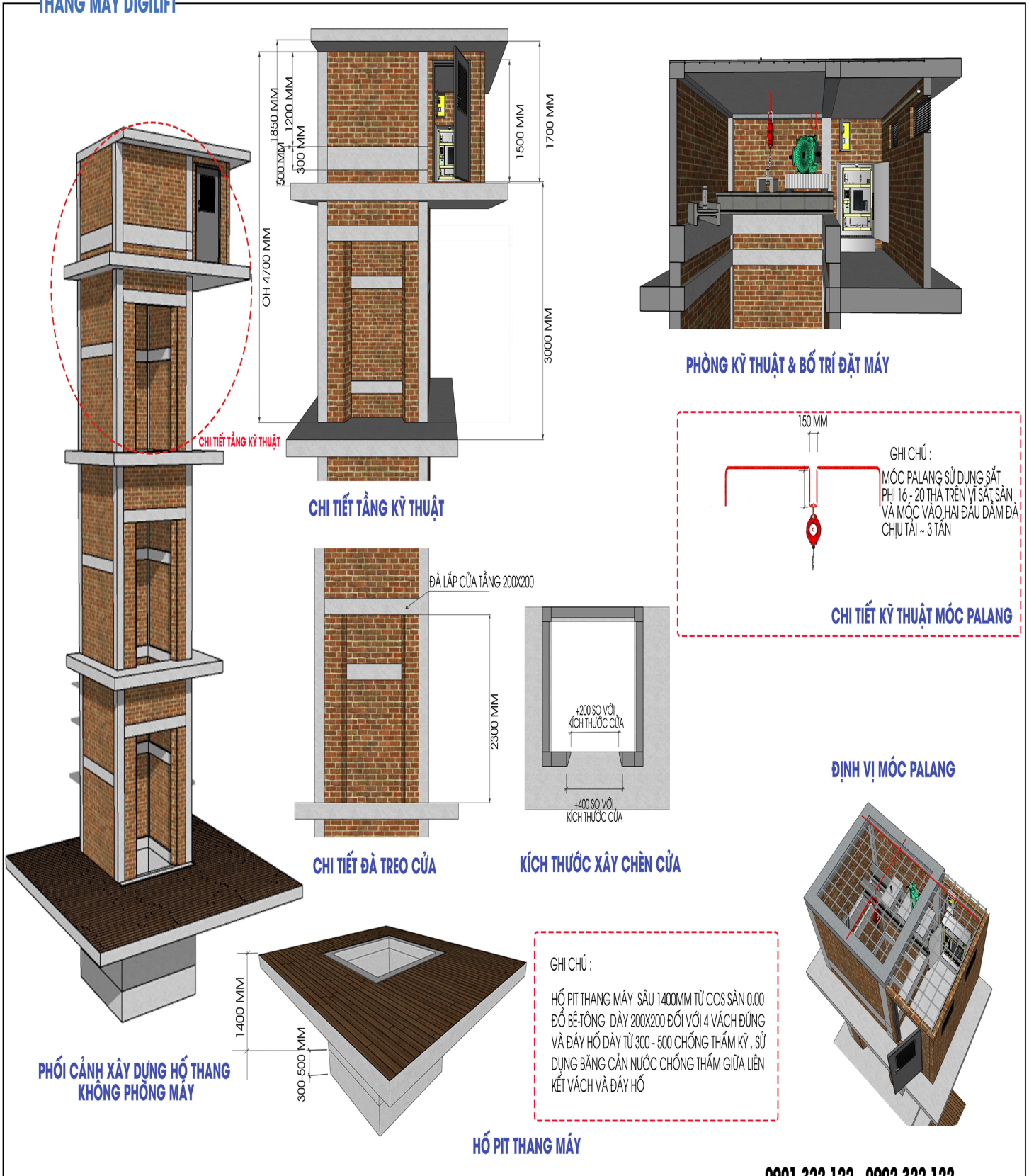


## PHỐI CẢNH XÂY DỰNG HỘ THANG KHÔNG PHÒNG MÁY

### THANG MÁY DIGILIFT



**CHI TIẾT TẦNG KỸ THUẬT**

OH 4700 MM

1850 MM

1200 MM

300 MM

1500 MM

1700 MM

3000 MM

**PHÒNG KỸ THUẬT & BỐ TRÍ ĐẶT MÁY**

**CHI TIẾT TẦNG KỸ THUẬT**

ĐÀ LẤP CỬA TẦNG 200X200

2300 MM

**CHI TIẾT ĐÀ TREO CỬA**

**KÍCH THƯỚC XÂY CHÈN CỬA**

+200 SQ VỚI KÍCH THƯỚC CỬA

+400 SQ VỚI KÍCH THƯỚC CỬA

**CHI TIẾT KỸ THUẬT MỐC PALANG**

150 MM

GHI CHÚ:  
MỐC PALANG SỬ DỤNG SẮT PHẪI 16 - 20 THÀ TRÊN VỊ SẮT SÀN VÀ MỐC VÀO HAI ĐẦU DẪM ĐÀ CHỊU TẢI ~ 3 TẤN

**ĐỊNH VỊ MỐC PALANG**

**PHỐI CẢNH XÂY DỰNG HỘ THANG KHÔNG PHÒNG MÁY**

1400 MM

300-500 MM

**HỘ PIT THANG MÁY**

GHI CHÚ:  
HỘ PIT THANG MÁY SÂU 1400MM TỪ COS SÀN 0.00 ĐỒ BÊ-TÔNG DÀY 200X200 ĐỐI VỚI 4 VÁCH ĐỨNG VÀ ĐÁY HỘ DÀY TỪ 300 - 500 CHỐNG THẨM KỸ, SỬ DỤNG BĂNG CẢN NƯỚC CHỐNG THẨM GIỮA LIÊN KẾT VÁCH VÀ ĐÁY HỘ

**0901.322.122 • 0902.322.122**

## BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT THANG KHÔNG PHÒNG MÁY

Kiểu cửa hai cánh mở về một phía (SO) Sử dụng đối trọng phía sau

Loại Thang (P-SO)	Tốc Độ (m/p)	Tải trọng (Kg)	Số Người	Thông Số Kỹ Thuật Hồ Thang					
				Cửa thang (CO)	Hồ Thang (Wh x Dh)	Diện tích Cabin (Wc x Dc)	Phòng Kỹ Thuật (Wkt x Dh)	Hồ Pit	OH OverHead
P04-SO	60	350	04	650	1200 x 1900	800 x 1200	2200 x 1900	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P06-SO	60	450	06	700	1300 x 2100	900 x 1300	2300 x 2100	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P08-SO	60	550	08	750	1400 x 2100	1000 x 1400	2400 x 2100	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P09-SO	60	630	09	800	1500 x 2200	1100 x 1500	2500 x 2200	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P11-SO	60	750	11	850	1600 x 2300	1200 x 1600	2600 x 2300	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P12-SO	60	800	12	900	1700 x 2300	1300 x 1600	2700 x 2300	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100

## MẶT CẮT NGANG HỒ THANG

