

BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN NAN NHÔM

Dùng cho cửa: A60

Mã: TC-01/CC.A60

Lần sửa đổi: 00

Ngày áp dụng: 01/07/2022

I Thân cửa, quy cách							
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Nan A60A Nan A60B</p> </div> <div style="text-align: center;"> </div> </div> <p>Mặt cắt nan, Lỗ thoáng, Headroom</p>						
2	Cao x Rộng phủ bì tối đa S27.5m2 = H5.0m x W5.5m						
3	Cao x Rộng phủ bì tối thiểu S7.0m2 = H2.5m x W2.8m						
4	Vị trí lỗ cuốn Trong/Ngoài						
5	Vật liệu thân cửa Nhóm 6063 T5						
6	Nan cửa Nan 2 lớp dày 1.0-1.15mm ±5%, có gioăng lông giảm chấn 2 chiều						
7	Gioăng lông giảm chấn Độ dài 300mm/cái						
8	Bề mặt sơn Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp (Tiger / Akzonobel)						
9	Màu sắc #05 (ghi sáng), #27 (ghi đá)						
10	Lỗ thoáng 6x50x40mm; giữa lục giác dài (hình thoi), 2 bên hình thoi đối xứng; xếp kiểu so le						
11	Bộ bít đầu nan Nhựa kỹ thuật						
12	Thanh đáy Bộ thanh đáy TD460+461+462, sơn tĩnh điện						
13	Gioăng đáy Nhựa PVC						
14	Tem cửa Tem ALUROLL						
15	In chữ điện tử Theo quy định						
16	Bao gói Bọc carton tiêu chuẩn						
II Lựa chọn bộ tời, Khung kỹ thuật							
1	<p>Loại bộ tời tương ứng với Diện tích, Chiều cao giới hạn; Lưu ý khoảng cách gà sau ray KC</p> <p>S200 (S<=14m2, Hpb<=5.5m) AH300A (S<=21.5m2, Hpb<=5.5m) ; AK300A (S<=21m2, Hpb<=5.5m) ; S300 (S<=21.5m2, Hpb<=5.5m) AH500A (S<=27.5m2, Hpb<=5.5m) ; AK500A (S<=27.5m2, Hpb<=5.5m) AH800A (S<=27.5m2, Hpb<=5.5m) ; AK800A (S<=27.5m2, Hpb<=5.5m, sau ray >=140mm)</p>						
2	<p>Phụ kiện của bộ tời đồng bộ</p> <p>01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA803 (cho AH / AK) hoặc AA803.P (cho AH / AK (đào chiều không dây)), 02 Tay điều khiển DK1, 01 Bộ nút bấm Âm tường AT2.P, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích chính; Giá T, gối đỡ, đầu trục nhựa/ Mặt bích phụ, đầu trục thép)</p> <p>01 Motor, 01 Hộp điều khiển AA806 (cho S200/300) , 02 Tay điều khiển DK3, 01 Nút bấm Âm tường AT6, 01 Bộ mặt bích (Mặt bích chính; Giá T, gối đỡ, đầu trục nhựa/ Mặt bích phụ, đầu trục thép)</p>						
3	<p>Đào chiều cho bộ tời đồng bộ</p> <p>Bộ tự ngắt (tự dừng) cho bộ tời AH / AK / S</p> <p>Đào chiều không dây dùng cho bộ tời AH / AK (đào chiều không dây)</p>						
Lựa chọn nhanh Bộ tời AH / AK / S							
Wpb (mm)							
		2800-3500	3501-4000	4001-4500	4501-5000	5001-5500	
4	Hpb (mm)	2500-2800	S200 AH/AK300	S200 AH/AK300	S200 AH/AK300	S200 AH/AK300	<u>AH/AK/S300</u>
		2801-3200	S200 AH/AK300	S200 AH/AK300	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>
		3201-3600	S200 AH/AK300	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>
		3601-4000	S200 AH/AK300	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	AH/AK500
		4001-4400	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	AH/AK500	AH/AK500
		4401-4800	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500
		4801-5000	<u>AH/AK/S300</u>	<u>AH/AK/S300</u>	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500
5	Số lượng con lăn	2				3	
6	Thép hộp làm khung (mạ kẽm)	20x40	25x50			30x60	
7	Trục	Ø113.5x2.5 mạ kẽm					Ø113.5x4 sơn/mạ kẽm
8	Pully	P270S-114					
9	Bên phụ	Gối đỡ, đầu trục nhựa					
10	Giá đỡ (mạ kẽm)	V50x50x5					
III Ray							
1	Ray nhôm U85iNS (tiêu chuẩn)	Nhôm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm), kích thước mặt cắt 85x27mm, Wpb = Wtt + 170mm					
2	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm), kích thước mặt cắt 105x39mm, Wpb = Wtt + 210mm					
IV Phụ kiện lựa chọn thêm							
1	Lưu điện (UPS)	P1000/ E1000 (dùng cho bộ tời 200/300/500); P2000/ E2000 (dùng cho bộ tời 200/300/500/800)					
2	Còi báo động	C2 dùng HDK AA803; C2.P dùng HDK AA803.P					
3	Mạch đèn báo sáng	MD dùng cho HDK AA803/AA803.P					
4	Khung hộp	Khung mặt bích đứng động cơ bên trên; Khung vát cạnh; Trục đồng bộ không lấy khung (chiều dài trục tiêu chuẩn = Wpb + 100mm)					
5	Chống nắng	Chống nắng nhập khẩu					

- 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 hoặc Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan
- Do tiêu chuẩn chiều dài trục và ray, trong một số trường hợp trục và ray sẽ được hàn nối nhưng vẫn đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và điều kiện Bảo hành của Nhà sản xuất.
- Vật tư đồng bộ bộ tời và lựa chọn thêm tham khảo bảng tiêu chuẩn bộ tời mã TC-01/BT

CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN AUSTDOR

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Dương Tô Bạch Nguyễn