

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỬA CUỐN TẮM LIỀN DOORTECH

DOORTECH®

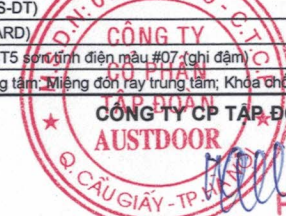
Mã: TC-01/CCTL-DT

Lần sửa đổi: 06

Áp dụng từ ngày: 20/05/2020

Loại cửa		ECOLUX N (ELN)	SUPERLUX (SL)
I Quy cách sản phẩm			
1	Kích thước phủ bì tối đa	S20.25m2 = H4.5m x W4.5m	S25m2 = H5.0m x W5.0m
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S6.25m2 = H2.5m x W2.5m	S6.25m2 = H2.5m x W2.5m
3	Vị trí lò cuốn	Trong/ ngoài	Trong/ ngoài
4	Chiều cao hộp kỹ thuật Min	450mm đến 600mm	450mm đến 600mm
5	Chiều cao lỗ thoáng (từ cos 0)	Dưới chiều cao thông thủy 70-100mm	Dưới chiều cao thông thủy 70-100mm
6	Tem cửa	Tem DOORTECH	Tem DOORTECH
7	In chữ điện tử	Theo quy định	Theo quy định
8	Bao gói	Bao kín bằng xốp tiêu chuẩn	Bao kín bằng xốp tiêu chuẩn
II Thân cửa			
1	Vật liệu thân cửa	Thép mạ màu liên doanh	Thép Bluescope Steel
2	Độ dày sơn (APT) và độ mạ	0.35mm ± 5%, Z60g/m2	0.50mm ± 5%, Z60g/m2
3	Màu sắc	#2, #4	#1, #5, #6
4	Bề mặt sơn	Sơn bóng, có phủ Polyeste bảo vệ chống bay màu	Sơn bóng, có phủ Polyeste bảo vệ chống bay màu
5	Kích thước tấm thân cửa	750mm (sau cán)	750mm (sau cán)
6	Kiểu lắp ghép lỗ thoáng	Đục hàng lỗ Ovan trên thân cửa (tiêu chuẩn đục xuống 3 hàng lỗ thoáng)	Đục hàng lỗ Ovan trên thân cửa (tiêu chuẩn đục xuống 3 hàng lỗ thoáng)
7	Dây polyglide	Polyglide Doortech	Polyglide Doortech
8	Thanh đáy	TD35A - Nhóm Anod	TD35A - Nhóm Anod
9	Gioăng đáy	Bằng nhựa PVC	Bằng nhựa PVC
10	Trục	Ø33.5mm, mạ kẽm	Ø33.5mm, mạ kẽm
11	Pully	Kiểu G bằng thép	Kiểu G bằng thép
12	Lò xo trợ lực	Kiểu thẳng đầu	Kiểu thẳng đầu
13	Lò cuốn	Sử dụng thép thân cửa	Sử dụng thép thân cửa
14	Gối đỡ cho cửa cơ	Gối đỡ thép	Gối đỡ thép
15	Tay kéo cửa (Cho cửa có Hpb>2.2m)	Thép trắng	Thép trắng
16	Đổi trọng	Thanh đổi trọng cho cửa đồng bộ bộ tời	Thanh đổi trọng cho cửa đồng bộ bộ tời
III Bộ tời			
1	Chủng loại	ARD-1, ARS-DT (cửa có DT<12m2) ARD-2 (cửa có DT≥12m2)	ARD-1, ARS-DT (cửa có DT<12m2) ARD-2 (cửa có DT≥12m2)
2	Hộp điều khiển	AD921 (cho ARD)/ AD902 (cho ARS-DT)	AD921 (cho ARD)/ AD902 (cho ARS-DT)
3	Tay điều khiển	DK2.DT	DK2.DT
4	Nút bấm âm tường	AT2.DT có dây (cho ARD)/ AT3 có dây (cho ARS-DT)	AT2.DT có dây (cho ARD)/ AT3 có dây (cho ARS-DT)
5	Chiều cao lắp nút âm tường	1300mm-1400mm	1300mm-1400mm
6	Dây rút ly hợp	Loại cứng (cho ARD) / Liên động (cho ARS-DT)	Loại cứng (cho ARD) / Liên động (cho ARS-DT)
7	Bộ gối đỡ	Gối đỡ điện	Gối đỡ điện
IV Ray, Giá			
1	Ray U60TZ (tiêu chuẩn)	Thép Zincalum	Thép Zincalum
2	Ray nhôm U60NA (lựa chọn thêm)	Nhóm Anod	Nhóm Anod
3	Giá đỡ trục cuốn	V50L (dùng cho cửa có diện tích ≤ 12m2), V50T (dùng cho cửa có diện tích > 12m2)	V50L (dùng cho cửa có diện tích ≤ 12m2), V50T (dùng cho cửa có diện tích > 12m2)
V Lựa chọn thêm			
1	Khóa ngang	Khóa KH6 (cách thanh đáy 950mm)	Khóa KH6 (cách thanh đáy 950mm)
2	Chốt trong	Chốt ngang bằng nhôm (cách thanh đáy 130mm)	Chốt ngang bằng nhôm (cách thanh đáy 130mm)
3	Lưu điện	D1000 (cho ARS-DT); AD9/ AD15 (cho ARD)	D1000 (cho ARS-DT); AD9/ AD15 (cho ARD)
4	Còi	C1.DT (ARS-DT)	C1.DT (ARS-DT)
5	Mạch đèn báo sáng	MDT (cho ARD)	MDT (cho ARD)
6	Ray nhôm trung tâm H172	Nhóm 6063T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)	Nhóm 6063T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)
7	Phụ kiện lắp ray trung tâm	Giá đỡ trung tâm; Miếng đôn ray trung tâm; Khóa chốt nền ray trung tâm	Giá đỡ trung tâm; Miếng đôn ray trung tâm; Khóa chốt nền ray trung tâm

Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước



CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN AUSTDOOR

AUSTDOOR

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khắc Nam

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỬA CUỐN TẮM LIỀN DOORTECH DÙNG TRỤC 114

DOORTECH®

Mã: TC-01/CCTL-DT.T114

Lần sửa đổi: 06

Áp dụng từ ngày: 20/05/2020

Loại cửa		ECOLUX N (ELN)	SUPERLUX (SL)
I	Quy cách sản phẩm		
1	Kích thước phủ bì tối đa	S22.5m2 = H4.5m x W5.0m	S27.5m2 = H5m x W5.5m
2	Kích thước phủ bì tối thiểu	S6.25m2 = H2.5m x W2.5m	S6.25m2 = H2.5m x W2.5m
3	Vị trí lò cuốn	Trong/ ngoài	Trong/ ngoài
4	Chiều cao hộp kỹ thuật Min	450mm đến 600mm	450mm đến 600mm
5	Chiều cao lỗ thoáng (từ cos 0)	Dưới chiều cao thông thủy 70-100mm	Dưới chiều cao thông thủy 70-100mm
6	Tem cửa	Tem DOORTECH	Tem DOORTECH
7	In chữ điện tử	Theo quy định	Theo quy định
8	Bao gói	Bao kín bằng xốp tiêu chuẩn	Bao kín bằng xốp tiêu chuẩn
II	Thân cửa		
1	Vật liệu thân cửa	Thép mạ màu liên doanh	Thép Bluescope Steel
2	Độ dày sau sơn (APT) và độ mạ	0.35mm ± 5%, Z60g/m2	0.50mm ± 5%, Z60g/m2
3	Màu sắc	#2, #4	#1, #5, #6
4	Bề mặt sơn	Sơn bóng, có phủ Polyeste bảo vệ chống bay màu	Sơn bóng, có phủ Polyeste bảo vệ chống bay màu
5	Kích thước tấm thân cửa	750mm (sau cán)	750mm (sau cán)
6	Kiểu lắp ghép lỗ thoáng	Đục hàng lỗ Ovan trên thân cửa	Đục hàng lỗ Ovan trên thân cửa
7	Dây polyglide	Polyglide Doortech	Polyglide Doortech
8	Thanh đáy	TD35A - Nhôm Anod	TD35A - Nhôm Anod
9	Gioăng đáy	Bằng nhựa PVC	Bằng nhựa PVC
10	Trục	Ø114mm, mạ kẽm	Ø114mm, mạ kẽm
11	Dài trục	Chiều dài trục tiêu chuẩn = Wpb + 100mm	Chiều dài trục tiêu chuẩn = Wpb + 100mm
12	Pully	P230-Doortech	P230-Doortech
13	Lò cuốn	Sử dụng thép thân cửa	Sử dụng thép thân cửa
14	Thanh đối trọng	Chỉ sử dụng cho cửa điện	Chỉ sử dụng cho cửa điện
III	Bộ tời		
1	Loại bộ tời	Bộ tời YH300/500 (cho cửa Hpb<=3.6m); Bộ tời FM300/500 (cho cửa Hpb<=5.4m); Bộ tời AH300/500A (cho cửa Hpb<=5.6m); Bộ tời AH800A (cho cửa Hpb<=5.6m); Bộ tời AK300/500A (cho cửa Hpb<=5.4m); Bộ tời AK800A (cho cửa Hpb<=5.6m)	
2	Hộp điều khiển	YH1BB, FM823	
3	Tay điều khiển	YH1B2, FM	
4	Nút bấm âm tường	Nút bấm đi liền động cơ	
5	Chiều cao lắp nút âm tường	1300mm-1400mm	
IV	Ray		
1	Ray U60TZ (tiêu chuẩn)	Thép Zincaum	
2	Ray nhôm U60NA (lựa chọn thêm)	Nhôm Anod	
V	Lựa chọn thêm		
1	Lưu điện	D1000, D2000	
2	Ray nhôm trung tâm H172	Nhôm 6063T5 sơn tĩnh điện màu #07 (ghi đậm)	
3	Phụ kiện lắp ray trung tâm	Giá đỡ trung tâm; Miếng đón ray trung tâm; Khóa chốt nền ray trung tâm	

Các thông số có thể thay đổi mà không cần phải báo trước

