

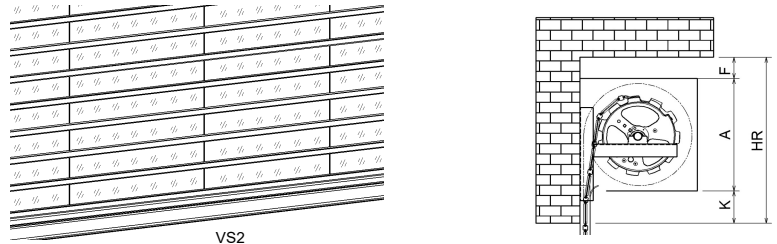
BẢNG TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT CỬA CUỐN AUSTVISION

Dùng cho cửa: VS2

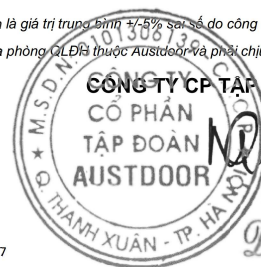
Mã: TC-01/CC.VS2

Lần sửa đổi: 11

Ngày áp dụng: 01/07/2022

I Thân cửa, quy cách		
1	Thân cửa, Headroom	 <p style="text-align: center;">VS2</p>
2	Cao x Rộng phủ bì tối đa	S24m2 = H4m x W6m
3	Cao x Rộng phủ bì tối thiểu	S6.25m2 = H2.5m x W2.5m
4	Vị trí lô cuốn	Trong/Ngoài
5	Vật liệu thân cửa	Nan nhôm tiêu chuẩn 6063 T5 kết hợp với nan PC (KT: 550mm x 90mm)
6	Màu sắc	Nan nhôm màu #03 (cafe), nan PC trong suốt.
7	Bề mặt sơn	Sơn tĩnh điện ngoài trời cao cấp
8	Độ dày nan	Nan 2 lớp dày 1.0-1.1mm ±5%
9	Dây polyglide	Loại 1
10	Thanh đáy nhôm	TD75A
11	Lò xo trợ lực	Kiểu Tóp đầu
12	Gối đỡ cửa cơ	Gối đỡ gang
13	Trục mạ kẽm	Ø33.5x2.3mm
14	Dài trục	Chiều dài trục tiêu chuẩn = Wpb + 370mm
15	Pully	Kiểu G bằng nhựa PA
16	Lô cuốn	Kiểu G bằng thép tấm liền
17	Lỗ thoáng	Không
18	Chiều cao hộp kỹ thuật	Min: 450mm, Max: 650mm
19	Kích thước tấm thân cửa	Nan nhôm 28mm (tâm khớp xoay là 20mm), Thanh PC 81mm (tâm khớp xoay là 90mm)
20	Kiểu lắp ghép thân cửa	Nan nhôm + PC
21	Gioăng đáy	Nhựa PVC
22	Tay kéo cửa (cửa Hpb>2.2m)	Bảng INOX
23	Tem cửa	Tem AUSTVISION
24	In chữ điện tử	Theo quy định
25	Bao gói	Bao kín bằng xốp tiêu chuẩn
II Lựa chọn bộ tời		
1	Chủng loại	ARG.P-1 dùng cho cửa có DT <8m2; ARG.P-2 dùng cho cửa có DT <16m2; AHV dùng cho cửa có DT từ 16 -24m2
2	Hộp điều khiển	AD901 (cho ARG.P); HV (cho AHV)
3	Tay điều khiển	DK1 nắp trượt (cho AD901), HV(868) (cho AHV)
4	Nút bấm âm tường	AT2.P (cho bộ tời AHV), AT1 (cho bộ tời ARG.P)
5	Chiều cao lắp nút âm tường	1300mm-1400mm
6	Dây rút ly hợp	Loại mềm kiểu tăng đơ
7	Gối đỡ	Bộ gối đỡ cửa điện
III Ray, Giá đỡ		
1	Ray nhôm U62NS	Nhôm 6063T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm), kích thước mặt cắt 62.5x37.6mm, Wpb = Wtt + 120mm
2	Ray nhôm U100NA	Nhôm Anode, kích thước mặt cắt 100x38.2mm, Wpb = Wtt + 200mm
3	Giá đỡ tiêu chuẩn	V50T
IV Phụ kiện lựa chọn thêm		
1	Khóa ngang	Khoá AUSTDOOR KH1
2	Còi	Còi DC - C1
3	Mạch đèn báo sáng	MD dùng cho HĐK AD901
4	Lưu điện (UPS)	AD9/ AD15 dùng cho bộ tời ARG.P; P1000/ P2000/ E1000/ E2000 dùng cho bộ tời cho AHV

- 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 ngoài tiêu chuẩn kích thước quy định" thì phải có xác nhận của phòng QLĐB thuộc Austdoor và phải chịu các chi phí phát sinh liên quan.



CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR

CƠ PHÁN TẬP ĐOÀN AUSTDOOR

Null

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Dương Khắc Nguyễn