

STT	Mã số	Nội dung	Ngày
1	—	Ban hành lần 1	23/05/2018
2	—	Ban hành lần 2	10/08/2020
3			

GHI CHÚ LẮP ĐẶT:

- Hai giá đỡ phải đánh thẳng bằng nivo nước, sai lệch không quá 2 mm
- Kiểm tra kích thước khung để đảm bảo khung quay được trong nhà
- Vị trí bắt giá đỡ phải được xây bằng gạch đặc để đảm bảo đủ chắc chắn đỡ sức nặng của cửa
- Khi đã lắp chuẩn vị trí giá đỡ cần gia cố thêm sắt giằng để đảm bảo giá đỡ chắc chắn.
- Khoảng không gian lắp khung cần đảm bảo với các kích thước A,B,K,D tra trong bảng
- A: Là chiều cao hộp kỹ thuật
- B: Là chiều sâu hộp kỹ thuật
- C: Chiều dài phù bì khung kỹ thuật, $C = W_{pb} + KH$
- C1: Chiều dài phù bì khung kỹ thuật ngoài tiêu chuẩn
- D: Là đường kính của lỗ cuốn
- E: Là khoảng cách từ tâm trục tới tường
- F: Là khoảng hở an toàn từ trần xuống khung kỹ thuật
- K: Là khoảng cách an toàn lưới cửa ngậm trong ray khi cửa đi xuống
- HR: Là chiều cao từ đáy dầm đến trần nhà
- SR: Là kích thước tối thiểu của cánh gà cần có
- W_{tt} : Là chiều rộng thông thủy
- H_{tt} : Là chiều cao thông thủy
- KH: Là kích thước tiêu chuẩn chiều dài khung dài hơn W_{pb} .
- W_{pb} : Là kích thước từ gá ray bên này sang gá ray bên kia
- H_{pb} : Là kích thước từ cos 0 lên tới điểm cao nhất của khung

$H_{pb} = H_{tt} + A + K; KH = C - W_{pb}$

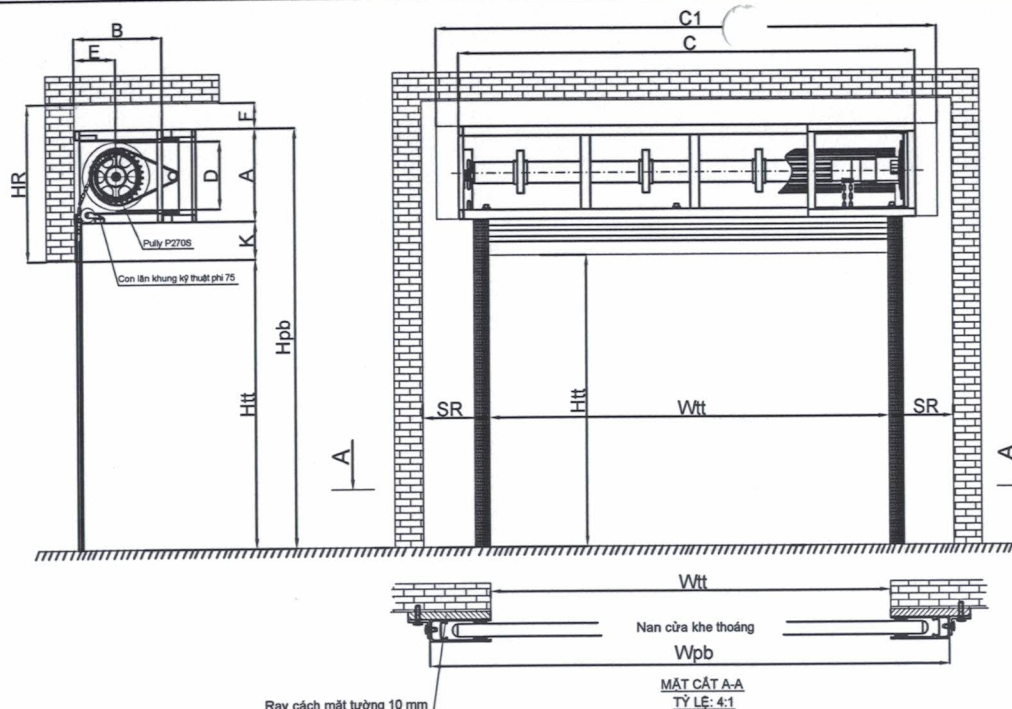
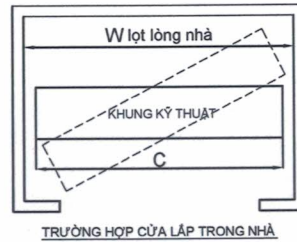
BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT (đơn vị tính mm)

CỬA M70, M71 - MẶT BÍCH AH/AK											
Hpb	Htt	Wpb	D	A	B	F	K	E	KH	SR	HR
0-3000	0-2390	0-3500	414	490	470	10	50	220	150	165	550
		3501-5000		500	470	10	50	220	160	170	560
		5001-7000		520	480	10	50	230	190	185	580
		7001-7500		560	490	10	50	230	190	185	620
3001-3600	2431-2970	0-3500	442	520	490	10	50	230	150	165	580
		3501-5000		540	500	10	50	230	160	170	600
		5001-7000		550	500	10	50	230	190	185	610
		7001-7500		580	500	10	50	230	190	185	640
3601-4000	3031-3370	0-3500	450	520	490	10	50	230	150	165	580
		3501-5000		560	500	10	50	230	160	170	620
		5001-6500		580	500	10	50	230	190	185	640
		6501-7500		580	500	10	50	230	190	185	640
4001-4700	3401-4070	0-3500	480	550	520	10	50	245	150	165	610
		3501-5000		560	530	10	50	245	160	170	620
		5001-7500		580	530	10	50	245	190	185	640
		0-3500		560	540	10	50	255	150	165	620
4701-5400	4091-4760	3501-5000	494	570	540	10	50	255	160	170	630
		5001-7000		590	550	10	50	255	190	185	650
		0-3500		590	560	10	50	265	150	165	650
		3501-5000		600	570	10	50	265	160	170	660
5401-6000	4761-5330	5001-7000	520	620	570	10	50	265	190	185	680
		0-3500		620	590	10	50	280	220	200	680
		3501-5000		650	600	10	50	280	220	200	710
		5001-6000		670	600	10	50	280	240	210	730

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ĐỀ CỬA QUAY ĐƯỢC TRONG NHÀ

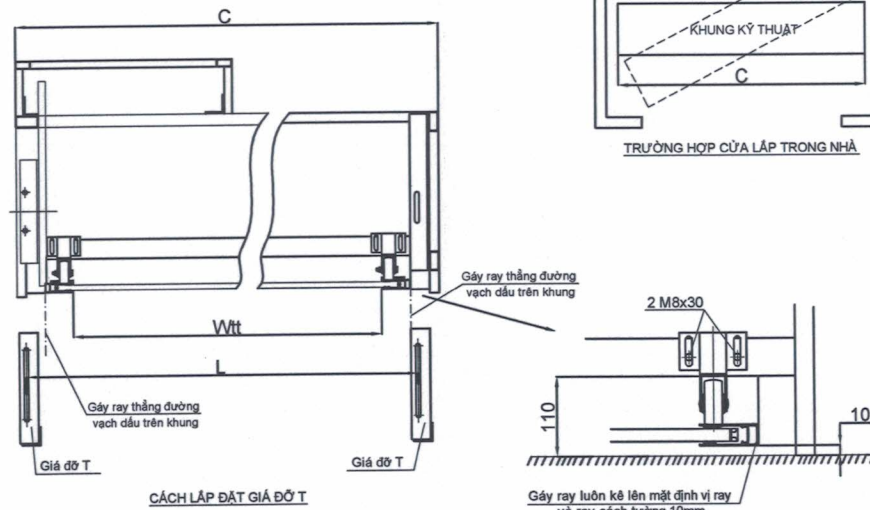
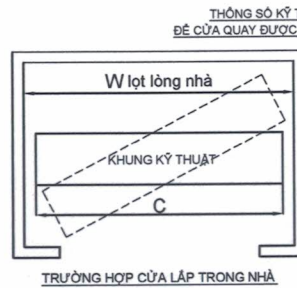
W lọt lồng nhà (mm)	W lọt lồng nhà - C >= ...
2000-2500	65
2500-3000	55
3000-3500	50
3500-4500	40
4500-5000	35
5000-6000	30

Bảng 1.1

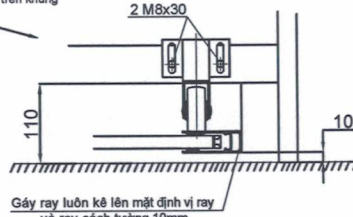


Ray cách mặt tường 10 mm

MẶT CẮT A-A
TỶ LỆ: 4:1



CÁCH LẮP ĐẶT GIÁ ĐỠ T



Vật Liệu chính: Nhóm 6063T5, Thép hộp, Thép V		Số lượng: Tỷ lệ vẽ: 1:1		Phương pháp chiếu: 	
Thiết kế: Vũ Đặng Ánh Dương		Ký tên:		AUSTDOOR	
Kiểm tra: Phạm Thế Vinh		Ký tên:		CỬA NAN NHÔM MEGA M70, M71 KHUNG KỸ THUẬT MẶT BÍCH NĂM	
Duyệt: Dương Thạch Nguyễn		Ký tên:		BẢN VẼ THÔNG SỐ LẮP ĐẶT Mã: BV01-MEGA	
				Ngày: 10/08/2020	