

BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN NAN NHÔM - ALUROLL

Dùng cho cửa L120

Lần sửa đổi: 00

Áp dụng từ ngày: 16/04/2018

Mã: TC-01/ART

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	2800-3500	3501-4500	4501-5000	5001-5500	5501-6000
1	2500-2800	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	555/450	565/455	565/455	580/460	580/460
	2801-3200	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	555/450	565/455	565/455	580/460	580/460
	3201-3700	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	575/470	585/475	585/475	600/480	600/480
	3701-4200	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	không sản xuất	575/470	585/475	585/475	600/480	không sản xuất
	4201-4700	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	không sản xuất	595/490	605/495	605/495	620/500	không sản xuất
	4701-5000	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	không sản xuất	595/490	605/495	605/495	620/500	không sản xuất
	5001-5200	AH/AK300	AH/AK500	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất	595/490	605/495	không sản xuất	không sản xuất	không sản xuất
Phụ kiện của 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 trục sắt hoặc bịt đầu trục nhựa)									
2	Số lượng con lăn	2	2		3	3	<p>Trường hợp Headroom tiêu chuẩn</p>				
3	Thép hộp làm khung mạ kẽm	20x40	25x50	25x50	30x60	30x60					
4	Trục	Ø114x2.6 mạ kẽm			Ø114x3.96 sơn						
5	Pully	P270S-114									
6	Kiểu mặt bích phụ (đầu trục/mặt bích)	Giá T, gối đỡ, đầu trục nhựa									
7	Giá đỡ thép V50x50x5mm mạ kẽm	Áp dụng cho bộ tời AH300/500, AK300/500									
II Quy cách sản phẩm											
1	Kích thước phủ bì tối đa	S27.5m2 = H5.0m x W5.5m									
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m2 = H2.5m x W2.8m									
3	Vị trí lỗ cuốn	Trong (tiêu chuẩn)									
4	Lỗ thoáng	Không có									
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 1 lớp dày 1.2-1.5mm									
3	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp của hãng Tiger									
4	Màu sắc	#16+#01 (chì đậm cái trắng sứ), #01+#16 (trắng sứ cái chì đậm)									
5	Bộ bịt đầu nan	Nhựa PA									
6	Thanh đáy	Mã TD160L sơn tĩnh điện màu theo cửa									
7	Gioăng đáy	Nhựa PVC									
8	Đảo chiều	Đảo chiều không dây cho bộ tời AK.P/AH.P									
IV Ray											
1	Ray nhôm hộp H100NS.D	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	Khung hộp	Khung mặt bích đứng động cơ bên trên; Khung vát cạnh; Trục đồng bộ không lấy khung									
4	Mạch đèn báo sáng	MD dùng cho HDK AA803.P									
5	Sensor	Bộ Sensor hồng ngoại dùng cho HDK AA803.P									
6	Rơle	Rơle chống số lỗi dùng cho HDK 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.
- 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.

