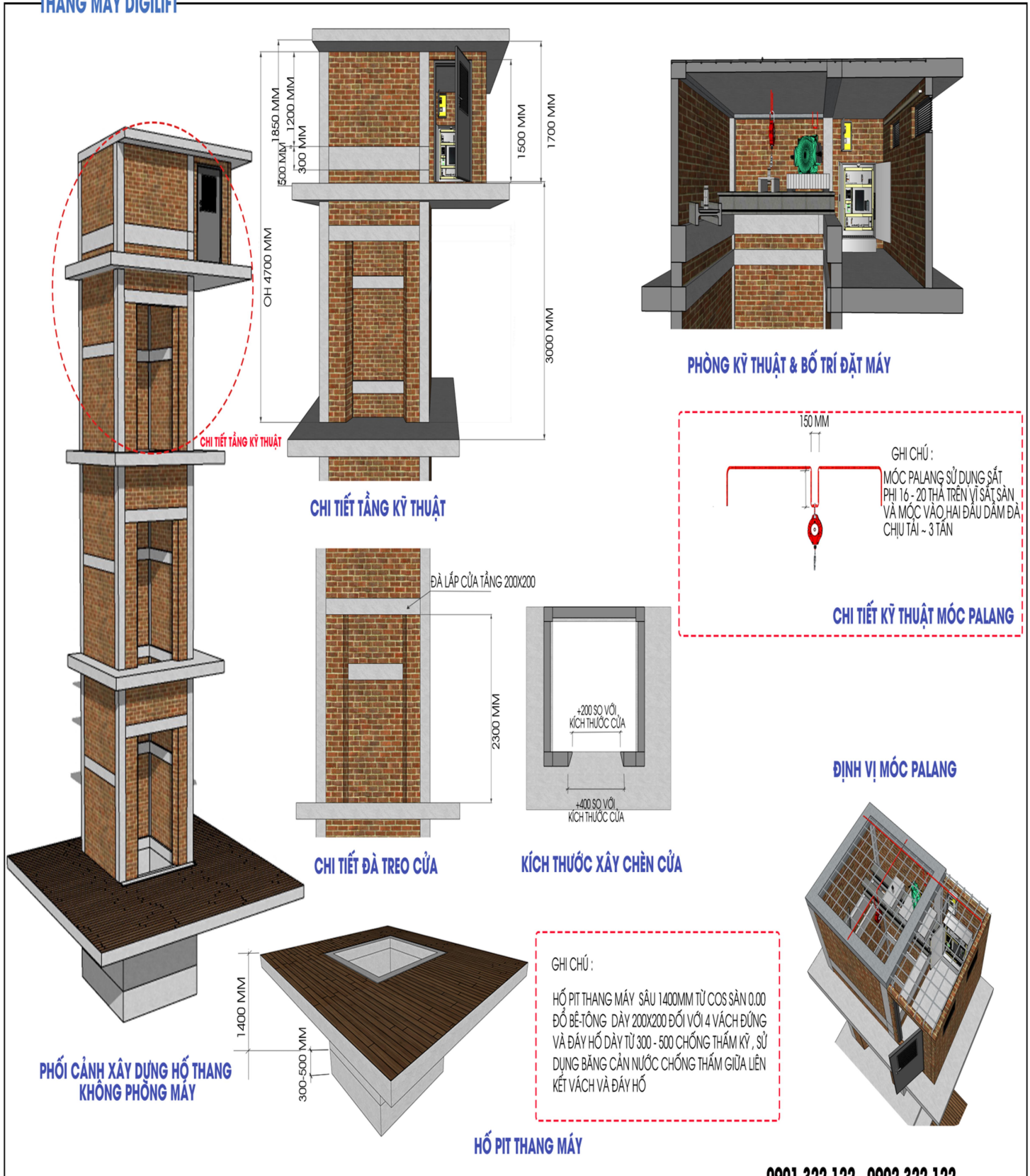


PHỐI CẢNH XÂY DỰNG HỘ THANG KHÔNG PHÒNG MÁY

THANG MÁY DIGILIFT



CHI TIẾT TẦNG KỸ THUẬT

OH 4700 MM
500 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

CHI TIẾT ĐÀ TREO CỬA

ĐÀ LẮP CỬA TẦNG 200X200
2300 MM

KÍCH THƯỚC XÂY CHÈN CỬA

+200 SỐ VỚI KÍCH THƯỚC CỬA
+400 SỐ VỚI KÍCH THƯỚC CỬA

CHI TIẾT KỸ THUẬT MỐC PALANG

150 MM
GHI CHÚ:
MỐC PALANG SỬ DỤNG SẮT
PHI 16 - 20 THÀ TRÊN VỊ SẮT SÀN
VÀ MỐC VÀO HAI ĐẦU ĐÀM 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 hai phía (CO) Sử dụng đối trọng phía sau

Loại Thang (P-CO)	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-CO	60	350	4	650	1400 x 1600	1000 x 1000	2400 x 1600	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P06-CO	60	450	6	700	1500 x 1800	1100 x 1200	2500 x 1800	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P08-CO	60	550	8	750	1600 x 1900	1200 x 1300	2600 x 1900	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P09-CO	60	630	9	800	1700 x 1900	1300 x 1300	2700 x 1900	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P11-CO	60	750	11	850	1800 x 2000	1400 x 1400	2800x2000	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100
P12-CO	60	800	12	900	1900 x 2000	1500 x 1400	2900 x 2000	1400	4700
	90							1500	4900
	105							1600	5100

MẶT CẮT NGANG HỒ THANG

