

## **BẢNG GIÁ THANG MÁY TẢI THỨC ĂN**

### **Kính gửi: Quý khách hàng**

Công Ty Thang Máy ACG chân thành cảm ơn sự quan tâm và tín nhiệm của Quý Khách Hàng. Chúng tôi xin trân trọng gửi đến Quý Công Ty bảng báo giá thang tải thực phẩm dành cho các dòng thang tải thực phẩm tiêu chuẩn chất lượng cao.

### **I. Nội Dung:**

#### **1. Chăm sóc khách hàng:**

- Sản phẩm do ACG sản xuất và cung cấp được bảo hành miễn phí trong thời gian 12 tháng kể từ ngày giao hàng. Với điều kiện vật tư không chịu ảnh hưởng bởi các tác động như: nước, va đập, hỏa hoạn, lũ lụt, ...
- ACG cam kết hỗ trợ khắc phục kỹ thuật nếu sản phẩm xuất hiện lỗi do quá trình sản xuất.
- Cung cấp bản vẽ lắp đặt và các tài liệu hỗ trợ (CO, CQ) nghiệm thu ngay sau khi khách hàng nhận sản phẩm.
- Tư vấn, thiết kế và sản xuất dựa trên đặc tính kỹ thuật và yêu cầu đặc thù cho từng công trình.
- Tư vấn và hỗ trợ chuyên môn các vấn đề liên quan đến sản phẩm . –
- Hỗ trợ khách hàng thực hiện công chứng nhà nước các giấy tờ thiết bị.

#### **2. Nội dung hỗ trợ khách hàng**

- Thiết kế, khảo sát, nhập thiết bị.
- Vận chuyển thiết bị đến công trình
- Kích thước cabin tăng hoặc giảm 200 (mm) giá thành không thay đổi.
- Công lắp đặt, hiệu chỉnh, vận hành thang
- Phí bảo hành thang trong thời gian 12 tháng

#### **3. Nội dung không hỗ trợ khách hàng**

- Vận chuyển thiết bị đến công trình đối với các công trình ngoại thành, ngoại tỉnh.
- Thuế VAT 10%

- Kết cấu khung hồ bọc vách thang tải, nếu khách hàng có yêu cầu thang máy ACG sẽ tính chi phí dựng khung và bọc hồ chi phí sẽ tùy thuộc vào số tầng của khách hàng thông thường giao động từ 7.000.0000 – 20.000.000 VNĐ

4. Nội dung báo giá có giá trị trong vòng 120 ngày kể từ ngày 01/05/2018 hoặc đến khi có thông báo mới.

## II. GIÁ VÀ THÔNG SỐ CƠ BẢN

### 1. Giá thang tải hàng không đối trọng **ACGPI**

<b>LOẠI (ACGPI): THANG TẢI HÀNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI TRỌNG 50-100KG</b>			
<b>Loại thang</b>	<b>SL (Bộ)</b>	<b>Số tầng/ Số điểm dừng</b>	<b>Đơn giá (VNĐ)</b>
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 100KG– 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	01	68.000.000	68.000.000
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 100KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p	03	73.000.000	73.000.000

Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!			
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 100KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	04	78.000.000	78.000.000
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 100KG– 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	05	83.000.000	83.000.000

**LOẠI (ACGPI): THANG TỜI HÀNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI TRỌNG 100-150KG**

Loại thang	SL (Bộ)	Số tầng/ Số điểm dừng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Thang tời thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG – 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	01	70.500.000	70.500.000
<b>Thang tời thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	03	75.500.000	75.500.000

<b>Thang tải thực phẩm không đông lạnh:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	04	80.500.000	80.500.000
<b>Thang tải thực phẩm không đông lạnh:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG– 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	05	85.500.000	85.500.000
<b>LOẠI (ACGPI): THANG TẢI HÀNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI TRỌNG 150-250KG</b>			
<b>Loại thang</b>	<b>SL (Bộ)</b>	<b>Số tầng/ Số điểm dừng</b>	<b>Đơn giá (VNĐ)</b>

<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 250KG– 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	01	73.500.000	73.500.000
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 250KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	03	78.500.000	78.500.000
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p	04	83.500.000	83.500.000

Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!			
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPI - 150KG– 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 01 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 01 đính kèm!	05	88.500.000	88.500.000
( Giá trên là cấu hình cơ bản thực tế có thể thay đổi lên xuống theo yêu cầu thiết kế cả cấu hình hiện tại )			

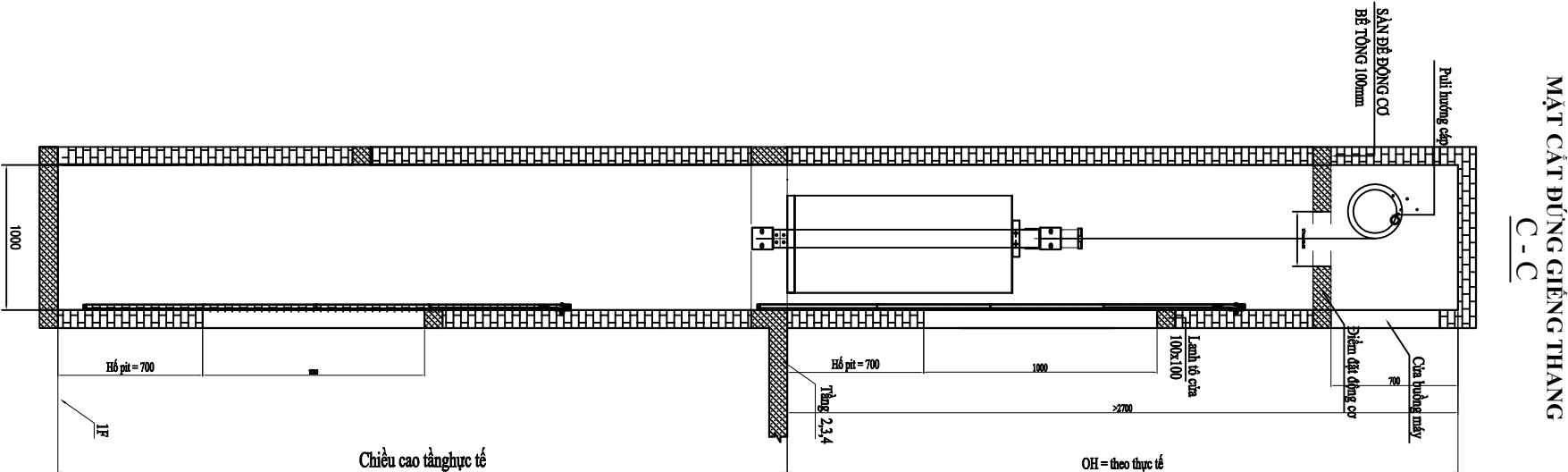
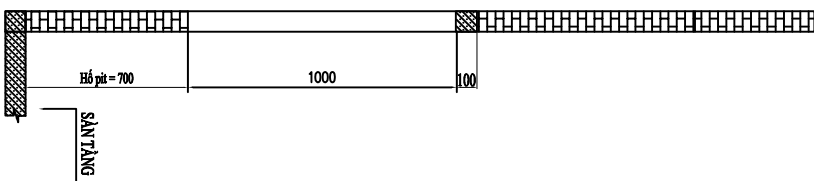
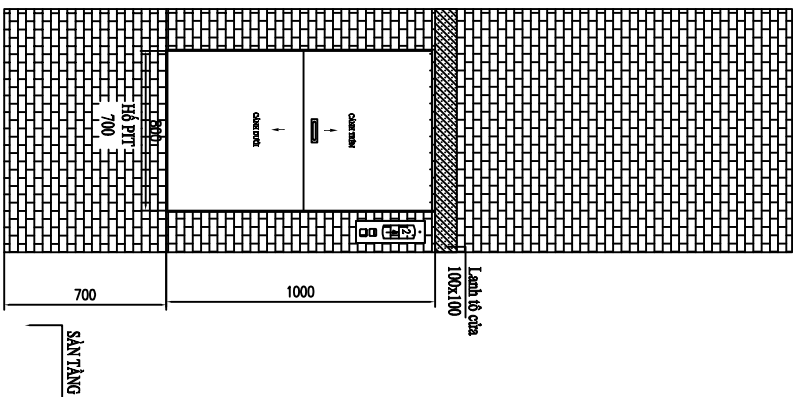
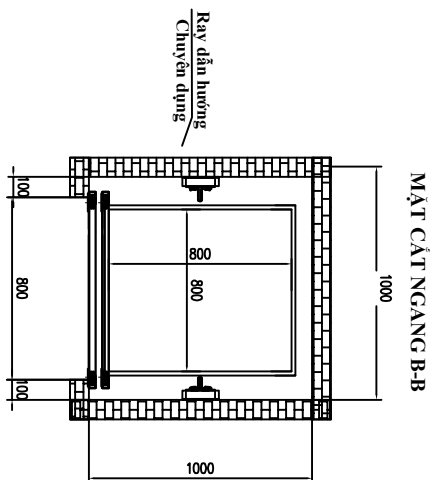
## **BẢN VẼ THIẾT KẾ 01**


Thông số thiết kế đối với loại 50 – 100 kg

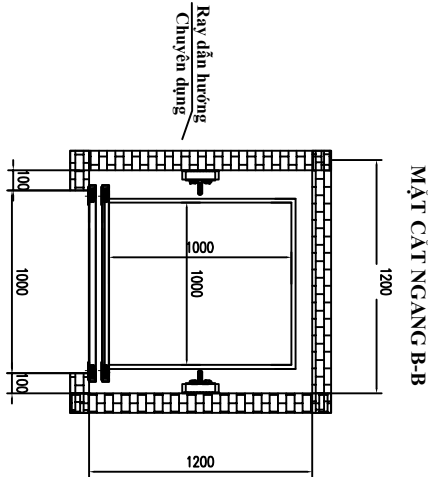
Thông số thiết kế đối với loại 100 – 150 kg

Thông số thiết kế đối với loại 150 – 250 kg

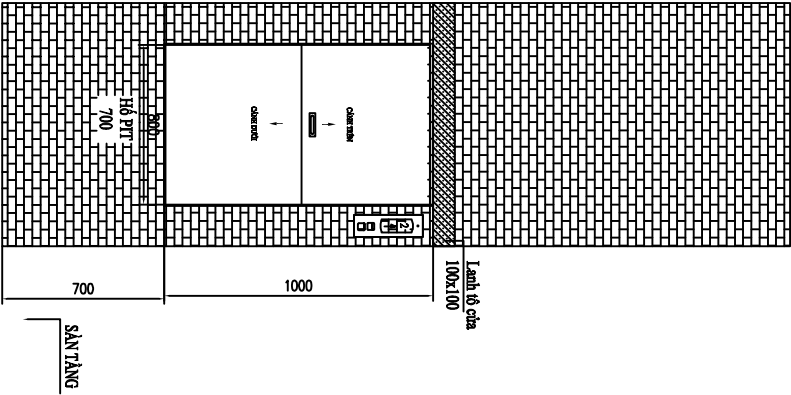




HỆ THỐNG - REVISONS		
1		
2		
3		
LẦN VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION
		Kiểm tra
CHỦ ĐẦU TƯ - CLIENT		
BÁI DUYÊN NHÀ CÔNG CẤP		
<div><div><div><div>CÔNG TY TNHH BAI DUYÊN NHÀ CÔNG CẤP</div><div>TRụ sở: Tầng 5, Ngõ 44 Đường số 13/14 Phố Thái Hòa, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội</div><div>Website: <a href="http://www.baidualuyennha.com">www.baidualuyennha.com</a>   Email: <a href="mailto:info@baidualuyennha.com">info@baidualuyennha.com</a></div><div>Hotline: 0988.888.888</div></div></div></div>		
GIÁM ĐỐC DIRECTOR	NGUYỄN NGỌC THUẬN	
THIẾT KẾ DESIGN	K.S. NGUYỄN THANH TÙNG	
Kiểm tra CHECKED	K.S. NGUYỄN DUY KHÁNH	
Duyệt APPROVED	NGUYỄN BÌNH CÔNG	
CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME		
THANG TỜ THIẾT KẾ 50 - 100		
TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE		
THANG TỜ TÀI THIẾT KẾ		
HÀNG MỨC - ITEM	THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TẦNG	
MÃ THIẾT BỊ		
TỶ LỆ - SCALE	1/100	
NGÀY - DATE	...../2018	
BẢN VẼ SỐ - DWG NO		

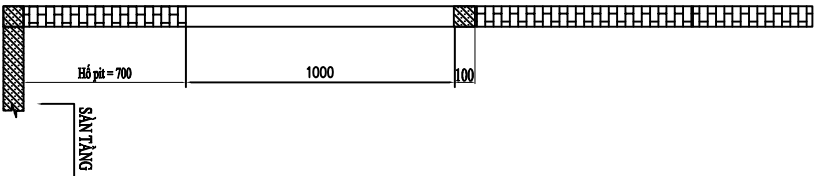


KẾT CẤU HOÀN THIỆN CỬA TÀNG

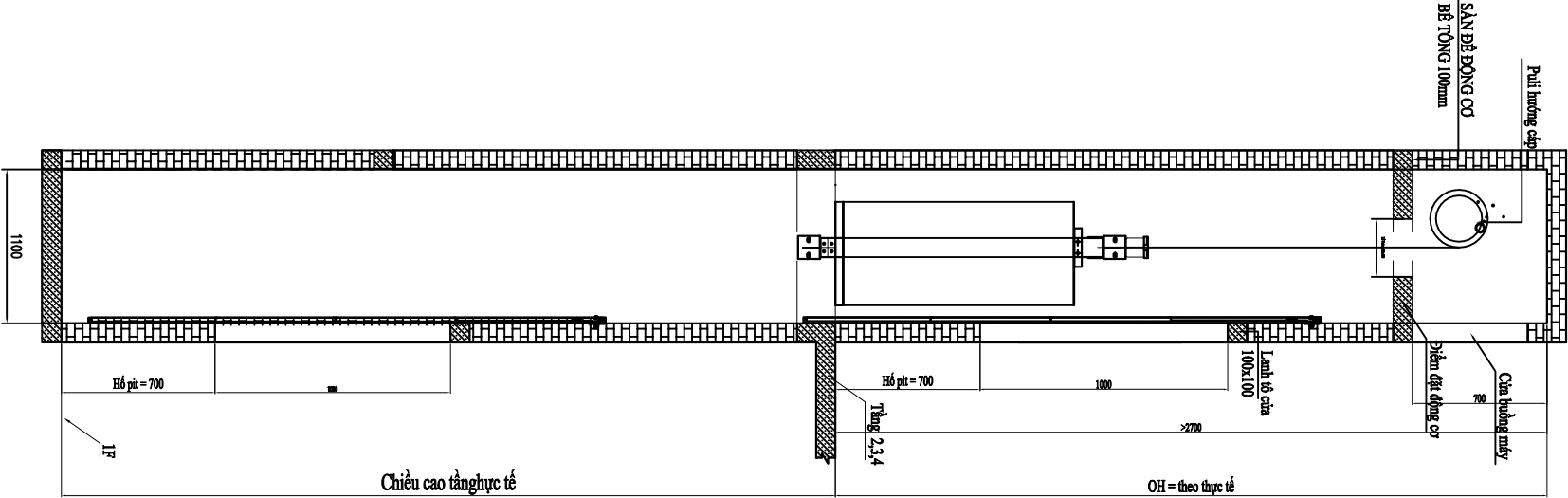



MẶT TRƯỚC

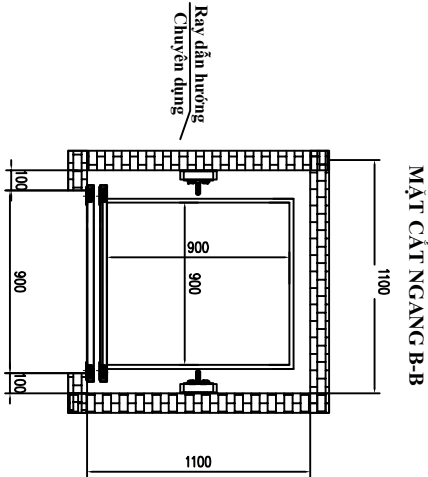
KẾT CẤU LỖ CHỜ CỬA TÀNG



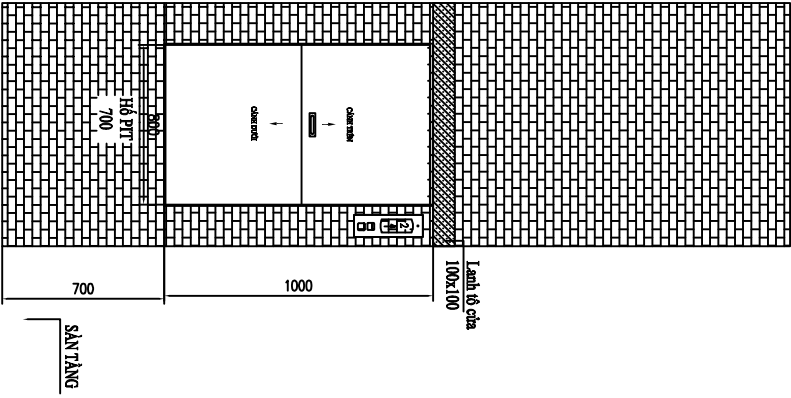
MẶT CẮT DƯNG GIẾNG THANG  
C - C



HỒ CHỮ - REVISIONS					
1					
2					
3					
LẦN VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION	Kiểm tra CHECKED		
CHỦ ĐẦU TƯ - CLIENT					
BỘ ĐIỀU HÀNH CÔNG CẤP					
<div><div></div><div><div>CÔNG TY TNHH CÔNG CẤP NƯỚC BÌNH DƯƠNG</div><div>Trụ sở: Tầng 5, Khu nhà Công nghiệp số 12, Đường Nguyễn Huệ, Phường Phú Mỹ, Quận Bình Dương</div><div>Website: www.conggapnuc.com.vn   Email: info@conggapnuc.com</div><div>Hotline: 0909.999.999</div></div></div>					
GIÁM ĐỐC DIRECTOR		NGUYỄN NGỌC THUẬN			
THIẾT KẾ DESIGN		K.S. NGUYỄN THANH TÙNG			
KIỂM TRA CHECKED		K.S. NGUYỄN DUY KHÁNH			
DUYỆT APPROVED		NGUYỄN BÌNH CÔNG			
CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME					
THANG TỜ THIẾT ẮN 150 - 250					
TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE					
THANG TỜ TÀI THIẾT ẮN					
HẠNG MỨC - ITEM		THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TẦ			
MÃ THIẾT BỊ					
TỶ LỆ - SCALE		1/100			
NGÀY - DATE		..../2018			
BẢN VẼ SỐ - DWG No					

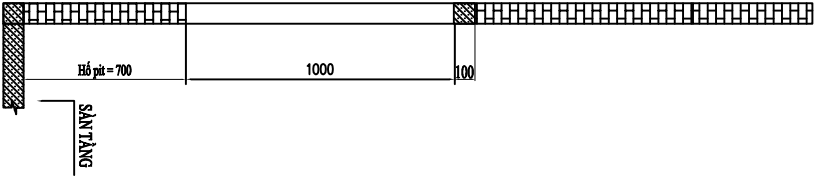


KẾT CẤU HOÀN THIỆN CỬA TÀNG

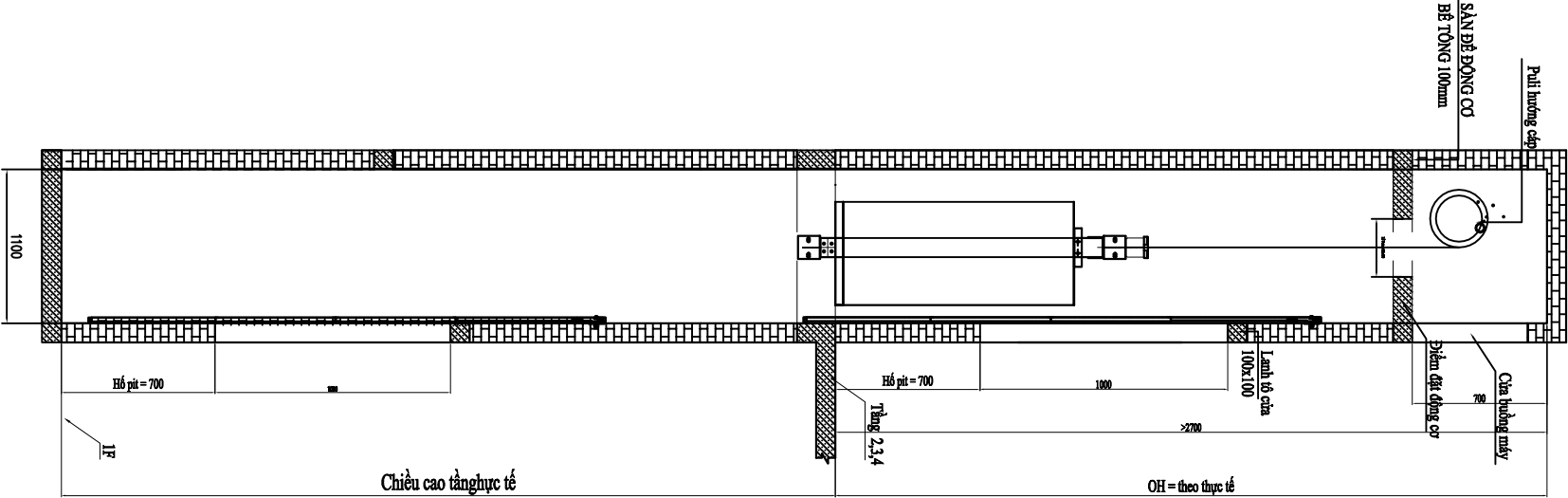



MẶT TRƯỚC

KẾT CẤU LỖ CHỜ CỬA TÀNG



MẶT CẮT DƯNG GIẾNG THANG  
C - C



HỌ TÊN - PERSONS						
1						
2						
3						
LẦN VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION	Kiểm tra CHECKED			
CHỦ ĐẦU TƯ - CLIENT						
BỘ ĐIỀU HÀNH CÔNG CẤP						
<div><div><div>TRONG THÁNG 5 năm 2018, được số 12.12.2018, được Bộ Tài chính, Bộ Xây dựng và các cơ quan liên quan đã đồng ý và chấp thuận.</div></div><div><div>ACS BAVARIA</div><div>TRONG THÁNG 5 năm 2018, được số 12.12.2018, được Bộ Tài chính, Bộ Xây dựng và các cơ quan liên quan đã đồng ý và chấp thuận.</div></div></div>						
GIÁM ĐỐC DIRECTOR	NGUYỄN NGỌC THUẬN					
THIẾT KẾ DESIGN	K.S. NGUYỄN THANH TÙNG					
Kiểm tra CHECKED	K.S. NGUYỄN DUY KHÁNH					
Duyệt APPROVED	NGUYỄN BÌNH CÔNG					
CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME						
THANG TỌI THỨC ẮN 100 - 150						
TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE						
THANG TỌI TÀI THỨC ẮN						
HẠNG MỨC - ITEM	THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TÀI					
MÃ THIẾT BỊ						
TỶ LỆ - SCALE	1/100					
NGÀY - DATE	---/2018					
BẢN VẼ SỐ - DWG No						

**ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT 01****Thông số tủ điều khiển**

- a. Biến tần
  - Chuyên dụng cho Thang tải thực phẩm.
  - Hãng sản xuất: LS
  - Xuất xứ: Hàn Quốc
  - Tiết kiệm 25% lượng điện tiêu thụ
- b. Vi xử lý
  - Dùng vi xử lý VVVF chuyên dụng
- c. Đóng cắt contactor
  - Schneider của Pháp
- d. Role bảo vệ
  - Omron nhật bản
- e. Hình ảnh tủ điện

**Động cơ điều khiển**

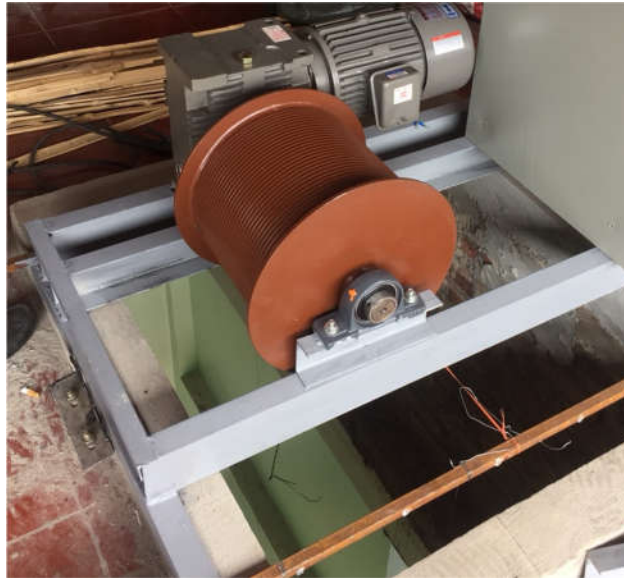
Loại động cơ: Mitsubishi

Xuất xứ: Thái Lan

Lô cuốn: Việt Nam

Mobile: **0868088883** Tel: (04) 38632428 Fax: (04) (04) 38632429  
Website: <http://www.thangmayacg.vn> Email: [achauelevator@gmail.com](mailto:achauelevator@gmail.com)  
<https://www.facebook.com/thangmayacg>

Công suất: 1kw, 1.5 kw, 2.2kw



### **Cabin thang tời thức ăn**

Vật liệu cabin: Inox sọc nhuyền vân tóc

Loại cửa: Inox sọc nhuyền vân tóc hai cánh mở lên xuống.

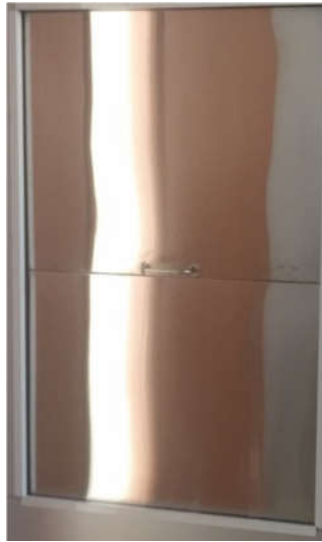


### **Cửa tầng thang tời:**

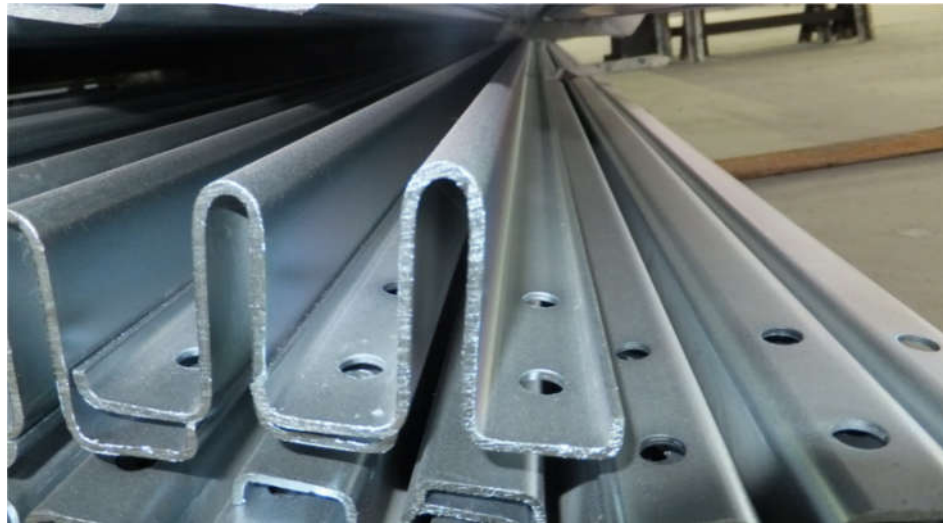
Vật liệu: Inox sọc nhuyền vân tóc

Loại cửa: Inox sọc nhuyền vân tóc hai cánh mở lên xuống.

Mobile: **0868088883** Tel: (04) 38632428 Fax: (04) (04) 38632429  
Website: <http://www.thangmayacg.vn> Email: [achauelevator@gmail.com](mailto:achauelevator@gmail.com)  
<https://www.facebook.com/thangmayacg>



Ray dẫn hướng: chuyên dụng cho thang máy.



Cáp kéo: Cáp kéo chuyên dụng dùng cho thang máy.





Nút ấn, mặt gọi: Chuyên dụng cho thang máy có đèn phát sáng.



Chuông dừng tầng: báo cho nhân viên biết khi đồ ăn đến

Công tắc giới hạn an toàn khi cửa mở thang tự động dừng lại.

## 2. Giá Thang máy thực phẩm có đối trọng **ACGP II**

### **LOẠI (ACGP II): THANG TỜI HÀNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI** **TRỌNG 50-100KG**

Loại thang	SL (Bộ)	Số tầng/ Số điểm dừng	Đơn giá (VNĐ)
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGP II - 100KG – 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	01	73.000.000	73.000.000
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGP II - 100KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	03	78.000.000	78.000.000



<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 100KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 021 đính kèm!	04	83.000.000	83.000.000
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 100KG– 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 50 -100Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	05	88.000.000	88.000.000
<b>LOẠI (ACGPII): THANG TẢI HÀNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI TRỌNG 100-150KG</b>			
<b>Loại thang</b>	<b>SL (Bộ)</b>	<b>Số tầng/ Số điểm dừng</b>	<b>Đơn giá (VNĐ)</b>

<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG– 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	01	75.500.000	75.500.000
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	03	80.500.000	80.500.000
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p	04	85.500.000	85.500.000

Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!			
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG– 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 100 -150Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	05	90.500.000	90.500.000
<b>LOẠI (ACGPI): THANG TÀ HẠNG CHẠY ĐIỀU KHIỂN THANG MÁY TẢI TRỌNG 150-250KG</b>			
<b>Loại thang</b>	<b>SL (Bộ)</b>	<b>Số tầng/ Số điểm dừng</b>	<b>Đơn giá (VNĐ)</b>
<b>Thang tải thực phẩm không đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 250KG– 20MPM – 2CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 2 stops Điều khiển : Đơn	01	78.500.000	78.500.000

Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!			
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 250KG – 20MPM – 3CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 3 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	03	83.500.000	83.500.000
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG– 20MPM – 4CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 4 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	04	88.500.000	88.500.000

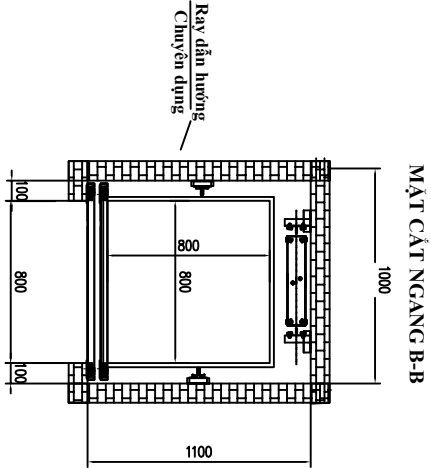
<b>Thang máy thực phẩm có đối trọng:</b> Số hiệu: ACGPII - 150KG- 20MPM – 5CT Loại thang : Thang tải thực phẩm. Động cơ : Mitsubishi Tải trọng : 150 -250Kg Vận tốc : 0.15-0.30 m/p Số điểm dừng : 5 stops Điều khiển : Đơn Kích thước : Xem bản vẽ 02 Đặc tính kỹ thuật khác: Xin tham khảo đặc tính kỹ thuật 02 đính kèm!	05	93.500.000	93.500.000
( Giá trên là cấu hình cơ bản thực tế có thể thay đổi lên xuống theo yêu cầu thiết kế cả cấu hình hiện tại)			

## **BẢN VẼ THIẾT KẾ 02**

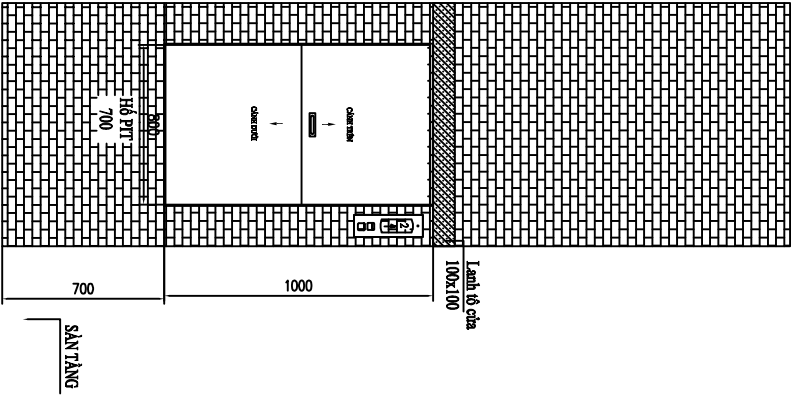
Thông số thiết kế đối với loại 50 – 100 kg

Thông số thiết kế đối với loại 100 – 150 kg

Thông số thiết kế đối với loại 150 – 250 kg

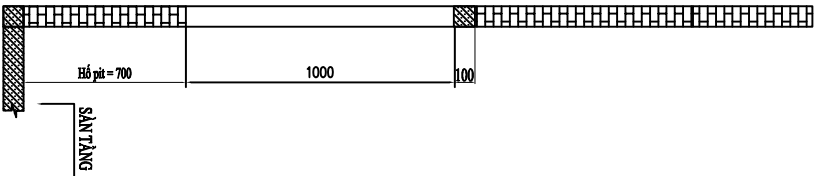


KẾT CẤU HOÀN THIỆN CỬA TÀNG

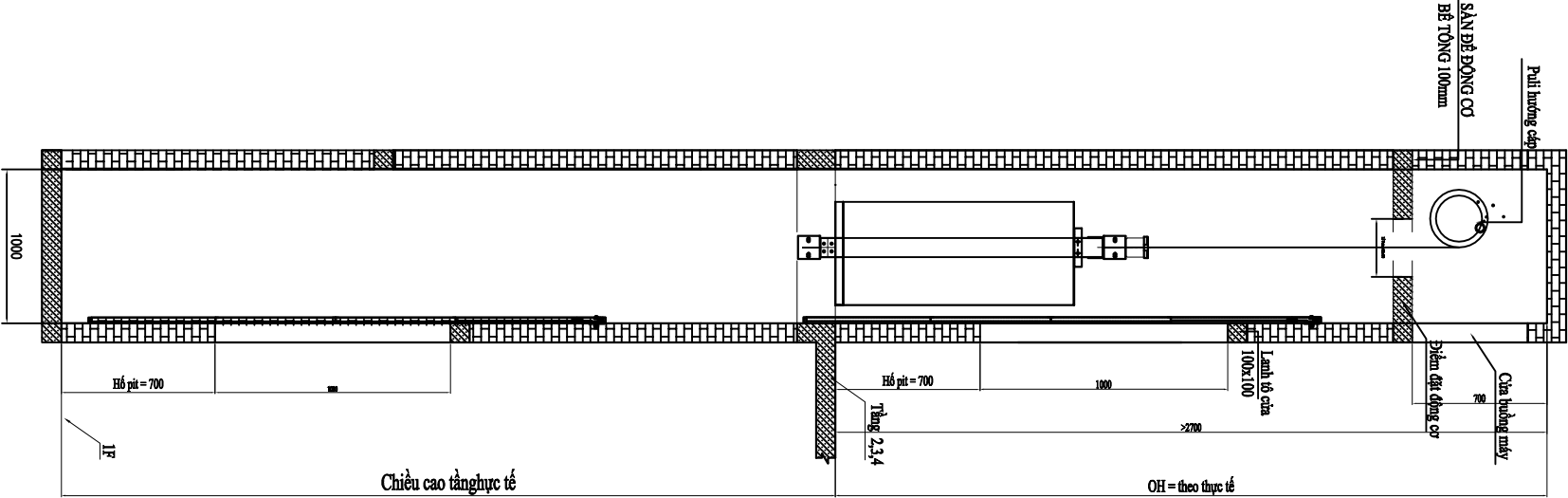



MẶT TRƯỚC

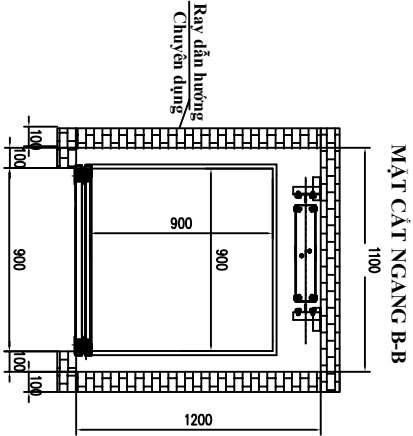
KẾT CẤU LỖ CHỜ CỬA TÀNG



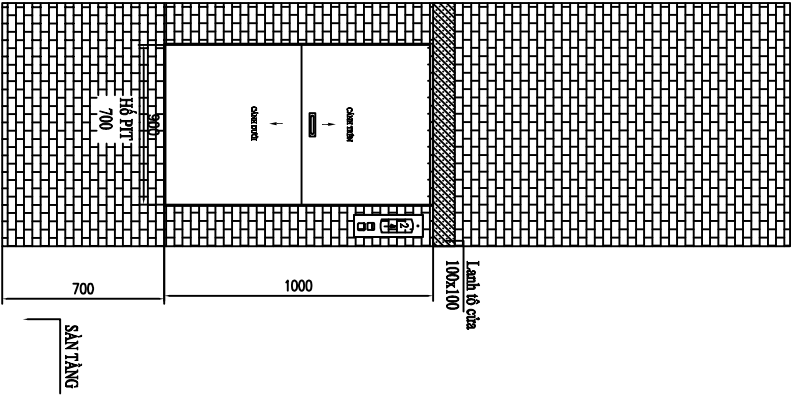
MẶT CẮT DƯNG GIỀNG THANG  
C - C



HỌ TÊN - REVISIONS						
△						
△						
△						
LẦN VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION	KIỂM TRA CHECKED			
CHỮ ĐAUTÝ - CLIENT						
BỘ ĐIỀU HÀNH CÔNG CẤP						
<div><div><div>THÔNG BÁO: 1. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 2. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 3. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 4. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 5. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 6. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 7. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 8. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 9. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ 10. NHÀ ĐẦU TƯ CHỌN VÀ CHỌN NHÀ ĐẦU TƯ</div></div></div>						
GIÁM ĐỐC DIRECTOR	NGUYỄN NGỌC THUẬN					
THIẾT KẾ DESIGN	K.S. NGUYỄN THANH TÙNG					
KIỂM TRA CHECKED	K.S. NGUYỄN DUY KHÁNH					
DUYỆT APPROVED	NGUYỄN BÌNH CÔNG					
CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME						
THANG TỜ THIẾT KẾ 50 - 100						
TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE						
THANG TỜ TÀI THIẾT KẾ						
HẠNG MỨC - ITEM	THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TẦ					
MÃ THIẾT BỊ	P250					
TỶ LỆ - SCALE	1/100					
NGÀY - DATE	10/2017					
BẢN VẼ SỐ - DWG No						

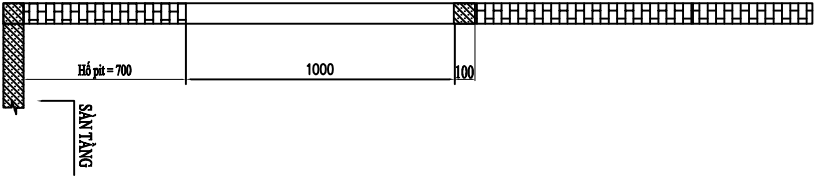


KẾT CẤU HOÀN THIỆN CỬA TÀNG

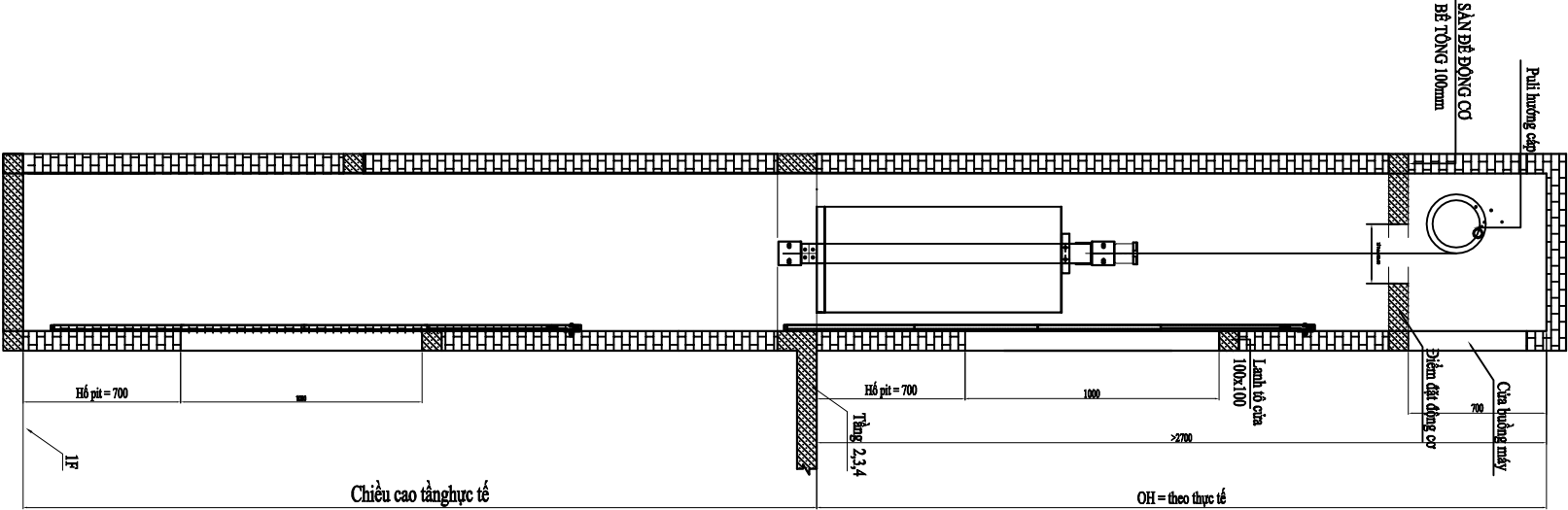



MẶT TRƯỚC

KẾT CẤU LỖ CHỜ CỬA TÀNG

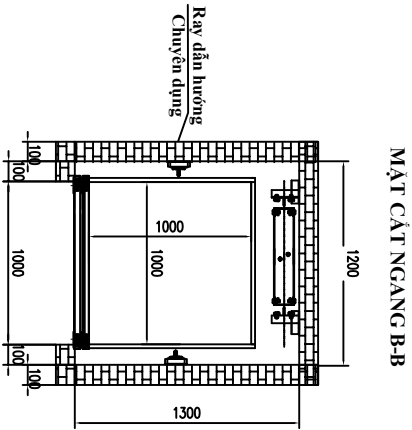


MẶT CẮT DƯNG GIẾNG THANG  
C - C

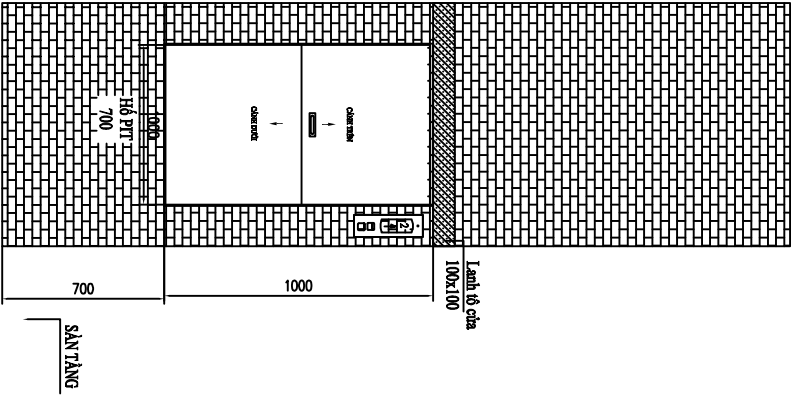


HỌ TÊN - APPROVALS						
1						
2						
3						
LÀM VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION	Kiểm tra CHECKED			
CHỦ ĐẦU TƯ - CLIENT						
BỘ ĐIỀU HÀNH CÔNG CẤP						
<div><div>ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: ABC BAVARIA Địa chỉ: 123 Đường Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM Số điện thoại: 091 123 456 789 Email: info@abcbavaria.vn Website: www.abcbavaria.vn Fax: 091 123 456 789</div></div>						
GIÁM ĐỐC DIRECTOR	NGUYỄN NGỌC THUẬN					
THIẾT KẾ DESIGN	K.S. NGUYỄN THANH TÙNG					
Kiểm tra CHECKED	K.S. NGUYỄN DUY KHÁNH					
Duyệt APPROVED	NGUYỄN BÌNH CÔNG					
CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME						
THANG TÔI THỨC ẮN 100 - 150						
TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE						
THANG TÔI TÀI THỨC ẮN						
HẠNG MỤC - ITEM	THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TÀI					
MÃ THIẾT BỊ	P250					
TỶ LỆ - SCALE	1/100					
NGÀY - DATE	10/2017					
BẢN VẼ SỐ - DWG No						

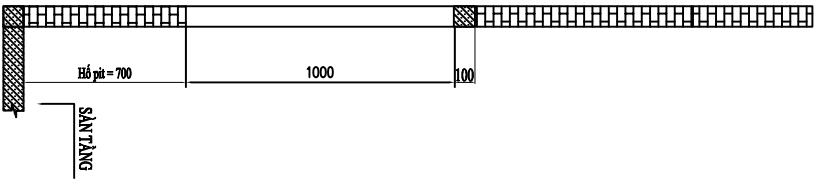




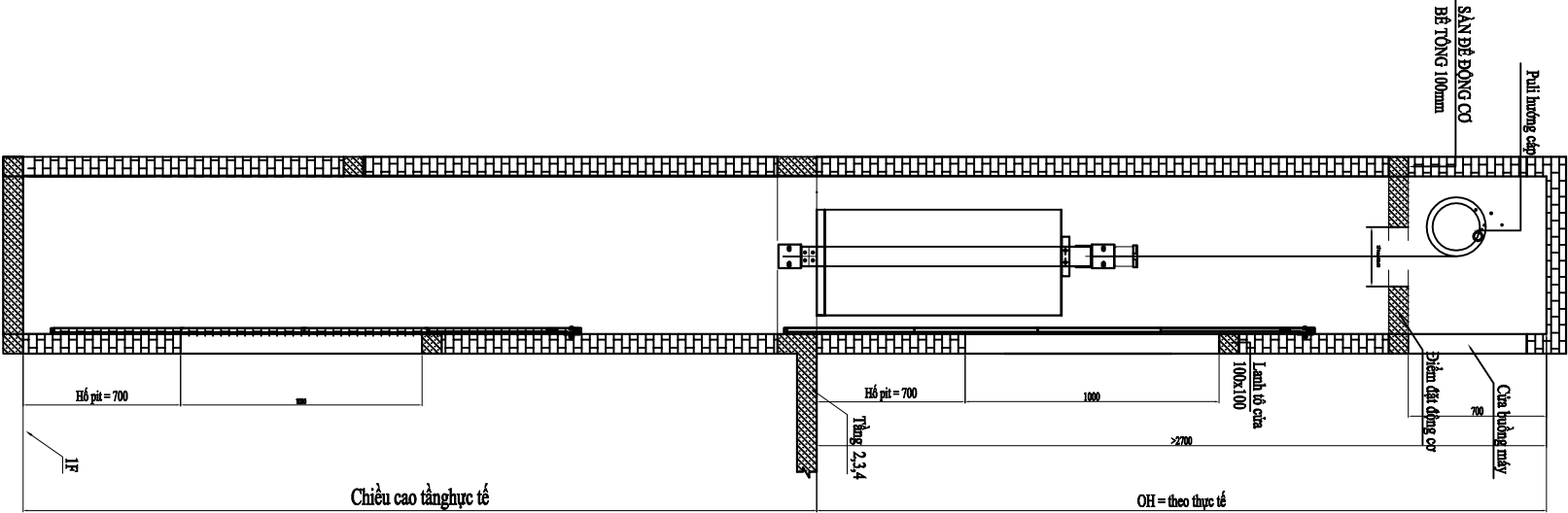
KẾT CẤU HOÀN THIỆN CỬA TÀNG



KẾT CẤU LỖ CHỜ CỬA TÀNG



MẶT CẮT DƯNG GIỀNG THANG  
C - C



HỌ TÊN - REVISIONS			
1			
2			
3			
LẦN VẼ	NGÀY DATE	MÔ TẢ DESCRIPTION	Kiểm tra CHECKED

CHỮ BẤU TỰ - CLIENT			



THÔNG TIN VỀ CÔNG TY TNHH ABC BAVARIA  
Địa chỉ: 123 Đường Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM  
Số điện thoại: (08) 1234 5678 | Email: info@abc-bavaria.com

GIÁM ĐỐC DIRECTOR	NGUYỄN NGỌC THUẬN
THIẾT KẾ DESIGN	KS. NGUYỄN THANH TÙNG
Kiểm tra CHECKED	KS. NGUYỄN DUY KHÁNH
Duyệt APPROVED	NGUYỄN BÌNH CÔNG

CÔNG TRÌNH - PROJECT NAME

THANG TỜ THỨC ẦN 150 - 250

TÊN BẢN VẼ - DWG TITLE

THANG TỜ TÀI THỨC ẦN

HẠNG MỤC - ITEM	THIẾT KẾ SƠ BỘ THANG TẦNG
MÃ THIẾT BỊ	P250
TỶ LỆ - SCALE	1/100
NGÀY - DATE	10/2017
BẢN VẼ SỐ - DWG No	

**ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT 02****Thông số tủ điều khiển**

- f. Biến tần
  - Chuyên dụng cho Thang tải thực phẩm.
  - Hãng sản xuất: LS
  - Xuất xứ: Hàn Quốc
  - Tiết kiệm 25% lượng điện tiêu thụ
- g. Vi xử lý
  - Dùng vi xử lý VVVF chuyên dụng
- h. Đóng cắt contactor
  - Schneider của Pháp
- i. Role bảo vệ
  - Omron nhật bản
- j. Hình ảnh tủ điện

**Động cơ điều khiển**

Loại động cơ: Mitsubishi

Xuất xứ: Thái Lan

Công suất: 1kw, 1.5 kw, 2.2kw

Mobile: **0868088883** Tel: (04) 38632428 Fax: (04) (04) 38632429  
Website: <http://www.thangmayacg.vn> Email: [achauelevator@gmail.com](mailto:achauelevator@gmail.com)  
<https://www.facebook.com/thangmayacg>

**Cabin thang tời thức ăn**

Vật liệu cabin: Inox sọc nhuyền vân tóc

Loại cửa: Inox sọc nhuyền vân tóc hai cánh mở lên xuống.

**Cửa tầng thang tời:**

Vật liệu: Inox sọc nhuyền vân tóc

Loại cửa: Inox sọc nhuyền vân tóc hai cánh mở lên xuống.



Ray dẫn hướng: chuyên dụng cho thang máy.



Cáp kéo: Cáp kéo chuyên dụng dùng cho thang máy.



Nút ấn, mặt gọi: Chuyên dụng cho thang máy có đèn phát sáng.



Chuông dừng tầng: báo cho nhân viên biết khi đồ ăn đến

Công tắc giới hạn an toàn khi cửa mở thang tự động dừng lại.

Bo đổi trọng chuyên dụng

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY THANG MÁY ACG**