

## BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN NAN NHÔM - ALUROLL

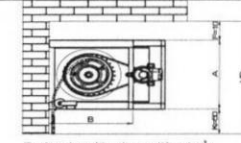
Dùng cho cửa M71

Mã: TC-02/MEGA

Lần sửa đổi: 00

Áp dụng từ ngày: 16/04/2018

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), Kích thước giới hạn		Bộ tời AH/AK (Loại A)						Kích thước HR/B (mm)								
Hpb (mm)	Wpb (mm)	2800-3500	3501-4500	4501-5000	5001-5500	5501-6000	6001-6500	6501-7000	2800-3500	3501-4500	4501-5000	5001-5500	5501-6000	6001-6500	6501-7000	
1	2500-2800	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	555/470	560/475	560/475	580/485	580/485	580/485	580/485	
	2801-3200	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	555/470	560/475	560/475	580/485	580/485	580/485	580/485	
	3201-3600	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	580/500	615/505	615/505	635/515	635/515	635/515	635/515	
	3601-4000	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	580/500	615/505	615/505	635/515	635/515	635/515	635/515	
	4001-4400	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	610/530	615/535	615/535	640/545	640/545	640/545	640/545	
	4401-4800	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	AH/AK800	610/530	615/535	615/535	640/545	640/545	640/545	640/545	
	4801-5400	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	không sản xuất	620/540	630/545	630/545	650/555	650/555	650/555	650/555	không sản xuất
	5401-6000	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	không sản xuất	650/570	660/575	660/575	680/585	680/585	680/585	680/585	không sản xuất
	6001-6500	AH1000	AH1000	AH1000	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất	680/600	705/605	705/605	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất	
	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 đầu trực sắt hoặc bít đầu trực nhựa)													
2	Số lượng con lăn	2		3		3		3								
3	Thép hộp làm khung mạ kẽm	20x40	25x50	30x60		30x60		30x60								
4	Trục	Ø114x2.6 mạ kẽm			Ø114x3.96 sơn			Ø168x3.96 sơn								
5	Pully	P270S-114						P270S-168								
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trực/mặt bích)	Giá T, gối đỡ, đầu trực nhựa						Mặt bích phụ, đầu trực thép								
7	Giá đỡ thép V50x50x5mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời AH300/500, AK300/500														
8	Giá đỡ thép V60x60x5mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời AH800, AK800, AH1000														
<b>II Quy cách sản phẩm</b>																
1	Kích thước phủ bì tối đa	S39.0m2 = H6.0m x W6.5m														
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m2 = H2.5m x W2.8m														
3	Vị trí lỗ cuốn	Trong/Ngoài														
4	Lỗ thoát	7x100x50mm, khe hai bên giữa lá hình thoi, xếp kiểu so le														
5	Tem cửa	Tem ALUROLL														
6	In chữ điện tử	Theo quy định														
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn														
<b>III Thân cửa</b>																
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm 6063 T5														
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.1-1.3mm, có gioăng lông giảm chấn														
3	Gioăng giảm chấn	Độ dài 450mm/cái														
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger														
5	Màu sắc	#03 (café), cái PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6														
6	Bộ bít đầu nan	Nhựa PA														
7	Thanh đáy	Mã TD154M sơn tĩnh điện màu theo cửa														
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC														
9	Đảo chiều	Bộ đảo chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P														
		Bộ tự ngắt (tự dừng) cho bộ tời AK/AH														
<b>IV Ray</b>																
1	Ray nhôm hộp U87NS	Nhóm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)														
2	Ray nhôm hộp H100NS.T	Nhóm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)														
<b>V Phụ kiện lựa chọn thêm</b>																
1	Còi báo động	C2 đúng HDK AA803; C2.P đúng 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	Khung hộp	Khung mặt bích đúng động cơ bên trên; Khung vật cạnh; Trục đồng bộ không lấy khung														
4	Mạch đèn báo sáng	MD đúng cho HDK AA803/AA803.P														
5	Sensor	Bộ Sensor hồng ngoại đúng cho HDK AA803/AA803.P														
6	Role	Role chống số lỗi đúng cho HDK AA803/AA803.P														



Trường hợp Headroom tiêu chuẩn

- 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 thuộc 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.

