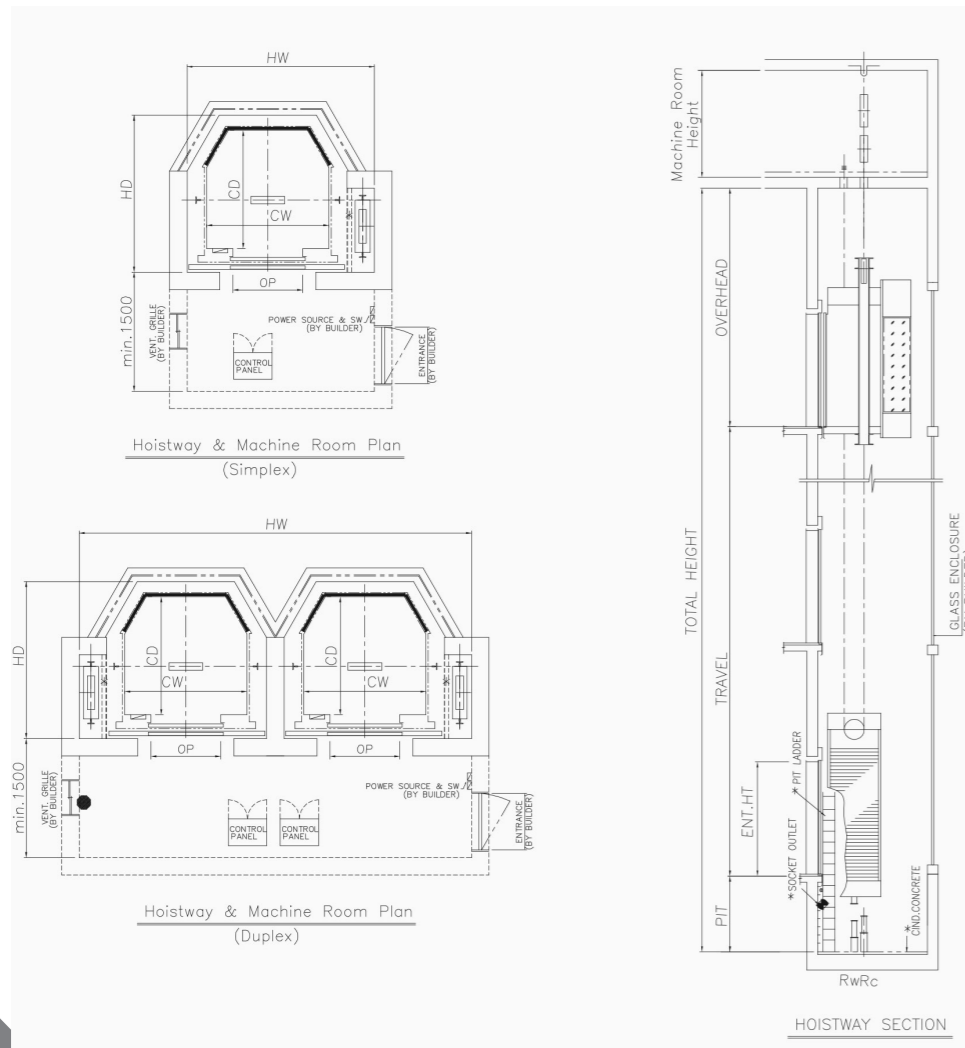
Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP [OP]	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
						HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
1.0 1.5 1.75	8	550	800	1400	1050	2250	1650	4650	1650	4700	3800	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	9	600	800	1400	1100	2250	1700	4650	1700	4900	3900	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	9	630	800	1400	1150	2250	1800	4650	1800	5000	4000	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	10	700	800	1400	1250	2250	1850	4650	1850	5100	4100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	11	800	800	1400	1350	2250	1950	4650	1950	5400	4400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	13	900	900	1600	1350	2500	1950	5150	1950	6700	4800	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	15	1000	900	1600	1500	2500	2100	5150	2100	7100	5100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	17	1150	1000	1800	1500	2850	2100	5850	2100	10400	6400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	20	1350	1000	1800	1700	2850	2300	5850	2300	11100	6900	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	24	1600	1100	2000	1750	3050	2350	6250	2350	12500	7100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
30	2000	1200	2000	2000	3050	2600	6250	2600	13300	7500	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300	

## 2 SIDE VIEW (SPEED : 2.0~2.5m/s)

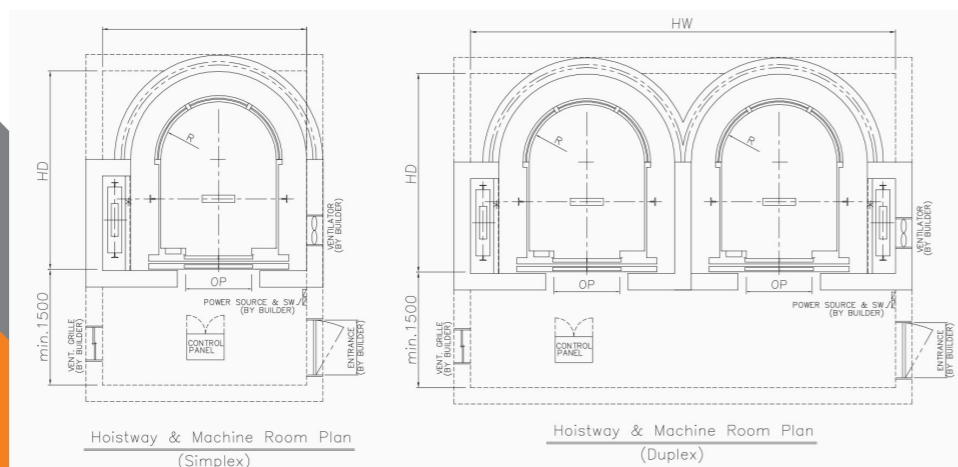
[unit : mm]

Speed [m/sec]	Persons	Load [kg]	OP [OP]	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
				CW	CD	Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
						HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
2.0 2.5	13	900	900	1600	1350	2500	1950	5150	1950	6700	4800	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	15	1000	900	1600	1500	2500	2100	5150	2100	7100	5100	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	17	1150	1000	1800	1500	2850	2100	5850	2100	10400	6400	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	20	1350	1000	1800	1700	2850	2300	5850	2300	11100	6900	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	24	1600	1100	2000	1750	3050	2350	6250	2350	12500	7100	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
30	2000	1100	2000	2000	3050	2600	6250	2600	13300	7500	2500	5000 / 5500	2100 / 2400	

# Panoramic - 3 side view



# Panoramic - Round view



3 SIDE VIEW (SPEED : 1.0~1.75m/s)

[unit : mm]

Speed	Persons	Load	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
						Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
[m/sec]		[kg]	[OP]	CW	CD	HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
1.0 1.5 1.75	10	700	800	1400	1250	2350	1900	4850	1900	5800	3900	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	11	800	800	1400	1350	2350	2000	4850	2000	6700	4500	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	13	900	900	1600	1350	2500	2000	5150	2000	7300	4700	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	15	1000	900	1600	1500	2500	2150	5150	2150	7600	5000	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	17	1150	1000	1800	1500	2850	2150	5850	2150	10200	6400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	20	1350	1000	1800	1700	2850	2350	5850	2350	11100	6700	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	24	1600	1100	2000	1750	3150	2400	6450	2400	12200	7100	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	30	2000	1200	2000	2000	3150	2650	6450	2650	13000	7500	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300

3 SIDE VIEW (SPEED : 2.0~2.5m/s)

[unit : mm]

Speed	Persons	Load	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
						Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
[m/sec]		[kg]	[OP]	CW	CD	HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
2.0 2.5	13	900	900	1600	1350	2500	2000	5150	2000	7300	4700	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	15	1000	900	1600	1500	2500	2150	5150	2150	7600	5000	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	17	1150	1000	1800	1500	2850	2150	5850	2150	10200	6400	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	20	1350	1000	1800	1700	2850	2350	5850	2350	11100	6700	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	24	1600	1100	2000	1750	3150	2400	6450	2400	12200	7100	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	30	2000	1200	2000	2000	3150	2650	6450	2650	13000	7500	2500	5000 / 5500	2100 / 2400

Round VIEW (SPEED : 1.0~1.75m/s)

[unit : mm]

Speed	Persons	Load	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
						Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
[m/sec]		[kg]	[OP]	CW	CD	HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
1.0 1.5 1.75	11	800	800	1300	1600	2250	2200	4650	2200	6100	4400	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	13	900	900	1300	1800	2250	2400	4650	2400	7100	5200	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	15	1000	900	1400	1860	2400	2450	4950	2450	7600	5300	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	17	1150	1000	1500	1960	2500	2550	5150	2550	10200	6800	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	20	1350	1000	1600	2080	2650	2700	5450	2700	11250	6900	2400	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300
	24	1600	1100	1700	2240	2850	2850	5850	2850	12500	7000	2600	4500 / 4600 / 4700	2000 / 2300

Round VIEW (SPEED : 2.0~2.5m/s)

[unit : mm]

Speed	Persons	Load	OP	Car Insize		Hoistway				Reactions		M/C Room	Overhead	PIT
						Single(1unit)		Duplex(2units)		R1(Car)	R2(C.wt)			
[m/sec]		[kg]	[OP]	CW	CD	HW	HD	HW	HD	[kg]	[kg]			
2.0 2.5	13	900	900	1300	1800	2400	2400	4950	2400	7100	5200	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	15	1000	900	1400	1860	2500	2450	5150	2450	7600	5300	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	17	1150	1000	1500	1960	2650	2550	5450	2550	10200	6800	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	20	1350	1000	1600	2080	2750	2700	5650	2700	11250	6900	2500	5000 / 5500	2100 / 2400
	24	1600	1100	1700	2240	2950	2850	6050	2850	12500	7000	2500	5000 / 5500	2100 / 2400

## Ghi chú:

Kích thước phải tuân theo các điều kiện sau:

1. Cửa mở: mở 2 cánh (2P-2S)
2. Số cửa trên xe: 1 xe 1 cửa
3. Chiều cao cửa vào: 2100mm, Chiều cao cabin: Tiêu chuẩn nhà sản xuất