



THANG MÁY SAO NAM VIỆT
CATALOGUE

MỤC LỤC

Về chúng tôi	01	Bảng điều khiển	26
Vì sao bạn nên chọn chúng tôi	02	Đá sàn	27
Dịch vụ của chúng tôi	03	Máy kéo	29
Phòng thang tiêu chuẩn	05	Tủ điện điều khiển	30
Phòng thang lựa chọn	09	Thang máy quan sát	31
Kiểu cửa	17	Thang máy bệnh viện	32
Khung bao cửa	19	Thang máy thực phẩm	33
Hoa văn cửa	20	Thang máy gia đình	34
Hoa văn trang trí	21	Thang máy tải hàng	35
Mẫu kim loại màu	22	Thang máy tải ô tô	36
Laminate	22	Thang cuốn	37
Mẫu đèn trần	23	Bản vẽ kỹ thuật hố thang	39
Tay vịn	25		

VỀ CHÚNG TÔI

Công Ty Cổ Phần Kỹ Thuật Sao Nam Việt là một trong những đơn vị sản xuất và cung cấp thang máy hàng đầu tại Việt Nam, chúng tôi đã hoạt động trong lĩnh vực được hơn 20 năm, là đơn vị cung cấp thang máy cho hàng loạt các công trình lớn nhỏ trên cả nước.

Hiện nay có rất nhiều công ty thang máy trên thị trường, nhưng để có đủ cơ sở vật chất đủ điều kiện đáp ứng mọi nhu cầu từ khách hàng là không nhiều, Thang máy Sao Nam Việt tự hào là một trong số những đơn vị đó.

Chúng tôi có các chi nhánh và VPGD trên toàn quốc, đáp ứng được đầy đủ nhu cầu cho khách hàng cũng như đảm bảo được đội ngũ kỹ thuật hùng hậu hỗ trợ kịp thời.

SAO VIỆT
ELEVATOR

VÌ SAO BẠN NÊN CHỌN CHÚNG TÔI

Đội ngũ chuyên nghiệp

Với hơn 20 năm hoạt động trong lĩnh vực thang máy chúng tôi tự hào đã đào tạo được đội ngũ nhân viên trình độ cao, làm việc chuyên nghiệp, mang lại cho khách hàng những sản phẩm và dịch vụ tốt nhất

Cung cấp dịch vụ hoàn chỉnh

Chúng tôi cung cấp cho khách hàng đầy đủ dịch vụ, đảm bảo quyền lợi tốt nhất cho bạn, đảm bảo thang máy đi vào vận hành đạt hiệu quả tối đa

Giá thành hợp lý

Thang máy Sao Nam Việt không chỉ là đơn vị cung cấp sản phẩm chất lượng mà chúng tôi cũng luôn đưa ra mức giá hợp lý để cạnh tranh với thị trường, điều này luôn tốt cho khách hàng.



DỊCH VỤ CỦA CHÚNG TÔI

1



Thiết kế, lắp đặt và bảo trì thang máy



Thang máy Sao Nam Việt cung cấp các giải pháp tối ưu về thiết kế, lắp đặt và bảo trì thang máy cho các công trình xây dựng.



Tư vấn, giám sát,

Thang máy Sao Nam Việt cung cấp dịch vụ tư vấn, giám sát, kiểm tra thang máy nhằm đảm bảo hoạt động an toàn và hiệu quả cho khách hàng.

2





Cung cấp phụ tùng, linh kiện thang máy

Thang máy Sao Nam Việt cung cấp các phụ tùng, linh kiện chính hãng để thay thế hoặc nâng cấp cho thang máy.



Cải tạo, nâng cấp thang máy

Thang máy Sao Nam Việt cung cấp dịch vụ cải tạo, nâng cấp thang máy nhằm nâng cao hiệu suất và tuổi thọ của thang máy, giúp tiết kiệm chi phí cho khách hàng.



Dịch vụ khẩn cấp 24/7

Thang máy Sao Nam Việt cung cấp dịch vụ khẩn cấp 24/7 để hỗ trợ khách hàng trong trường hợp thang máy gặp sự cố hoặc tai nạn.

PHÒNG THANG TIÊU CHUẨN

Là loại phòng thang máy thông dụng được sử dụng hầu hết trong các tòa nhà cao tầng. Kiểu dáng đơn giản, đảm bảo đầy đủ tiêu chuẩn yêu cầu của thang máy

Thiết kế

Vách: Inox gương, inox chạm khắc

Cửa: Inox vân tóc

Trần: Inox gương, đèn LED

Sàn: Đá granit



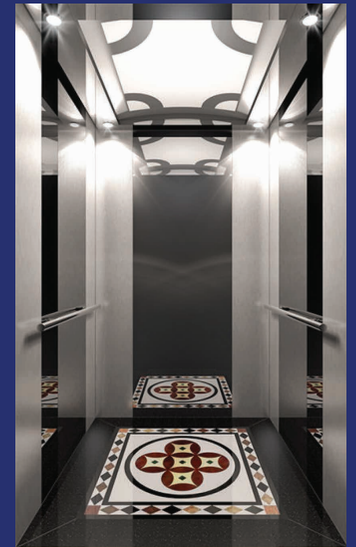
PHÒNG THANG TIÊU CHUẨN



CB01



CB02



CB03



CB04

PHÒNG THANG TIÊU CHUẨN²



CB05



CB06

Thiết kế

Vách: Inox gương, inox chạm khắc

Cửa: Inox vân tóc

Trần: Inox gương, mica, đèn LED

Sàn: Đá granit

Tay vịn: Ống inox

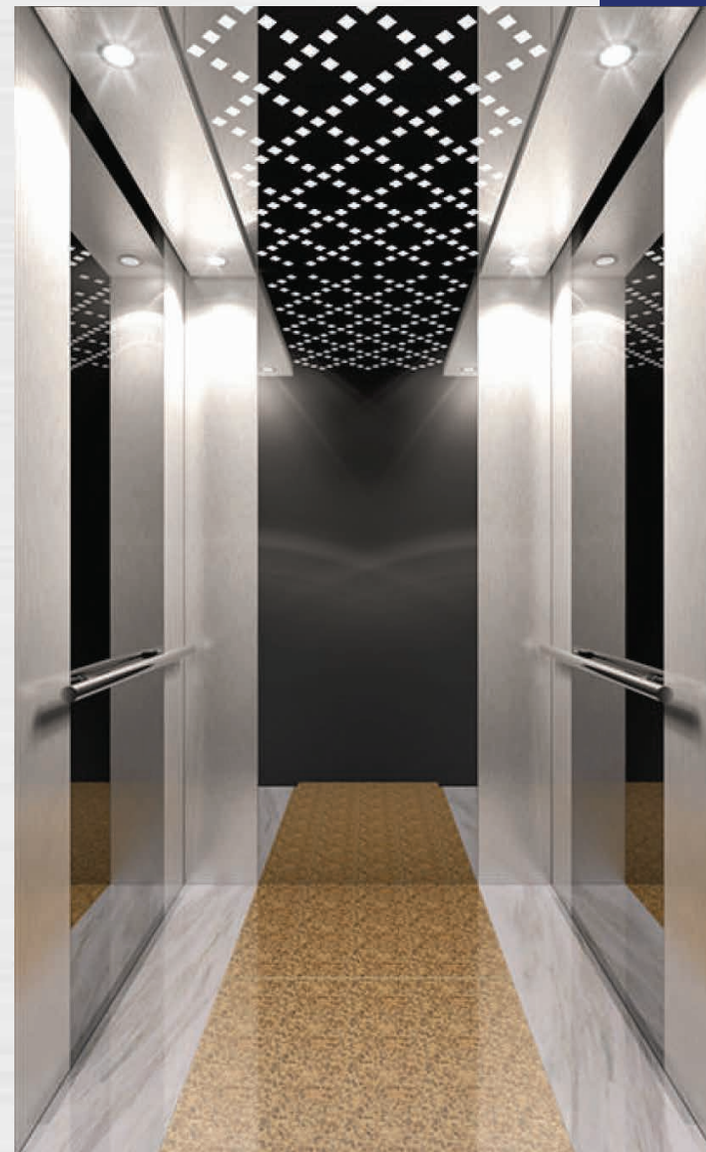
PHÒNG THANG TIÊU CHUẨN



CB07



CB08



CB09

PHÒNG THANG LỰA CHỌN

Cũng giống như phòng máy tiêu chuẩn, phòng máy lựa chọn được sử dụng trong các tòa nhà cao tầng, là phương tiện giao thông chủ yếu, giúp con người di chuyển lên xuống nhẹ nhàng. Tuy nhiên, tùy thuộc vào nhu cầu thẩm mỹ và chất lượng cabin khách hàng lựa chọn, chúng tôi có các mẫu cabin với những mức giá khác nhau đáp ứng mọi nhu cầu khách hàng



CB10



CB11



CB12



CB13

Thiết kế

Vách: Inox gương, inox chạm khắc

Cửa: Inox vân tóc

Trần: Inox gương, đèn LED

Sàn: Đá granit

Tay vịn: Ống inox



CB14



CB15



CB16

Thiết kế

Vách: Inox gương, inox chạm khắc

Cửa: Inox vân tóc

Trần: Inox gương, đèn LED

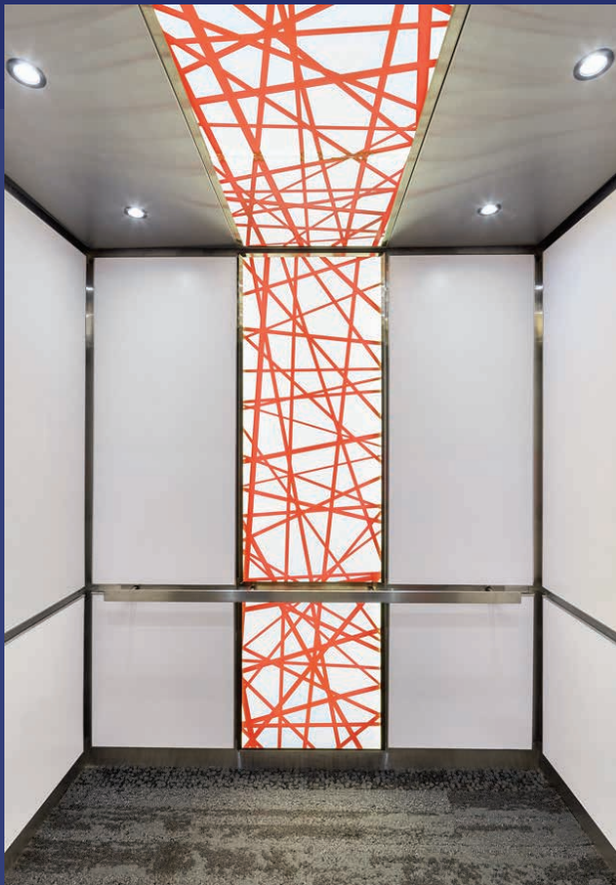
Sàn: Đá granit

Tay vịn: Ống inox



CB17

PHÒNG THANG LỰA CHỌN



CB19



CB18



CB20



CB21



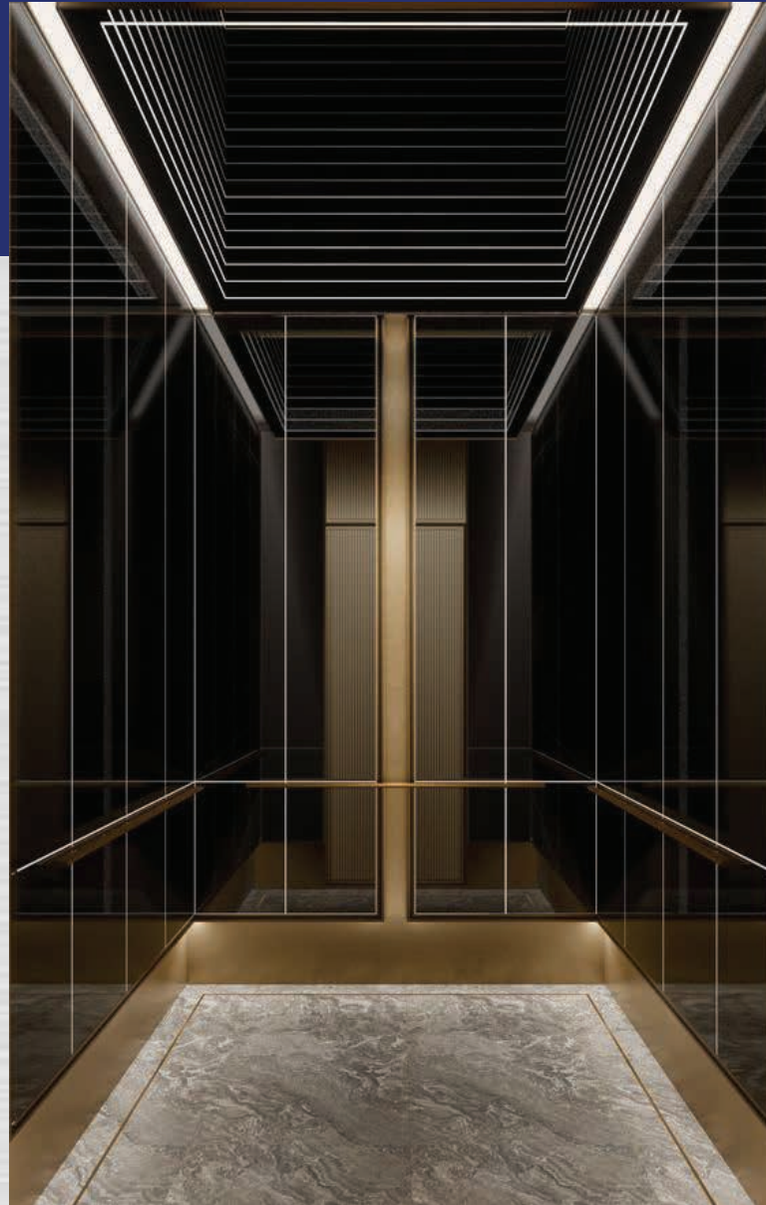
CB22



CB23



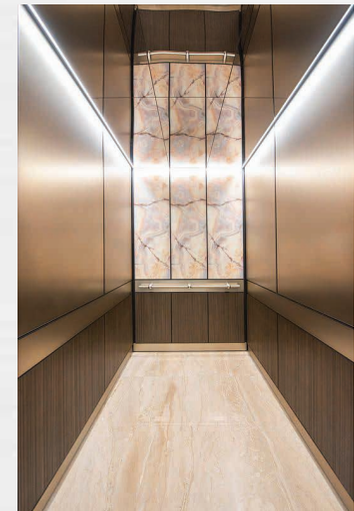
CB24



CB25



CB26



CB27

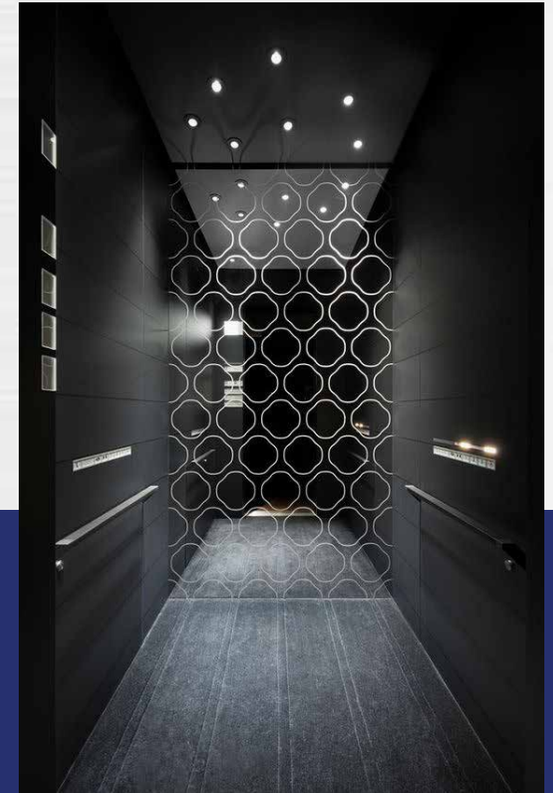
PHÒNG THANG LỰA CHỌN



CB28



CB29



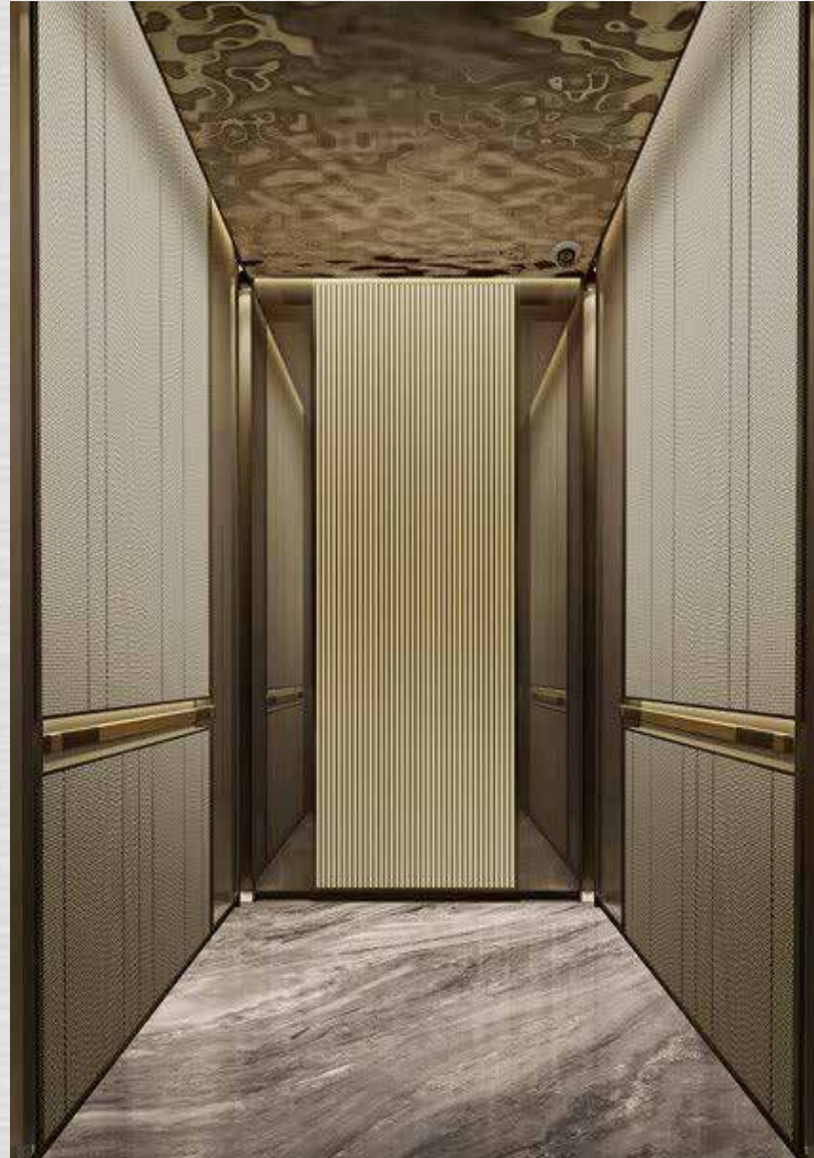
CB30



CB31



CB32

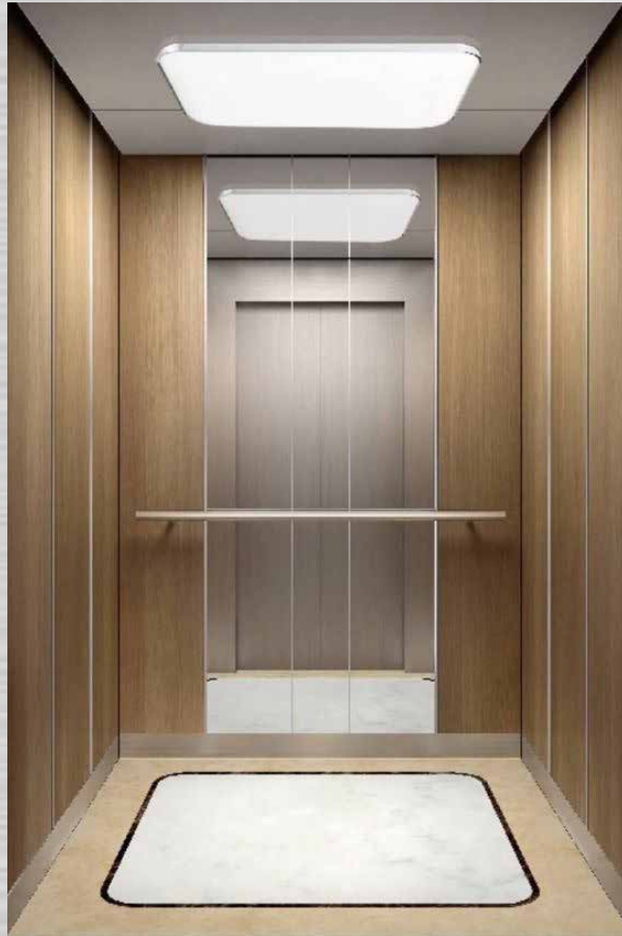


CB33



CB34

PHÒNG THANG LỰA CHỌN



CB35



CB36



CB37

Thiết kế

Vách: Inox gương, inox chạm khắc kết hợp laminate

Cửa: Inox vân tóc

Trần: Inox gương, đèn LED

Sàn: Đá granit

Tay vịn: Ống inox



CB38



CB42



CB39



CB40



CB41

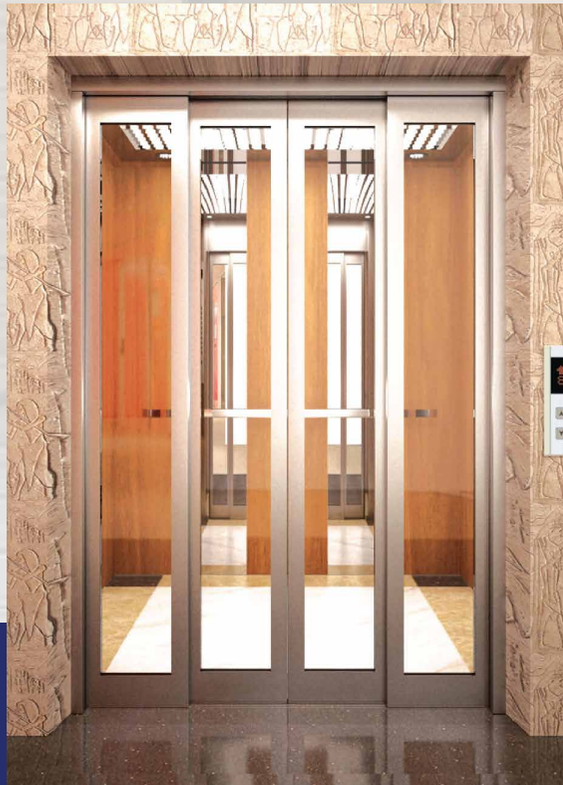


CB43

KIỂU CỬA



Kiểu mở tim - 2 cánh



Kiểu mở tim - 4 cánh

Thang máy mở cửa tự động về 2 phía (mở tim)

Thường sử dụng cho thang tải người có kích thước từ 1300mm trở lên



Kiểu mở lùa - 2 cánh



Kiểu mở lùa - 3 cánh

Thang máy cửa lùa về một phía

Cửa lùa thang máy là loại cửa thường dùng cho thang máy tải hàng và thang máy có kích thước bề cửa chỉ từ 1150mm - 1300mm



Kiểu mở bằng tay

Thang máy mở cửa bằng tay

Thang máy cửa mở tay dùng cho thang có kích thước siêu bé chỉ từ 800mm - 1150mm

KHUNG BAO CỬA



Khung bao cửa bản hẹp



Khung bao cửa bản rộng



Khung bao cửa bản sâu



Khung bao cửa bản cao



HOA VĂN CỬA



HV01



HV02



HV03



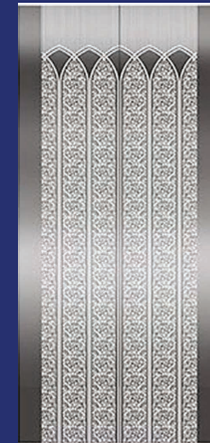
HV04



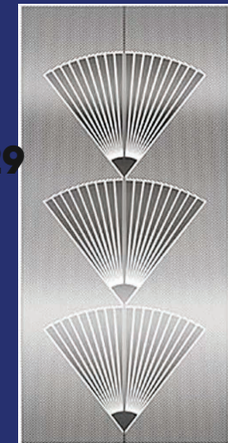
HV05



HV06



HV07



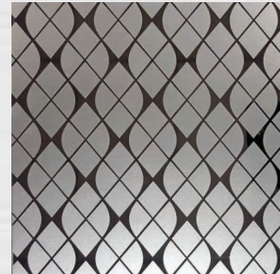
HV08

29

HOA VĂN TRANG TRÍ



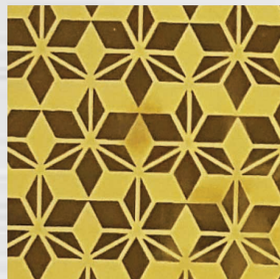
TT01



TT02



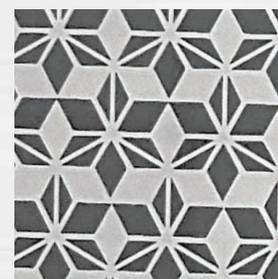
TT03



TT04



TT05



TT06



TT07



TT08



TT09



MẪU MÀU KIM LOẠI



M01



M02



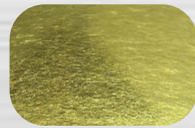
M03



M04



M05



M06



M07



M08



M09

LAMINATE



L01



L02



L03



L04



L05



L06



L07



L08



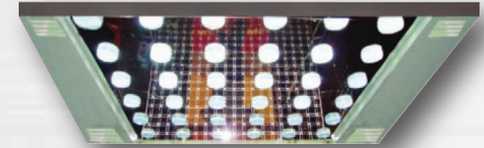
L09

MẪU ĐÈN TRẦN

Mẫu đèn trần là phần trang trí bên trên để che khuất các bộ phận gắn trên nóc cabin. Đèn trần trang trí thang máy có nhiều kiểu khác nhau, được chọn lựa bởi khách hàng.



TG01



TG02



TG03



TG04



TG05



TG06



TG07



TG08



TG09



TG10



TG11



TG12



TG13

TAY VỊN



TV01



TV02



TV03



TV04



TV05



TV06



TV07



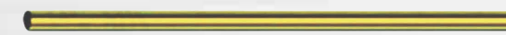
TV08



TV09



TV10



TV11



TV12



TV13

BẢNG ĐIỀU KHIỂN



DK06



DK07



DK08



DK09



DK10



DK01



DK02



DK03



DK04



DK05

ĐÁ SÀN

Sàn thang máy là phần chịu lực trực tiếp với tải. Các loại thang máy hiện nay đều có 2 loại sàn cabin là sàn cố định và sàn di động. Sàn cố định là phần sàn cơ khí ở bên dưới được kết nối vào khung cơ khí của cabin. Còn sàn di động là phần sàn nằm bên trên, thường làm bằng nhựa, gạch thảm hoặc đá granite dùng để trang trí cho thẩm mỹ của cabin thang máy

ĐÁ GRANITE



DS01



DS02



DS03



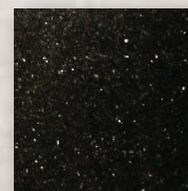
DS04



DS05



DS06



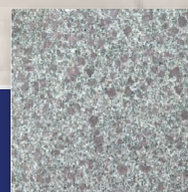
DS07



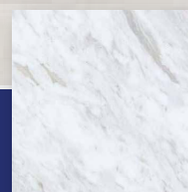
DS08



DS09



DS10



DS11



DS12

ĐÁ MARBLE



DS13



DS14



DS15



DS16



DS17



DS18

GẠCH THẨM



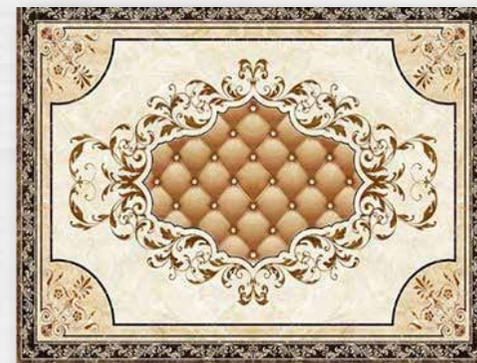
DS19



DS20



DS21



DS22



DS23

MÁY KÉO



**Máy kéo
MONTANARI**

Máy kéo thang máy là bộ phận tạo lực kéo dây cáp giúp thang máy di chuyển lên xuống. Đây là bộ phận quan trọng bậc nhất trong cấu tạo của tất cả sản phẩm thang máy. Lựa chọn loại động cơ tốt thì thang máy mới có thể vận hành tốt, đảm bảo chất lượng và an toàn tuyệt đối



**Máy kéo
ITG**



**Máy kéo
AKIS**



**Máy kéo
FUJI**



**Máy kéo Đức
ZIEHL-ABEGG**



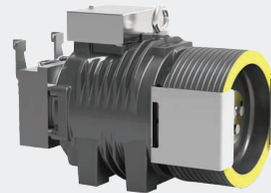
**Máy kéo
ALBERTO SASSO**



**Máy kéo
GEM**



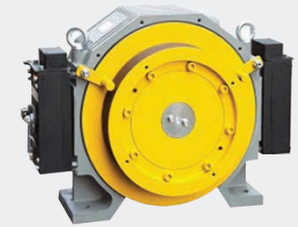
**Máy kéo
MITSUBISHI**



**Máy kéo
SICOR**



**Máy kéo
NIPPON**



**Máy kéo
TORIN**



Tủ điều khiển
NIPPON



Tủ điều khiển
MITSUBISHI

TỦ ĐIỆN ĐIỀU KHIỂN

Tủ điện điều khiển là một bộ phận rất quan trọng của thang máy, đây được coi như là bộ não của sản phẩm có chức năng điều khiển các hoạt động của thang máy.

Nhờ có tủ điện điều khiển mà cabin thang máy mới có thể chuyển động, giúp người dùng có thể di chuyển một cách nhanh chóng, dễ dàng.



Tủ điều khiển
FUJI

LINH KIỆN



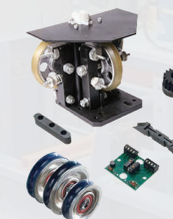
Giảm chấn
thủy lực



Bộ
khống chế
vượt tốc



Điều hoà
không khí



Các linh
kiện khác

THANG MÁY QUAN SÁT

Thang máy quan sát còn có tên gọi khác là thang máy lồng kính. Đây là loại thang máy có các mặt được làm bằng kính cường lực. Nhờ vậy mà người dùng có thể quan sát mọi thứ xung quanh khi di chuyển bằng thang máy. Dòng thang máy này mang lại cho công trình sự sang trọng, độc đáo, tạo không gian mở tự nhiên cho công trình.



Kiểu khối



Kiểu tròn



Kiểu 4 mặt kính



Kiểu bán nguyệt

THANG MÁY BỆNH VIỆN

Thang máy bệnh viện được thiết kế nhằm đáp ứng các yêu cầu vận chuyển bệnh nhân hay các thiết bị y tế trong bệnh viện. Không gian buồng thang phù hợp với các loại giường bệnh. Được thiết kế và chế tạo đặc biệt nhẹ nhàng, êm ái, nhằm đảm bảo an toàn tuyệt đối cho bệnh nhân.



THANG MÁY THỰC PHẨM

Thang máy tải thực phẩm hay còn được coi là dạng thang máy tải hàng cỡ nhỏ dùng chuyên biệt cho vận chuyển thực phẩm tại các nhà hàng hay các trung tâm thương mại, bệnh viện. Nhờ có thang máy thực phẩm mà giảm bớt được phần nào sức người và cũng đảm bảo cho cho việc vận chuyển thực phẩm diễn ra thuận lợi hơn



THANG MÁY GIA ĐÌNH

Thang máy gia đình là một thiết bị vận tải chạy theo chiều thẳng đứng để vận chuyển người, hàng hóa giữa các tầng trong ngôi nhà. Khác với thang máy sử dụng cho tòa cao tầng, thang máy gia đình thường hạn chế số tầng và hạn chế số lượng người sử dụng hơn chỉ từ 5-9 người cho mỗi lần cabin vận chuyển.



THANG MÁY TẢI HÀNG

Thang máy tải hàng (hay thang máy chở hàng, nâng hàng; thang máy vận chuyển hàng hóa) là loại thang máy chuyên dụng để vận chuyển hàng hóa, vật tư, thiết bị lớn mà sức người không thể di chuyển nhanh chóng được.



THANG MÁY TẢI Ô TÔ

Thang máy tải ô tô (xe hơi) là một dạng thang máy tải hàng nên thiết kế có yêu cầu riêng biệt. Kích thước và tải trọng của loại thang máy tải ô tô này phải phù hợp với nhóm xe 4 chỗ, 7 chỗ hoặc hơn, thường được dùng cho các chung cư, khu để xe ô tô...

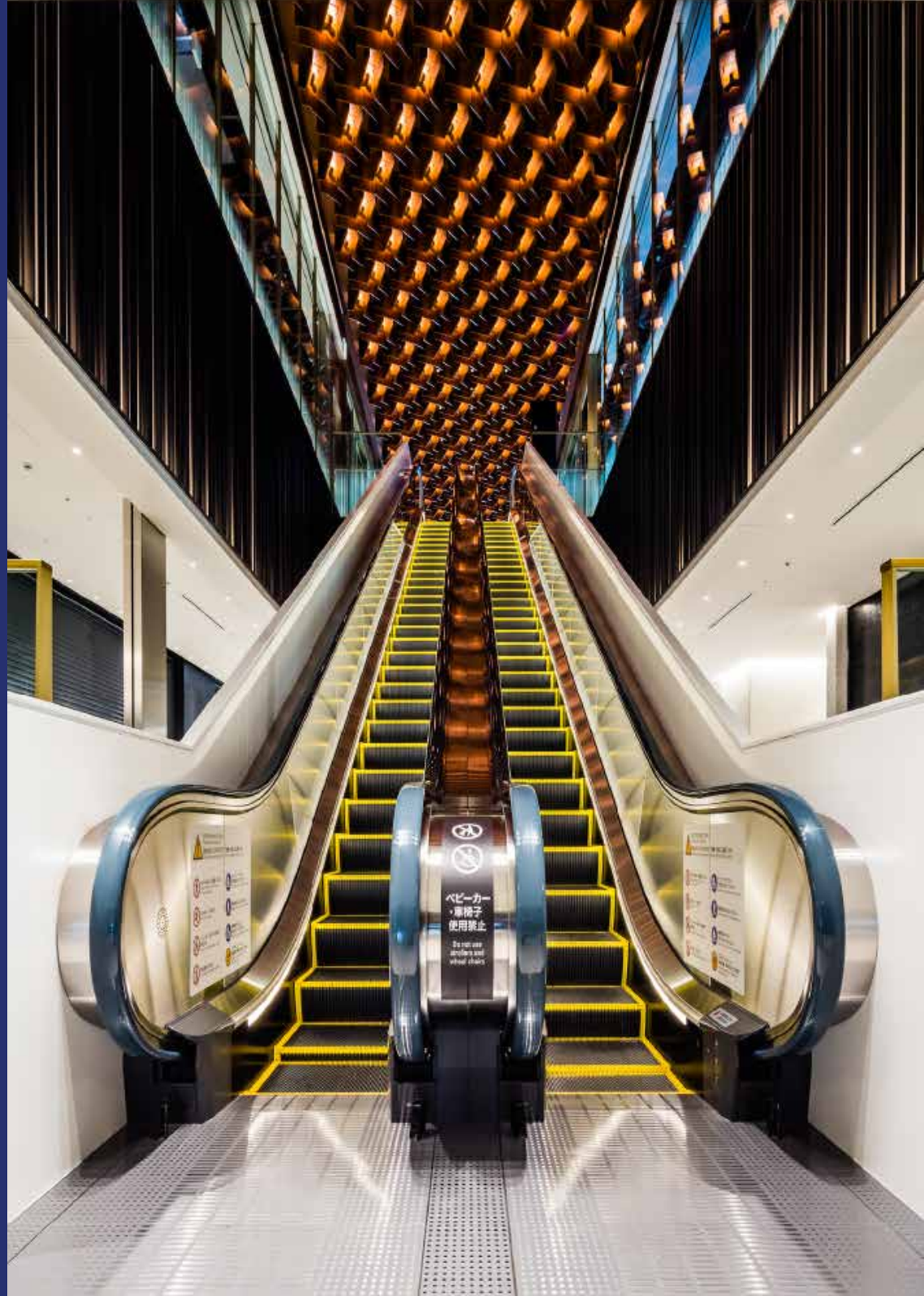
Loại thang máy chuyên dùng để nâng ô tô, mức độ an toàn nhanh chóng và chính xác. Người lái xe chỉ cần điều khiển xe chạy vào thang máy và đồng thời điều khiển thang máy.



THANG CUỐN

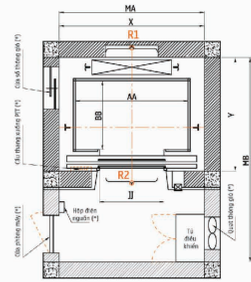
Thang cuốn là một thiết bị vận chuyển người, dạng băng tải. Thang cuốn gồm hệ thống những bước thang có thể chuyển lên trên hay xuống dưới liên tục luân phiên nhau thành vòng tròn khép kín. Thang máy cuốn thường được lắp đặt phổ biến ở các điểm như sân bay, ở siêu thị, các trung tâm thương mại...Thang máy cuốn hiện đại được sử dụng từng đôi với một chiều lên và một chiều xuống.



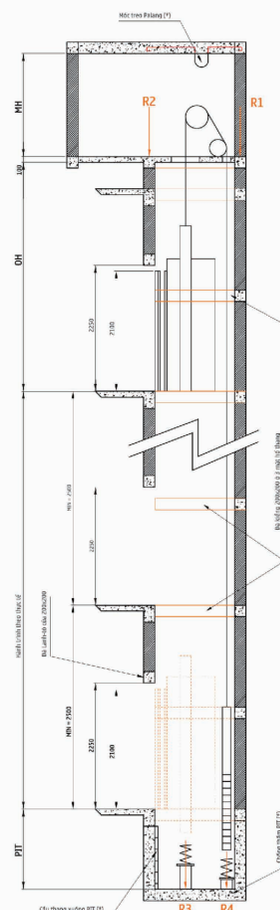
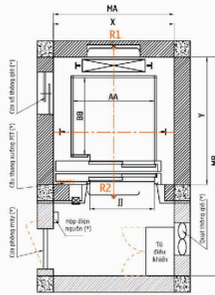


THÔNG SỐ KỸ THUẬT HỒ THANG

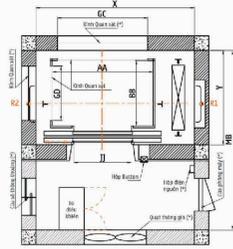
CỬA MỞ TRUNG TÂM - CO



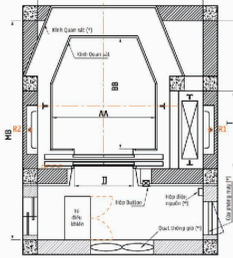
CỬA MỞ LỬA - ZS



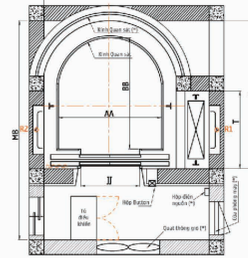
THANG QUAN SẮT 2 MẶT (LOẠI A)



THANG QUAN SẮT 3 MẶT (LOẠI B)



THANG QUAN SẮT KÍNH CONG (LOẠI C)



CỔ THANG	TẢI TRỌNG (kg)	SỐ NGƯỜI (h)	TỐC ĐỘ (m/ph)	THIẾT KẾ THANG MÁY	KÍCH THƯỚC (mm)		LỰC TÁC ĐỘNG LÊN HỒ THANG (kg)					
					HỒ THANG AAxBB	HỒ THANG CCxD	R1	R2	R3	R4		
P6	450	6	60	800x2100	1400x900x2200	1800x1400	1800x2350	3800/1400	3750	2080	4450	3750
P7	500	7	60	800x2100	1400x900x2200	1800x1450	1800x2900	3800/1400	3800	2350	4800	4000
P8	550	8	60	800x2100	1400x1000x2200	1800x1550	1800x3000	4000/1400	4000	2400	5000	5100
P9	600	9	60	800x2100	1400x1100x2200	1800x1650	1800x3050	4000/1400	4400	2600	5000	5300
P10	700	10	60	800x2100	1400x1200x2200	1800x1750	1800x3050	4000/1400	4600	2900	5750	4700
P11	750	11	60	800x2100	1400x1300x2200	1800x1850	1800x3500	4200/1500	4600	2950	7100	5800
P12	820	12	60	800x2100	1400x1400x2200	1850x1950	1850x3500	4350/1600	5200	3200	7900	6500
P13	900	13	60	900x2100	1600x1350x2200	1980x1900	1980x3500	4200/1500	5500	3600	9100	7450
P14	1000	14	60	900x2100	1600x1450x2200	1980x2000	1980x3500	4200/1500	6100	3850	9700	7550
P16	1150	16	60	1000x2100	1800x1450x2200	2180x2050	2180x3500	4500/1650	7400	4600	10900	8500
P19	1350	19	60	1100x2100	2000x1500x2200	2380x2100	2380x3500	4800/1750	8000	5100	12000	7650
P22	1500	22	90	1100x2100	2000x1650x2200	2380x2250	2380x2200	4600/1500	9100	6200	11000	9250
P5	400	5	60	800x2100	1100x900x2200	1500x1600	1500x3000	3800/1400	3500	2050	4250	3500
P6	450	6	60	800x2100	1100x1100x2200	1500x1750	1500x3000	4000/1400	3650	2150	4450	3700
P7	500	7	60	800x2100	1100x1200x2200	1500x1850	1500x3000	4000/1400	3850	2200	4700	3900
P8	550	8	60	800x2100	1100x1300x2200	1500x1950	1500x3200	4200/1400	4100	2350	4900	4000
P9	600	9	60	800x2100	1100x1400x2200	1500x2050	1500x3500	4200/1400	4250	2450	5100	4000
P10	700	10	60	800x2100	1200x1400x2200	1600x2050	1600x3500	4200/1400	4500	2600	5300	4500
P11	750	11	60	800x2100	1200x1500x2200	1600x2200	1600x3500	4350/1600	4800	2800	5600	5000
P12	820	12	60	900x2100	1250x1600x2200	1650x2300	1650x3500	4200/1400	5000	3050	6250	5000
P13	900	13	60	900x2100	1300x1600x2200	1700x2350	1700x2350	4350/1650	5300	3200	7950	6500
P14	1000	14	60	1000x2100	1400x1600x2200	1800x2300	1800x3500	4200/1400	5700	3500	8200	7200
P16	1150	16	60	1000x2100	1400x1700x2200	1800x2400	1800x3500	4350/1650	6000	3600	9000	8000
P19	1350	19	60	1100x2100	1600x1700x2200	2000x2400	2000x3500	4500/1650	6100	3850	9650	7650

Tốc độ (m/phút)	Số người	Tải trọng (kg)	Khoảng mở cửa	Phòng thang & Kinh quan sắt (mm)		Hố thang (mm)		Phòng máy (mm)		Lực tác động lên phòng máy				Lực tác động lên PIT (kg)					
				AAxBB	CCxD	1Car	2Car	1Car	2Car	MB1 (MBZ)	R1	R2	R3 (Car)	R4 (CW)					
OCA - A	60	800	800	P6 - CO 450	1400 x 850	1300 x 750	1450	1600	3200	3750	2000	4450	3750						
				P8 - CO 550	1400 x 1000	1300 x 900		1600	3400	3800/4400	2300/2600	4800/6450	3950/5350						
				P9 - CO 600	1400 x 1100	1300 x 1000	2200	4600	1700	2800	4600	3600	4500/4650	2600/2700	5350/6850	4400/5700			
				P10 - CO 700	1400 x 1200	1300 x 1100		1800	3700	4650/4850	2700/2900	5750/7150	4700/5800						
				P11 - CO 750	1400 x 1300	1300 x 1200		1900	4000	5000/5300	3050/3200	6250/7950	5050/6500						
				P12 - CO 820	1400 x 1400	1300 x 1300	2300	4800	2900	4800	4800	5300/5450	3450/3550	6700/8500	5400/6850				
				P13 - CO 900	1600 x 1300	1500 x 1200		2000	4100	5700/5900	3450/3600	7150/9050	5700/7250						
				P14 - CO 1000	1600 x 1450	1500 x 1350	2400	5000	3000	5000	5000	5850/6100	3650/3850	7450/9650	5800/7600				
				P16 - CO 1150	1800 x 1450	1700 x 1350	2600	5400	3200	5400	4200	7450/7500	4500/4550	8650/10850	6800/8500				
P19 - CO 1350	2000 x 1500	1900 x 1400	2800	5800	3400	5800	5800	8050/8250	5100/5200	9800/12450	7600/9650								

Tốc độ (m/phút)	Số người	Tải trọng (kg)	Khoảng mở cửa	Phòng thang & Kinh quan sắt (mm)		Hố thang (mm)		Phòng máy (mm)		Lực tác động lên phòng máy				Lực tác động lên PIT (kg)				
				AAxBB	C	1Car	2Car	Y (y)	T	1Car	2Car	MB1 (MBZ)	R1	R2	R3 (Car)	R4 (CW)		
OCA - B	60	800	800	P9 - CO 600	1400 x 1200		800	2250	4800	1800	1200	2850	4800	3800	4500/4650	2600/2700	5350/6850	4400/5700
				P11 - CO 750	1500 x 1400		900	2500	5300	2300	1500	3100	5300	4000	5000/5300	3050/3200	6250/7950	5050/6500
				P13 - CO 900	1500 x 1550		900	2500	5300	2300	1500	3100	5300	4150	5700/5900	3450/3600	7150/9050	5700/7250
				P14 - CO 1000	1500 x 1700		900	2500	5300	2300	1500	3100	5300	4300	5850/6100	3650/3850	7450/9650	5800/7600
				P16 - CO 1150	1500 x 1900		1000	2700	5700	2600	1700	3300	5700	4500	7450/7500	4500/4550	8650/10850	6800/8500
P19 - CO 1350	1600 x 2000		1000	2700	5700	2600	1700	3300	5700	4600	8050/8250	5100/5200	9800/12450	7600/9650				
OCA - C	60	800	800	P9 - CO 600	1400 x 1400		700	2250	4800	2000	1200	2850	4800	3800	4500/4650	2600/2700	5350/6850	4400/5700
				P11 - CO 750	1400 x 1500		700	2250	4800	2100	1200	2850	4800	4000	5000/5300	3050/3200	6250/7950	5050/6500
				P13 - CO 900	1400 x 1700		700	2250	4800	2300	1500	3100	5300	4150	5700/5900	3450/3600	7150/9050	5700/7250
				P14 - CO 1000	1400 x 1850		750	2500	5300	2450	1500	3100	5300	4300	5850/6100	3650/3850	7450/9650	5800/7600
				P16 - CO 1150	1500 x 1950		750	2500	5300	2650	1700	3300	5700	4500	7450/7500	4500/4550	8650/10850	6800/8500
P19 - CO 1350	1600 x 2050		800	2700	5700	2650	1700	3300	5700	4600	8050/8250	5100/5200	9800/12450	7600/9650				

Ghi chú: (*) Khách hàng thực hiện.
 MH=1800mm ứng với P6-P11
 MH=2000mm ứng với các P còn lại

Ghi chú: (*) Các thông số hố thang X, Y là kích thước nhỏ nhất (mm).
 (*) khách hàng thực hiện.

SAO VIỆT

ELEVATOR

CÔNG TY CP KỸ THUẬT SAO NAM VIỆT

- 📍 68 Nguyễn Huệ, Phường Bến Nghé, Q.1, TP. HCM
- 📍 VPGD & SX : 35/6 & 35/10/10 (8/3A) Phan Văn Hớn,
P. Tân Thới Nhất, Q. 12, TP. HCM
- ☎ Điện thoại : 0907 488 977 – 028 6255 7711
- ✉ saovietkythuat@gmail.com
- ✉ nguyenthalam94@gmail.com

