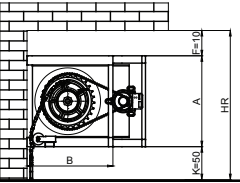
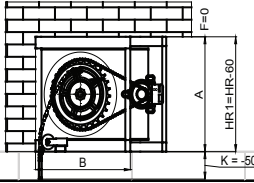


TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN CHỐNG BÃO H50

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 (Đào chiều không dây)								Áp dụng cho bộ tời AK/AD (Đào chiều không dây)									
		Bộ tời AH (Loại A)				Kích thước HR/B (mm)				Bộ tời AK/AD (Loại A)				Kích thước HR/B (mm)					
Hpb (mm)	Wpb (mm)	2800-3500	3501-5000	5001-6000	6001-7000	2800-3500	3501-5000	5001-6000	6001-7000	2800-3500	3501-5000	5001-6000	6000-7000	2800-3500	3501-5000	5001-6000	6001-7000		
		2500-3200		AH300	AH300	AH500	AH500	495/410	555/415	575/420	575/420	AK/AD300	AK/AD300	AK/AD500	AK/AD500	490/405	520/410	540/415	540/415
3201-4200		AH300	AH500	AH500	AH500	520/440	555/445	575/450	575/450	AK/AD300	AK/AD500	AK/AD500	AK800	520/440	530/445	540/450	540/450		
4201-4600		AH300	AH500	AH500	AH800	550/470	560/475	575/480	635/485	AK/AD300	AK/AD500	AK800	AK800	550/470	560/475	570/480	570/480		
4601-5100		AH500	AH500	AH500	AH800	555/475	615/480	635/485	635/485	AK/AD500	AK/AD500	AK800	AK800	550/470	560/475	570/480	570/480		
5101-6300		AH500	AH500	AH800	AH800	580/500	615/505	635/510	635/510	AK/AD500	AK800	AK800	AK800	580/500	590/505	600/510	600/510		
6301-7000		AH500	AH800	AH800	AH800	610/530	620/535	635/540	635/540	AK/AD500	AK800	AK800	AK800	610/530	620/535	630/540	630/540		
Phụ kiện của bộ tời đồng bộ		* Với AK/AH : 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) * Với AD: 01 Motor, 01 Hộp điều khiển AD903, 02 Tay điều khiển DK12, 01 Bộ nút bấm Âm tường không dây AT3, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích phụ hoặc bít đầu trực nhựa), 1 Bộ đào chiều không dây, 01 Bộ lưu điện AD24V, 01 Bộ khóa điện																	
2	Số lượng con lăn	2				3				2				3					
3	Thép hộp làm khung sơn tĩnh điện	20x40	25x50	30x60	30x60					20x40	25x50	30x60	30x60						
4	Trục	Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ	Ø168 Sơn TĐ					Ø114 Mạ kẽm		Ø114 Sơn TĐ	Ø168 Sơn TĐ						
5	Pully	P230S								P230S				P230A					
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trực/mặt bích)	Đầu trực								Đầu trực				Mặt bích					
7	Giá đỡ thép V50x50x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH300/500								Áp dụng cho bộ tời AK/AD300/500									
8	Giá đỡ thép V60x60x5mm sơn tĩnh điện	Áp dụng cho bộ tời AH800								Áp dụng cho bộ tời AK800								Trường hợp Headroom tiêu chuẩn nhỏ nhất có thể làm được	
II Quy cách sản phẩm																			
1	Kích thước phủ bì tối đa	S49.0m ² = H7.0m x W7.0m																	
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m ² = H2.5m x W2.8m																	
3	Vị trí lò cuốn	Trong/ngoài																	
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thời 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 1.5-1.6 mm																	
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger																	
5	Màu sắc	#03 (Cà phê)																	
6	Bộ bít đầu nan	Nhựa kỹ thuật																	
7	Thanh dây	Mã TD150, Sơn tĩnh điện theo màu cửa																	
8	Gioăng dây	Nhựa PVC																	
9	Đào chiều	Đào chiều không dây dùng cho bộ tời AK.P/AH.P/AD																	
IV Ray																			
1	Ray nhôm tiêu chuẩn UH90NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)																	
V Phụ kiện lựa chọn thêm																			
1	Còi báo động	C2.P dùng HDK AA803.P																	
2	Lưu điện (UPS)	UPS P1000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500); UPS P2000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500/800)																	
3	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 Sơn tĩnh điện màu #07 (Ghi đậm)																	
4	Mạch đèn báo sáng	Theo Cơ cấu Sản phẩm																	
5	Chống nắng nhập khẩu																		
6	Sensor																		
7	Role chống số lò																		
8	Bảo khói																		

* 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.