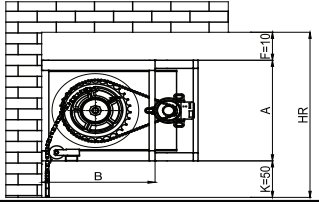


# BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỦA CUỐN KHE THOÁNG

## Dùng cho cửa C70

Áp dụng Từ 14.06.2016

I Khung kỹ thuật/Lựa chọn kích thước lắp đặt/Lựa chọn bộ tời														
Lựa chọn khung tương ứng Hpb, Wpb, Bộ tời và Head room (HR),		Áp dụng cho bộ tời AH												
Hpb (mm)	Wpb	Bộ tời AH						Kích thước HR/B (mm)						
		2800-3500	3501-5000	5001-5500	5501-6000	6001-6500	6501-7000	2800-3500	3501-5000	5001-5500	5501-6000	6001-6500	6501-7000	
1	2500-2800	AH300	AH300	AH300	AH300	AH300	AH300	495/405	555/410	575/415	575/415	575/415	575/415	
	2801-4000	AH300	AH300	AH500	AH500	AH500	AH500	510/430	555/435	575/440	575/440	575/440	575/440	
	4001-4600	AH300	AH500	AH500	AH500	AH500	AH800	540/460	555/465	575/470	575/470	575/470	635/470	
	4601-4900	AH300	AH500	AH500	AH500	AH800	AH800	555/470	615/475	635/480	635/480	635/470	635/470	
	4901-5200	AH300	AH500	AH500	AH800	AH800	AH800	570/490	615/495	635/500	635/500	635/500	635/500	
	5201-5600	AH300	AH500	AH800	AH800	AH800	AH800	570/490	615/495	635/500	635/500	635/500	635/500	635/500
	5601-6000	AH500	AH500	AH800	AH800	AH800	AH800	570/490	615/495	635/500	635/500	635/500	635/500	635/500
Phụ kiện của bộ tời đồng bộ		01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA803/AA803.P, 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích phụ hoặc bit đầu trực nhựa)												
2	Số lượng con lăn	2	2	3	3	3	3							
3	Thép hộp làm khung sơn tĩnh điện	20x40	25x50	30x60	30x60	30x60	30x60							
4	Trục	Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ		Ø168 Sơn TĐ								
5	Pully	P230S				P230A								
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trực/mặt bích)	Đầu trực				Mặt bích								
7	Giả đỡ thép V50x50x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH300/500												
8	Giả đỡ thép V60x60x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH800											Trường hợp Headroom tiêu chuẩn	
II Quy cách sản phẩm														
1	Kích thước phù bì tối đa	S42.0m <sup>2</sup> = H6.0m x W7.0m												
2	Kích thước phù bì tối thiểu	S7.0m <sup>2</sup> = H2.5m x W2.8m												
3	Vị trí lô cuốn	Trong/ngoài												
4	Lỗ thoáng	13x90x50mm, Hình chữ nhật 4 góc vè tròn, xếp kiểu so le												
5	Tem cửa	Tem ALUROLL												
6	In chữ điện tử	Theo quy định												
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn												
III Thân cửa														
<b>COMBO C70</b>														
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm 6063 T5												
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.1-2.3mm có Gioăng giảm chấn												
3	Gioăng giảm chấn	Độ dài 400mm/cái												
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger												
5	Màu sắc	Nan C70A màu: #02/#09 (màu Vàng kem/Be hồng); Nan C70B màu: #03/#08 (Ca phê/Đò gạch)												
6	Bộ bit đầu nan	Nhựa kỹ thuật												
7	Thanh đáy	Mã TD130, Sơn tĩnh điện màu theo cửa												
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC												
9	Đào chiều	Đào chiều không dây												
		Đào chiều có dây												
		Bộ tự ngắt (tự dừng)												
IV Ray														
1	Ray nhôm tiêu chuẩn U85NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)												
V Phụ kiện lựa chọn thêm														
1	Coi bảo động	C2 dùng HDK AA803; C2.P dùng HDK AA803.P; C5 dùng cho HDK AD903												
2	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 (dùng cho bộ tời AH300/500); UPS P2000 (dùng cho bộ tời AH300/500/800)												
3	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)												
4	Mạch đèn báo sáng	MD												
5	Chống nắng nhập khẩu	K008												
6	Sensor	SSĐC												
7	Role chống số lò	RL												
8	Bảo khói	ĐCK												

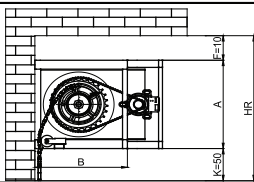
**\* GHI CHÚ:**

- Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước; Thông số độ dày và trọng lượng của nan là giá trị trung bình +/-5% sai số do công nghệ đúc ép nhôm.
- Khi khách hàng có yêu cầu đặt "Cửa ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLDH Công ty Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.
- Do tiêu chuẩn chiều dài trực và ray, trong một số trường hợp trực và ray sẽ được hàn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất.

# BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN KHE THOÁNG

## Dùng cho cửa S50i

Áp dụng Từ 14.06.2016

I Khung kỹ thuật/Lựa chọn kích thước lắp đặt/Lựa chọn bộ tời		Áp dụng cho bộ tời AH					
Lựa chọn khung tương ứng Hpb, Wpb, Bộ tời và Head room (HR),		Bộ tời AH (Loại A)			Kích thước HR/B (mm)		
1	Hpb (mm) \ Wpb (mm)	2800-3500	3501-5000	5001-6000	2800-3500	3501-5000	5001-6000
	2500-3200	AH300	AH300	AH300	<b>495/410</b>	555/415	575/420
	3201-4200	AH300	AH300	AH300	520/440	555/445	575/450
	4201-4600	AH300	AH300	<b>AH500</b>	550/470	560/475	575/480
	4601-5100	AH300	AH300	<b>AH500</b>	555/475	615/480	635/485
	5101-6000	AH300	<b>AH500</b>	<b>AH800</b>	580/500	615/505	635/510
Phụ kiện của bộ tời đồng bộ		01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA803/AA803.P, 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích phụ hoặc bít đầu trực nhựa).					
2	Số lượng con lăn	2		3			
3	Thép hộp làm khung sơn tĩnh điện	20x40	25x50	30x60			
4	Trục	Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ			
5	Pully	P230S					
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trực/mặt bích)	Đầu trực					
7	Giả đỡ thép V50x50x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH300/500					
8	Giả đỡ thép V60x60x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH800					
II Quy cách sản phẩm		Cửa S50i					
1	Kích thước phủ bì tối đa	S36.0m <sup>2</sup> = H6.0m x W6.0m					
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m <sup>2</sup> = H2.5m x W2.8m					
3	Vị trí lô cuốn	Trong/ngoài					
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le					
5	Tem cửa	Tem ALUROLL					
6	In chữ điện tử	Theo quy định					
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn					
III Thân cửa							
1	Vật liệu thân cửa	Nhóm 6063 T5					
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.2-1.3 mm có Gioăng giảm chấn					
3	Gioăng giảm chấn	Độ dài 400mm/cái					
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger					
5	Mẫu sắc	#03 (Cà phê), cái PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6.					
6	Bộ bít đầu nan	Nhựa kỹ thuật					
7	Thanh đáy	Mã TD130, Sơn tĩnh điện màu theo cửa					
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC					
9	Đào chiều	Đào chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD					
		Đào chiều có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS					
		Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS					
IV Ray							
1	Ray nhôm tiêu chuẩn U85NS	Đào chiều có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS					
V Phụ kiện lựa chọn thêm							
1	Còi báo động	C2 dùng HDK AA803; C2.P dùng HDK AA803.P; C5 dùng cho HDK AD903					
2	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500); UPS P2000 (dùng cho bộ tời					
3	Ray nhôm hộp U105NS	Nhóm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)					
4	Mạch đèn báo sáng	MD					
5	Chống nắng nhập khẩu	K008					
6	Sensor	SSDC					
7	Role chống số ló	RL					
8	Bảo khói	ĐCK					

### \* GHI CHÚ:

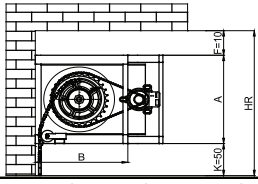
- Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước; thông số độ dày và trọng lượng của nan là giá trị trung bình +/-5% sai số do công nghệ đúc ép nhôm.
- Khi khách hàng có yêu cầu đặt "Cửa, Khung ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLDH Công ty Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.
- Trong một số trường hợp trực sẽ được hàn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất A là kích thước chiều cao khung kỹ thuật (A = HR-K-F), B là kích thước chiều rộng khung kỹ thuật.

**CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR**

# BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN KHE THOÁNG

## Dùng cho cửa S51i

Áp dụng Từ 14.06.2016

I		Khung kỹ thuật/Lựa chọn kích thước lắp đặt/Lựa chọn bộ tời					
Lựa chọn khung tương ứng Hpb, Wpb, Bộ tời và Head room (HR),		Áp dụng cho bộ tời AH					
		Bộ tời AH (Loại A)			Kích thước HR/B (mm)		
1	Hpb (mm) \ Wpb (mm)	2800-3500	3501-5000	5001-6000	2800-3500	3501-5000	5001-6000
	2500-3200	AH300	AH300	AH300	<b>495/410</b>	555/415	575/420
	3201-4200	AH300	AH300	AH300	520/440	555/445	575/450
	4201-4600	AH300	AH300	<b>AH500</b>	550/470	560/475	575/480
	4601-5100	AH300	AH300	<b>AH500</b>	555/475	615/480	635/485
	5101-6000	AH300	<b>AH500</b>	<b>AH800</b>	580/500	615/505	635/510
Phụ kiện của bộ tời đồng bộ		01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA803/AA803.P, 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích phụ hoặc bít đầu trực nhựa).					
2	Số lượng con lăn	2		3			
3	Thép hộp làm khung sơn tĩnh điện	20x40	25x50	30x60			
4	Trục	Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ			
5	Pully	P230S					
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trực/mặt bích)	Đầu trực					
7	Giá đỡ thép V50x50x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH300/500					
8	Giá đỡ thép V60x60x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH800					
		Trường hợp Headroom tiêu chuẩn					
II		Quy cách sản phẩm					
		Cửa S51i/S51i.PC					
1	Kích thước phù bì tối đa	S27.5m <sup>2</sup> = H5.0m x W5.5m					
2	Kích thước phù bì tối thiểu	S7.0m <sup>2</sup> = H2.5m x W2.8m					
3	Vị trí lô cuốn	Trong/ngoài					
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le					
5	Tem cửa	Tem ALUROLL					
6	In chữ điện tử	Theo quy định					
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn					
III		Thân cửa					
1	Vật liệu thân cửa	Nhóm 6063 T5					
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.0-1.1mm có Gioăng giảm chấn					
3	Gioăng giảm chấn	Độ dài 400mm/cái					
4	Bê mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger					
5	Màu sắc	#05 (ghi sáng), cái PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6.					
6	Bộ bít đầu nan	Nhựa kỹ thuật					
7	Thanh đáy	Mã TD130, Sơn tĩnh điện màu theo cửa					
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC					
9	Đào chiếu	Đào chiếu không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD					
		Đào chiếu có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS					
		Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS					
IV		Ray					
1	Ray nhôm tiêu chuẩn U85NS	Đào chiếu có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS					
V		Phụ kiện lựa chọn thêm					
1	Còi báo động	C2 dùng HĐK AA803; C2.P dùng HĐK AA803.P; C5 dùng cho HĐK AD903					
2	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500); UPS P2000 (dùng cho bộ tời					
3	Ray nhôm hộp U105NS	Nhóm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)					
4	Mạch đèn báo sáng	MD					
5	Chống nắng nhập khẩu	K008					
6	Sensor	SSDC					
7	Role chống số ló	RL					
8	Bảo khói	ĐCK					

**\* GHI CHÚ:**

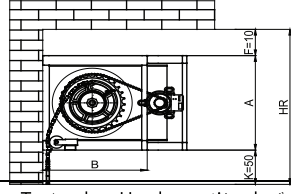
- Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước; thông số độ dày và trọng lượng của nan là giá trị trung bình +/-5% sai số do công nghệ đùn ép nhôm.
- Khi khách hàng có yêu cầu đặt "Cửa, Khung ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLĐH Công ty Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.
- Trong một số trường hợp trực sẽ được hàn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất A là kích thước chiều cao khung kỹ thuật (A = HR-K-F), B là kích thước chiều rộng khung kỹ thuật.

**CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR**

# BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN KHE THOÁNG

## Dùng cho cửa S50q

Áp dụng Từ 14.06.2016

I Khung kỹ thuật/Lựa chọn kích thước lắp đặt/Lựa chọn bộ tời							
Lựa chọn khung tương ứng Hpb, Wpb, Bộ tời và Head room (HR),		Áp dụng cho bộ tời AH, AH.P					
Hpb (mm)	Wpb (mm)	Bộ tời AH			Kích thước HR/B (mm)		
		2800-3500	3501-5000	5001-6000	2800-3500	3501-5000	5001-6000
1	2500-3200	AH300	AH300	AH300	495/410	555/415	575/420
	3201-4200	AH300	AH300	AH300	520/440	555/445	575/450
	4201-4600	AH300	AH300	AH500	550/470	560/475	575/480
	4601-5100	AH300	AH300	AH500	555/475	615/480	635/485
	5101-6000	AH300	AH500	AH800	580/500	615/505	635/510
Phụ kiện của bộ tời đồng bộ		01 Motor; 01 Hộp điều khiển AA803/AA803.P, 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 B					
2	Số lượng con lăn	2		3			
3	Thép hộp làm khung sơn tĩnh điện	20x40	25x50	30x60			
4	Trục	Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ			
5	Pully	P230S					
6	Kiểu mặt xích phụ (đầu trục/mặt xích)	Đầu trục					
7	Giá đỡ thép V50x50x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH300/500					
8	Giá đỡ thép V60x60x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH800					
		Trường hợp Headroom tiêu chuẩn					
II Quy cách sản phẩm							
1	Kích thước phủ bì tối đa	S36.0m <sup>2</sup> = H6.0m x W6.0m					
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m <sup>2</sup> = H2.5m x W2.8m					
3	Vị trí lò cuốn	Trong/ngoài					
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le					
5	Tem cửa	Tem ALUROLL					
6	In chữ điện tử	Theo quy định					
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn					
III Thân cửa							
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm 6063 T5					
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.2-1.3 mm có Gioăng giảm chấn kép hai chiều					
3	Gioăng giảm chấn	Độ dài 400mm/cái					
4	Gioăng giảm chấn móc nan	Chiều dài, bằng chiều dài thân cửa					
5	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger					
6	Màu sắc	#06 (xanh rêu); #08 (Màu đỏ gạch); #14 (nâu chì). Cài PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6					
7	Bộ bít đầu nan	Nhựa Kỹ thuật					
8	Thanh dây	Mã TD130, Sơn tĩnh điện màu theo cửa					
9	Gioăng dây	Nhựa PVC					
10	Đào chiếu	Đào chiếu không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD					
		Đào chiếu có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS					
		Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS					
IV Ray							
1	Ray nhôm tiêu chuẩn U85NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)					
V Phụ kiện lựa chọn thêm							
1	Còi báo động	C2 dùng HDK AA803; C2.P dùng HDK AA803.P; C5 dùng cho HDK AD903					
2	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500); UPS P2000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500)					
3	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)					
4	Mạch đèn báo sáng	MD					
5	Chống nâng nhập khẩu	K008					
6	Sensor	SSDC					
7	Role chống số lò	RL					
8	Bảo khói	ĐCK					

**\* GHI CHÚ:**

- Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước; thông số độ dày và trọng lượng của nan là giá trị trung bình +/-5% sai số do công nghệ đúc ép nhôm.
- Khi khách hàng có yêu cầu đặt "Cửa, Khung ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLĐH Công ty Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.
- Trong một số trường hợp trục sẽ được hàn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất.
- A là kích thước chiều cao khung kỹ thuật (A = HR-K-F), B là kích thước chiều rộng khung kỹ thuật.

**CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR**

## BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN KHE THOÁNG

### Dùng cho cửa A48i, A49i, A50

Áp dụng Từ 14.06.2016

Loại cửa		Cửa A48i	Cửa A49i	Cửa A50
<b>I Quy cách sản phẩm</b>				
1	Kích thước phủ bì tối đa	S36.0m <sup>2</sup> = H6.0m x W6.0m	S30.25m <sup>2</sup> = H5.5m x W5.5m	S45.5m <sup>2</sup> = H6.5m x W7m
2	Vị trí lô cuốn	Trong/ngoài	Trong/ngoài	Trong/ngoài
3	Chiều cao hộp kỹ thuật	Min: 450 mm	Min: 450 mm	Min: 450 mm
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le
5	Tem cửa	Tem ALUROLL	Tem ALUROLL	Tem ALUROLL
6	In chữ điện tử	Theo quy định	Theo quy định	Theo quy định
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn	Bọc carton tiêu chuẩn	Bọc carton tiêu chuẩn
<b>II Thân cửa</b>				
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm 6063 T5	Nhôm 6063 T5	Nhôm 6063 T5
2	Độ dày nan	Nan 2 lớp dày 1.1-1.2 mm	Nan 2 lớp dày 0.9-1.1 mm	Nan 2 lớp dày 1.3-1.4 mm
3	Bề mặt sơn	Sơn ngoài trời cao cấp hàng Tiger	Sơn ngoài trời cao cấp hàng Akzonobel	Sơn ngoài trời cao cấp hàng Tiger
4	Màu sắc	#05 (Ghi sáng). Cài PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6	#07 (Ghi đậm)	#03 (Cà phê). Cài PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6
5	Bộ bít đầu nan	Nhựa Kỹ thuật	Nhựa Kỹ thuật	Nhựa Kỹ thuật
6	Trục cho cửa có Wpb ≤ 5.0m	Ø114 dày 2.6mm, mạ kẽm	Ø114 dày 2.6mm, mạ kẽm	Ø114 dày 2.6mm, mạ kẽm
7	Trục cho cửa có 5.0m < Wpb ≤ 6.0m	Ø114 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện	Ø114 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện	Ø114 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện
8	Trục cho cửa có Wpb > 6m hoặc S ≥ 30m <sup>2</sup>	Ø168 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện	Ø168 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện	Ø168 dày 3.96mm, sơn tĩnh điện
9	Pully	P230S (Với trục Ø114)/P230A (Với trục Ø168)	P230S (Với trục Ø114)/P230A (Với trục Ø168)	P230S (Với trục Ø114)/P230A (Với trục Ø168)
10	Thanh đáy	TD130A	TD130A	TD130A
11	Gioăng đáy	Nhựa PVC	Nhựa PVC	Nhựa PVC
12	Đào chiều	Đào chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD	Đào chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD	Đào chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P/AD
		Đào chiều có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS	Đào chiều có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS	Đào chiều có dây cho bộ tời AK/AH khi cửa dùng ray U76NS
		Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS	Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS	Bộ tự ngắt (tự dừng) khi cửa dùng ray U85NS/U105NS
<b>III Ray</b>				
1	Ray nhôm tiêu chuẩn U85NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)
<b>IV Lựa chọn thêm</b>				
1	Chống nâng nhập khẩu	Lựa chọn thêm	Lựa chọn thêm	Lựa chọn thêm
2	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)
3	Con lăn đầu ray	Lựa chọn thêm	Lựa chọn thêm	Lựa chọn thêm
4	Còi báo động	C2 dùng HĐK AA803; C2.P dùng HĐK AA803.P; C5 dùng cho HĐK AD903	C2 dùng HĐK AA803; C2.P dùng HĐK AA803.P; C5 dùng cho HĐK AD903	C2 dùng HĐK AA803; C2.P dùng HĐK AA803.P; C5 dùng cho HĐK AD903
5	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 cho AK/AH300/500kg, UPS P2000 cho AK/AH800kg	UPS P1000 cho AK/AH300/500kg, UPS P2000 cho AK/AH800kg	UPS P1000 cho AK/AH300/500kg, UPS P2000 cho AK/AH800kg
6	Mạch đèn báo sáng	MD cho AA803/AA803.P	MD cho AA803/AA803.P	MD cho AA803/AA803.P

**\* GHI CHÚ:**

- Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước; thông số độ dày và trọng lượng của nan là giá trị trung bình +/-5% sai số do công nghệ đùn ép nhôm.
- Khi khách hàng có yêu cầu đặt "Cửa ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLĐH Công ty Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.
- Trong một số trường hợp trực sẽ được hạn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất.