

BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN NAN NHÔM - ALUROLL

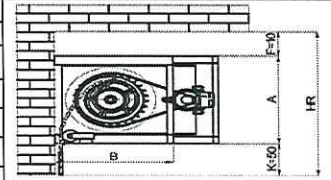


Dùng cho cửa S50i/S50i.PC; S51i/S51i.PC
Lần sửa đổi: 10

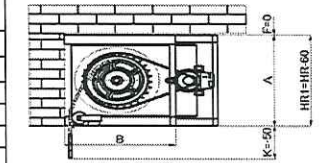
Mô: TC-02/CCCOMBI

Ngày áp dụng: 05/06/2021

I Khung kỹ thuật/Lựa chọn kích thước lắp đặt/Lựa chọn bộ tời											
Lựa chọn Bộ tời tương ứng với Hpb, Wpb		Cửa S50i/S50i.PC					S51i/S51i.PC				
		Bộ tời/ HR/ KH (mm)					Bộ tời/ HR/ KH (mm)				
		Bộ tời AH/AK / AH/AK (đào chiều không dây)					Bộ tời AH/AK / AH/AK (đào chiều không dây)				
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	2500-3200	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK300	AH/AK500
	3201-4200	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500
	4201-4600	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500
	4601-5100	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500
	5101-6000	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	AH/AK800	AH/AK300	AH/AK500	AH/AK500	AH/AK800	AH/AK800
2	Chiều cao giới hạn cửa theo đường kính lò, cam hành trình motor; lưu ý cánh gà bên động cơ	Bộ tời AH300A / AH500A (cho cửa Hpb<=6.5m); Bộ tời AH800A (cho cửa Hpb<=7m) Bộ tời AK300A / AK500A (cho cửa Hpb<=6.4m) Bộ tời AK800A (cho cửa Hpb<=7m, cánh gà bên động cơ rộng tối thiểu 220mm)									
3	Phụ kiện cửa bộ tời đồng bộ	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, gói đỡ, đầu trục nhựa/ Mặt bích phụ, đầu trục thép)									
4	Đào chiều cho bộ tời đồng bộ	Đào chiều không dây cho bộ tời AK/AH (đào chiều không dây) Bộ tự ngắt (tự dừng) cho bộ tời AK/AH									
5	Số lượng con lăn	2		3			2		3		
6	Thép hộp làm khung (mạ kẽm)	20x40		25x50			20x40		25x50		
7	Trục	Ø113.5x2.5 mạ kẽm		Ø113.5x4 sơn/mạ kẽm			Ø113.5x2.5 mạ kẽm		Ø114x3.96 sơn/mạ kẽm		
8	Pully	P230S					P230S				
9	Kiểu mặt bích phụ (đầu trục/mặt bích)	Giá T, gói đỡ, đầu trục nhựa					Giá T, gói đỡ, đầu trục nhựa				
10	Giá đỡ	V50x50x5mm mạ kẽm					V50x50x5mm mạ kẽm				
II Quy cách sản phẩm		Cửa S50i/S50i.PC					S51i/S51i.PC				
1	Kích thước phủ bì tối đa	S35.0m2 = H6.0m x W6.0m					S27.5m2 = H5.0m x W5.5m				
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S7.0m2 = H2.5m x W2.8m					S7.0m2 = H2.5m x W2.8m				
3	Vị trí lò cuốn	Trong/ngoài					Trong/ngoài				
4	Lỗ thoáng	5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le					5x50x30mm, Hình thoi 5, xếp kiểu so le				
5	Tem cửa	Tem ALUROLL					Tem ALUROLL				
6	In chữ điện tử	Theo quy định					Theo quy định				
7	Bao gói	Bọc carton tiêu chuẩn					Bọc carton tiêu chuẩn				
III Thân cửa											
1	Vật liệu thân cửa	Nhôm 6063 T5					Nhôm 6063 T5				
2	Nan cửa	Nan 2 lớp dày 1.2-1.3mm, có gioăng giảm chấn					Nan 2 lớp dày 1.0-1.1mm, có gioăng giảm chấn				
3	Gioăng lông giảm chấn	Độ dài 300mm/cái					Độ dài 300mm/cái				
4	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp					Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp				
5	Màu sắc	#03 (cà phê), cài PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6.					#05 (ghi sáng), cài PC mẫu M1, M2, M3, M4, M5, M6.				
6	Bộ bít đầu nan	Nhựa kỹ thuật					Nhựa kỹ thuật				
7	Thanh đáy	Mã TD130A sơn tĩnh điện màu theo cửa					Mã TD130A sơn tĩnh điện màu theo cửa				
8	Gioăng đáy	Nhựa PVC					Nhựa PVC				
IV Ray											
1	Ray nhôm U85iNS (tiêu chuẩn)	Nhôm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)									
2	Ray nhôm hộp U105NS	Nhôm 6063 T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)									
V Phụ kiện lựa chọn thêm											
1	Lưu điện (UPS)	P1000/ E1000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500); P2000/ E2000 (dùng cho bộ tời AK/AH300/500/800)									
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	Sensor	Bộ Sensor hồng ngoại dùng cho HDK AA803/AA803.P									
6	Role	Role chống số lò dùng cho HDK AA803/AA803.P									
7	Chống nắng	Chống nắng nhập khẩu									



Trường hợp Headroom tiêu chuẩn



Headroom tiêu chuẩn nhỏ nhất có thể làm được

- 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 tiêu chuẩn (A = HR-K-F = HR-60); KH: là kích thước tiêu chuẩn khung dài hơn Wpb.



Trang 10/TS
CÔNG GIÁM ĐỐC
Dương Thục Nguyễn