

BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN NAN NHÔM - ALUROLL

Dùng cho cửa: B100

Lần sửa đổi: 06

Áp dụng từ ngày: 16/04/2018

Mã: TC-01/BIGO

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.P/AK.P									
		Bộ tời AH/AK (Loại A)					Kích thước HR/B (mm)				
Hpb (mm)	Wpb (mm)	5000-6000	6001-7000	7001-8000	8001-9000	9001-9500	5000-6000	6001-7000	7001-8000	8001-9000	9001-10000
2800-3300		AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	AH800	AH1000	575/470	575/470	635/470	675/480	675/480
3301-4400		AH/AK800	AH/AK800	AH/AK800	AH1000	AH1000	635/510	635/510	635/510	675/520	765/545
4401-5600		AH/AK800	AH/AK800	AH1000	AH1000	YH1300	635/555	635/555	725/555	765/565	765/565
5601-6900		AH1000	AH1000	YH1300	YH1300	YH1300	725/590	725/590	725/590	765/600	765/600
6901-8000		AH1000	YH1300	YH1300	YH2000	YH2000	725/630	725/630	725/630	825/640	825/640
8001-9000		YH1300	YH2000	YH2000	YH2000	YH2000	725/630	725/630	725/630	825/640	825/640
Phụ kiện cửa bộ tời đồng bộ		01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA803.P, 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích phụ, đầu trực thép)									
2	Số lượng con lăn	3	3	4	4	5					
3	Thép hộp làm khung mạ kẽm	30x60			40x80						
4	Trục	Ø219x6.35 sơn									
5	Giá đỡ thép V60x60x5mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời AH/AK500									
6	Giá đỡ thép V75x75x7mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời AH/AK800, AH1000									
7	Giá đỡ thép V100x100x10mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời YH1300/2000									

Trường hợp Headroom tiêu chuẩn

II Quy cách sản phẩm		
1	Kích thước phủ bì tối đa	S76m2 = H8.0m x W9.5m
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S14m2 = H2.8m x W5m
3	Vị trí lỗ cuốn	Lỗ Trong (tiêu chuẩn, mặt phẳng hướng ra ngoài), lỗ Ngoài (mặt cong hướng ra ngoài)
4	Lỗ thoát	9 x 60 x 37mm, hình chữ nhật 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

II Thân cửa		
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm A 6063 T5
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.8-2.2 mm
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger
5	Màu sắc	#05 (ghi sáng)
6	Bộ bít đầu nan	Bộ nhựa kỹ thuật
7	Thanh đáy	TD130M, Sơn tĩnh điện màu theo cửa
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC
9	Đảo chiều	Đảo chiều không dây dùng cho bộ tời AK.P/AH.P
10	Bộ chống bão	Bộ nhôm 6063T5 cho cửa sử dụng ray nhôm tiêu chuẩn

Mặt cắt nan B100

IV Ray		
1	Ray nhôm hộp H100NS.X	Nhôm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)
2	Ray thép hộp H100TS.BI, H200TS.BI	Sơn màu #07 (ghi đậm), H100TS.BI dùng cho cửa Wpb ≤ 8m, H200TS.BI dùng cho cửa Wpb > 8m

V Phụ kiện lựa chọn thêm		
1	Còi báo động	C2.P dùng HĐK 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 đứng động cơ bên trên; Trực động bộ không lấy khung
4	Mạch đèn báo sáng	MD dùng cho HĐK AA803.P
5	Sensor	Bộ Sensor hồng ngoại dùng cho HĐK AA803.P
6	Role	Role chống số lỗ dùng cho HĐK AA803.P

- 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 thuộc 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.
- A là kích thước chiều cao khung kỹ thuật (A = HR-K-F), B là kích thước chiều rộng khung kỹ thuật.

