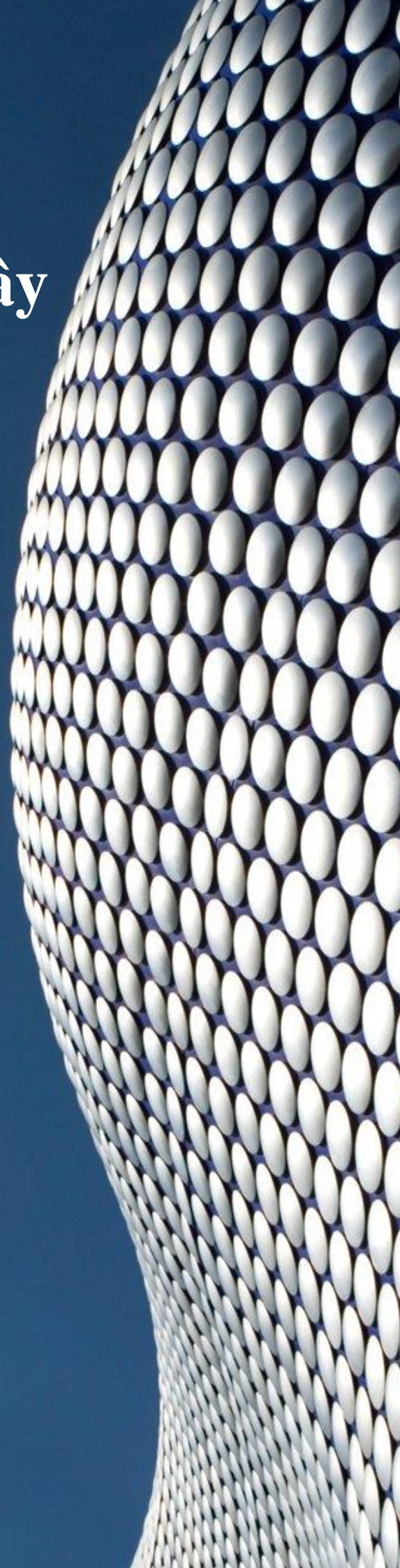
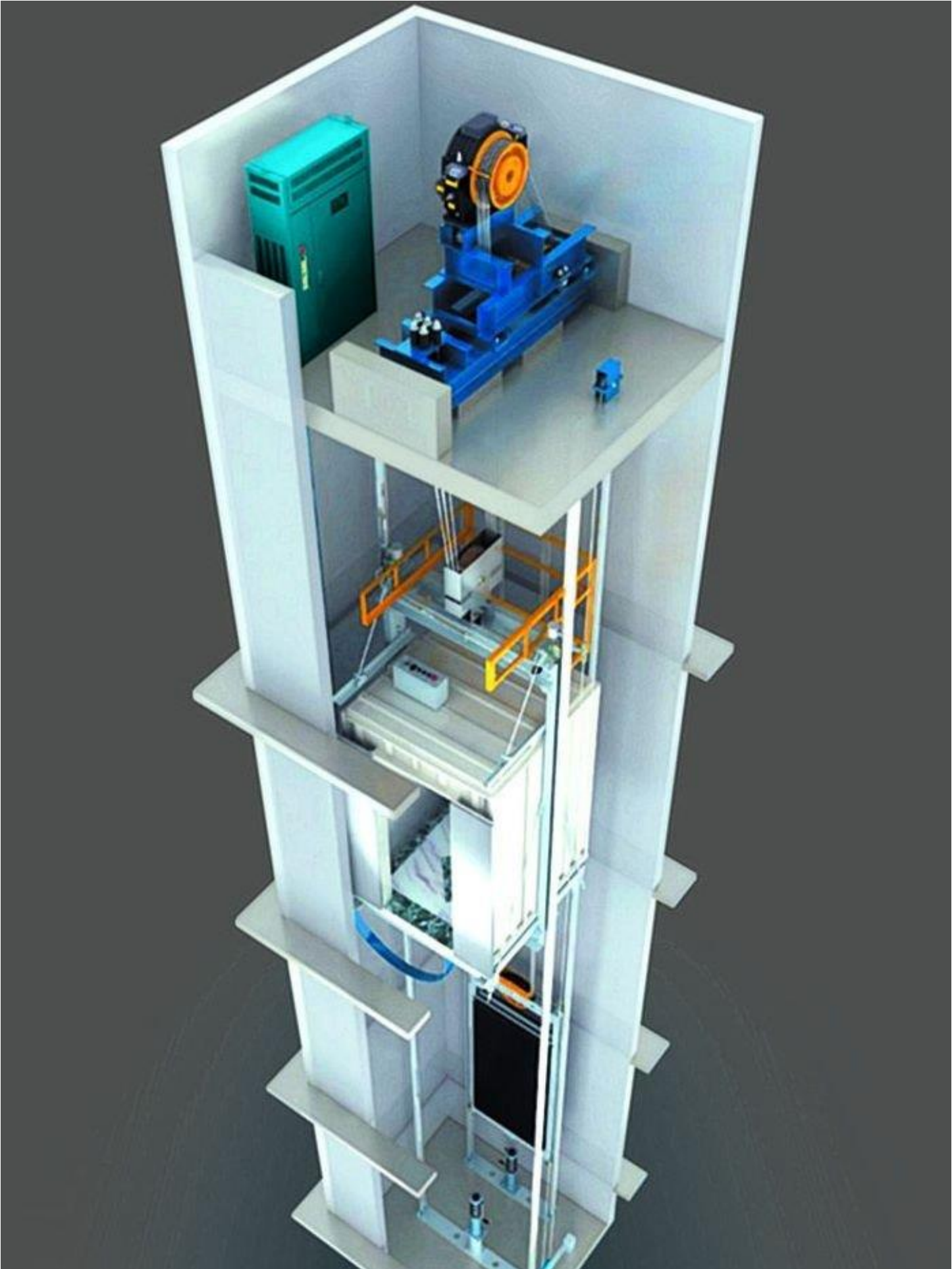


**Thông số Kỹ thuật – xây
dựng Thang quan sát**

**Observation lift
technique -
Construction Details**

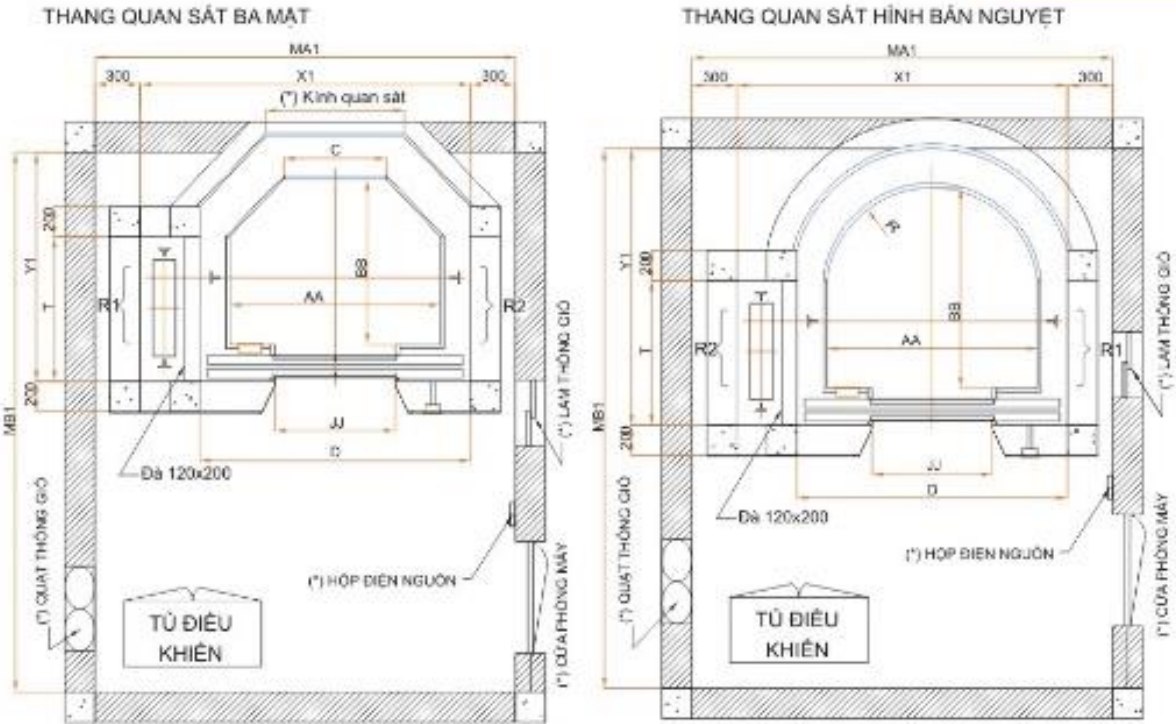


THANG CÓ PHÒNG MÁY / MACHINE ROOM





THANG QUAN SÁT



THÔNG SỐ KÍCH THƯỚC HỘ THANG VÀ PHÒNG MÁY

* Thang quan sát ba mặt

Tốc độ (m/phút)	Số người	Tải trọng (Kg)	Khoảng mở cửa J	Phòng thang & kính quan sát			Hộ thang (mm)					Phòng máy (mm)			Lực tác động lên phòng máy (Kg)			Lực tác động lên PIT (Kg)	
				AA x BB	C	1 Car	2 Car	Y1	T	D	1 Car	2 Car	MB1	R1	R2	R3(Car)	R4(CWT)		
						X1	X2				MA1	MA2							
60 80 105 120	P9-CO	600	800	1400x1200	800	2300	4900	2000	1800	1200	1800	2900	4800	3800	4500(4600)	2600(2700)	5350(6850)	4400(5700)	
	P11-CO	750		1400x1400		2000	1900	4000	5000(5300)	3050(3200)				6250(7950)	5050(6500)				
	P13-CO	900	900	1500x1550	900	2500	5300	2150	1500	2000	3100	5300	4150	5700(5900)	3450(3600)	7150(8050)	5700(7250)		
	P14-CO	1000		1500x1700				2300	4300				5850(6100)	3650(3850)	7450(9650)	5800(7600)			
	P16-CO	1150		1500x1900				2500	4500				7450(7500)	4500(4550)	8650(10850)	6800(8500)			
	P18-CO	1350		1800x2000				2700	5700				2600	1700	2200	3300	5700	4600	8050(8250)

(*) THANG QUAN SÁT HÌNH BÀN NGUYỆT

Tốc độ (m/phút)	Số người	Tải trọng (Kg)	Khoảng mở cửa J	Phòng thang & kính quan sát			Hộ thang (mm)					Phòng máy (mm)			Lực tác động lên phòng máy (Kg)			Lực tác động lên PIT (Kg)	
				AA x BB	R	1 Car	2 Car	Y1	T	D	1 Car	2 Car	MB1	R1	R2	R3(Car)	R4(CWT)		
						X1	X2				MA1	MA2							
60 80 105 120	P9-CO	600	800	1400x1300	700	2300	4900	2000	1200	1800	2900	4800	3800	4500(4550)	2600(2700)	5350(5850)	4400(5700)		
	P11-CO	750		1400x1500		2100	4000	5000(5300)	3050(3200)				6250(7950)	5050(6500)					
	P13-CO	900	900	1500x1700	750	2500	5300	2300	1500	2000	3100	5300	4150	5700(5900)	3450(3600)	7150(8050)	5700(7250)		
	P14-CO	1000		1400x1850				2450	4300				5850(6100)	3850(3850)	7450(9650)	5800(7600)			
	P16-CO	1150		1500x1950				2550	4500				7450(7500)	4500(4550)	8650(10850)	6800(8500)			
	P18-CO	1350		1600x2050				2700	5700				2650	1700	2200	3300	5700	4600	8050(8250)

OH / PIT VÀ CHIỀU CAO PHÒNG MÁY

Tốc độ (m/phút)	OH (mm)	PIT	Chiều cao phòng máy MH(mm)
60	4600	1800	2200
90	4800	2000	
105	5000	2200	2500
120	5200	2400	

GHI CHÚ : Các thông số hộ thang X, Y là kích thước min.
 Đối với tốc độ 90 m/phút, xem thông số trong dấu ().
 Đối với tốc độ 105 m/phút, 120 m/phút : Vui lòng liên hệ với Công ty chúng tôi để được tư vấn cụ thể.

***Lưu ý:** Các thông tin trên là thông số tiêu chuẩn để tham khảo. Nên nếu như kích thước hố đã xây không theo tiêu chuẩn, hãy liên hệ ngay với chúng tôi qua số điện thoại: **0913.912.094** hoặc e-mail: **sales@dongduonglevator.com** để được tư vấn thêm.

Trân trọng.

***Caution:** The information above is Standard Parameter for reference. If the hoistway dimension at construction site does not follow those details, please contact us via: **0913.912.094** or e-mail: **sales@dongduonglevator.com** for further consulting.

Sincerely.

