

# XUẤT PHẨM MỚI



## NHÔM XINGFA HỆ 55 - XỬ LÝ BỀ MẶT MỚI

Phân phối & phát triển bởi ASEANWINDOW





CỬA ĐI MỞ QUAY



CỬA SÓ MỞ QUAY



CỬA SÓ MỞ LỬA



CỬA ĐI MỞ LỬA

### CÔNG NGHỆ XỬ LÝ BỀ MẶT

## ANODIZED-ED

Khởi nguồn từ năm 1923, Anodized-ED là kết tinh quá trình phát triển không ngừng của công nghệ Anode, khác biệt ở lớp điện di ED, được cường hóa 3 lần, giúp bề mặt profile bền, đẹp và chống chịu thời tiết biển theo tiêu chuẩn Nhật Bản **JIS H8602 CLASS A1**.

ĐẶC ĐIỂM	CHI TIẾT
<b>ĐỘ BỀN MÀU</b>	BẢO HÀNH BỀ MẶT 20 NĂM Độ bền màu cao. Lớp phủ ED (Electro Deposition) rất quan trọng, độ bền màu được đảm bảo đến 20 năm đã được thử nghiệm trong điều kiện khí hậu khắc nghiệt như vùng biển Arizona - Mỹ và Okinawa - Nhật Bản...
<b>CHỐNG TIA UV</b>	Công nghệ phủ bề mặt nhôm Anodized - ED cường hóa lớp điện di ED 3 lần, giúp tạo ra một lớp màng bảo vệ kiên cố trên bề mặt nhôm. Chống lại tác động của tia UV và thời tiết khắc nghiệt như mưa, gió, nhiệt độ cao và thấp, giảm thiểu sự phai màu, ố vàng, hay bong tróc bề mặt của cửa đi và cửa sổ, nâng cao thẩm mỹ và tuổi thọ của sản phẩm.
<b>CHỐNG OXI HÓA VÀ ĂN MÒN</b>	Bề mặt nhôm được xử lý hoá học để tạo ra một lớp màng bảo vệ có độ dày hơn và cứng hơn giúp cải thiện khả năng chịu oxi hóa và ăn mòn cao hơn so với anode thông thường.
<b>CHỐNG BĂM BẮN</b>	Nhờ vào quá trình anode hóa đặc biệt cho nên cường độ điện di đồng đều trên toàn bề mặt, điều này giúp tăng cường độ chống bám bẩn ở mức độ tối đa và cải thiện tính nhẵn của bề mặt.

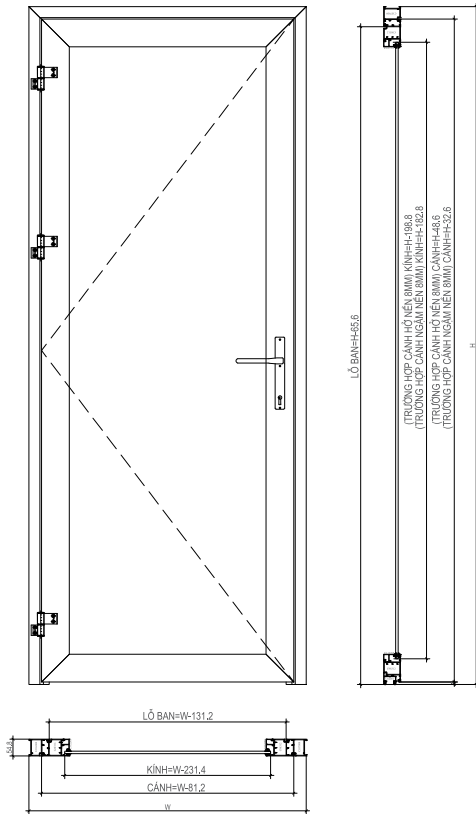
## ĐIỂM KHÁC BIỆT CỦA XINGFA HỆ 55 ANODIZED-ED

TIÊU CHÍ SO SÁNH	Xingfa hệ 55	Xingfa hệ 55 Anodized-ED	Xingfa hệ Class A
Tiêu chuẩn sơn	Công nghệ Sơn tĩnh điện	Công nghệ Anodized-ED	Sơn tĩnh điện cải tiến, Anodized-ED, PVDF
Màu sắc	Trắng, đen, xám, nâu, vân gỗ	Champagne Z003	W895, Z003, Z004, EHV7, EHV8
Phụ kiện	3H/CMECH,...(Tích hợp phụ kiện Rãnh U)	3H Oxidation/CMECH,... (Tích hợp PK Rãnh U)	3H Oxidation/CMECH (Tích hợp PK Rãnh C)
Độ dày Profile	1.4 - 2.0 mm	1.4 - 2.0 mm	1.6 - 2.2 mm
Bề mặt cánh	Có gân/Không gân	Không gân	Không gân
Hệ thống phào chỉ mặt ngoài	✗	✓	✗
Thời gian bảo hành	5 năm	20 năm	10 - 20 -25 năm
Có thể dùng bánh xe chống lắc	✗	✓	✓
Ray âm nền	✗	✓	✓
Tỷ trọng cửa đi 1 cánh mở quay (W900xH2400)	8.43 kg/m <sup>2</sup>	8.54 kg/m <sup>2</sup>	10.58 kg/m <sup>2</sup>
Tỷ trọng cửa sổ 2 cánh mở lùa (W1600xH1400)	6.71 kg/m <sup>2</sup>	8.18 kg/m <sup>2</sup>	8.54 kg/m <sup>2</sup>

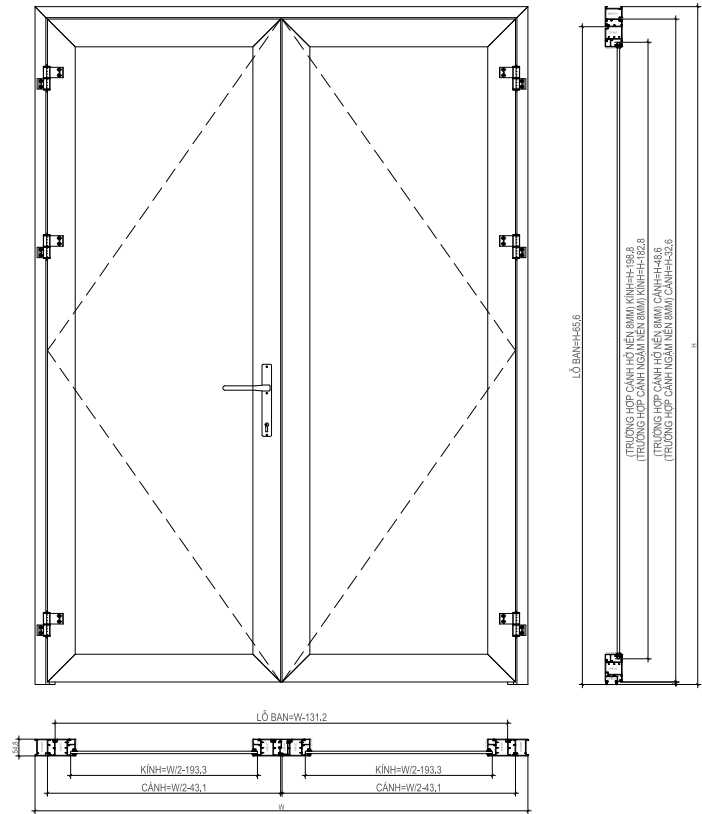
# MẶT CẮT PROFILE CỬA ĐI VÀ CỬA SỔ MỜ QUAY XINGFA HỆ 55 ANODIZED-ED

KHUNG CỬA ĐI MỜ QUAY				KHUNG CỬA SỔ MỜ QUAY				KHUNG VÁCH KÍNH				KHUNG ĐẢO CHIỀU			
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG
C107909	2mm	±0.13mm	1.217 Kg/m	C107919	1.4mm	±0.12mm	0.83 Kg/m	C107929	1.4mm	±0.12mm	0.788 Kg/m	C69158	1.4mm	±0.12mm	0.787 Kg/m
CÁNH CỬA SỔ MỜ NGOÀI				ĐỒ CHIA KHUNG CỬA MỜ QUAY				ĐỒ CỐ ĐỊNH				ĐỒ ĐỘNG			
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG
C98322	1.4mm	±0.12mm	1.049 Kg/m	C124623	1.4mm	±0.12mm	1.066 Kg/m	C124613	1.4mm	±0.12mm	0.97 Kg/m	C58344	1.4mm	±0.12mm	0.878 Kg/m
ỐP DÂY CÁNH CỬA ĐI				NỐI KHUNG				CÁNH CỬA ĐI MỜ NGOÀI				CÁNH CỬA ĐI MỜ TRONG			
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG
C54051	1.4mm	±0.12mm	0.417 Kg/m	C79150	2.0mm	±0.13mm	0.314 Kg/m	C98312	2.0mm	±0.13mm	1.475 Kg/m	C98302	2.0mm	±0.13mm	1.475 Kg/m
KHUNG LÁ SÁCH				LÁ SÁCH											
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG								
E22867	1.2mm	±0.12mm	0.29 Kg/m	E43650	1.2mm	±0.12mm	0.316 Kg/m								
PANO				NGŨNG NHÔM				PHẪO CHỈ							
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG				
E99589	1.2mm	±0.12mm	0.788g/m	D63270	1.6mm	±0.12	0.793 Kg/m	E99599	1.2mm	±0.12mm	0.572 Kg/m				
NỆP KÍNH				NỆP KÍNH				NỆP KÍNH							
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG				
C112765	1.2mm	±0.12mm	0.325 Kg/m	C112785	1.2mm	±0.12mm	0.254 Kg/m	C112775	1.2mm	±0.12mm	0.251 Kg/m				

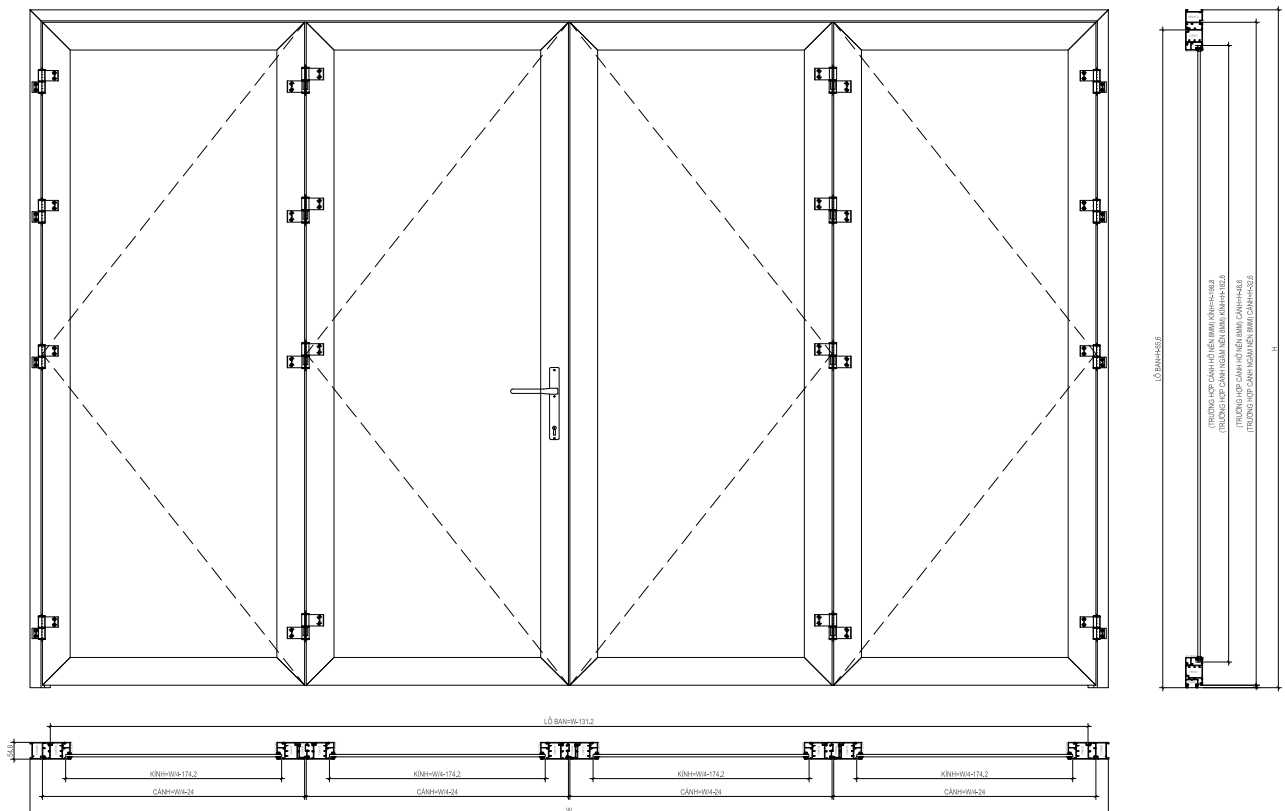
### CỬA ĐI 1 CÁNH MỞ NGOÀI



### CỬA ĐI 2 CÁNH MỞ NGOÀI

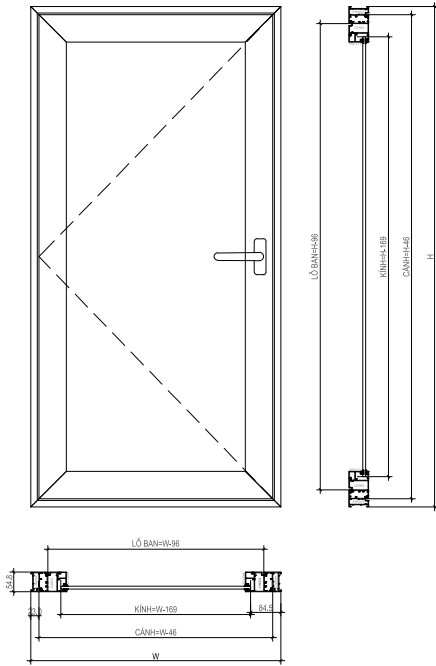


### CỬA ĐI 4 CÁNH MỞ NGOÀI

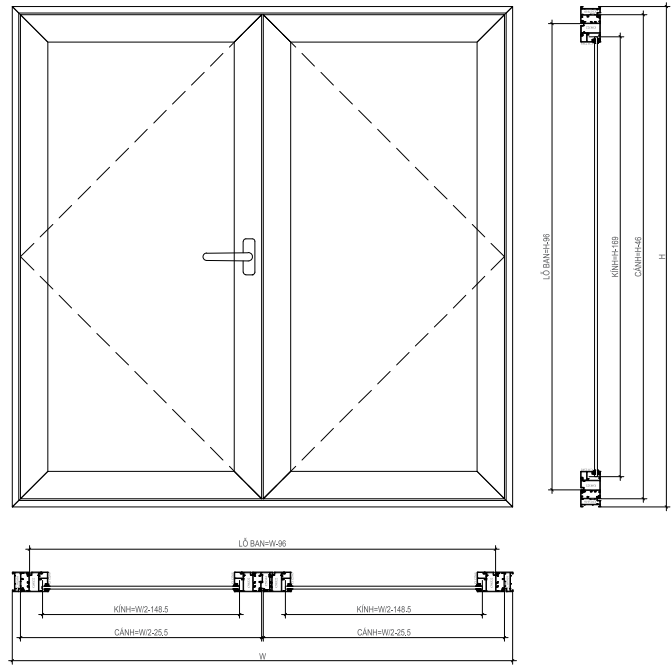


# HƯỚNG DẪN SẢN XUẤT

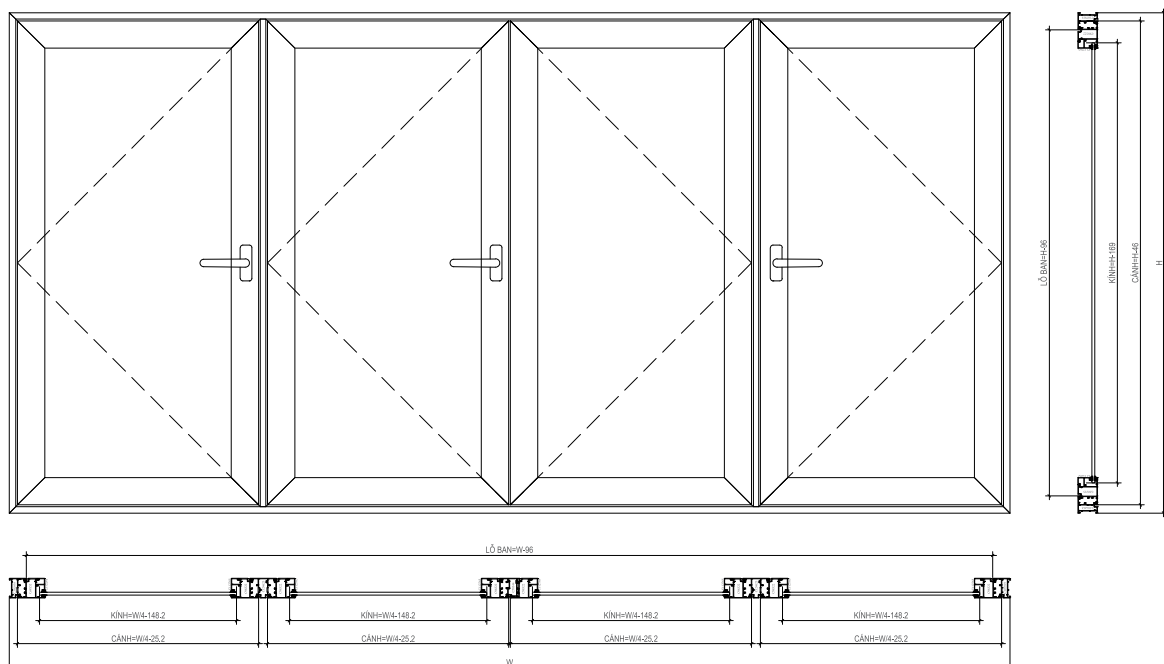
### CỬA SỔ 1 CÁNH MỞ NGOÀI



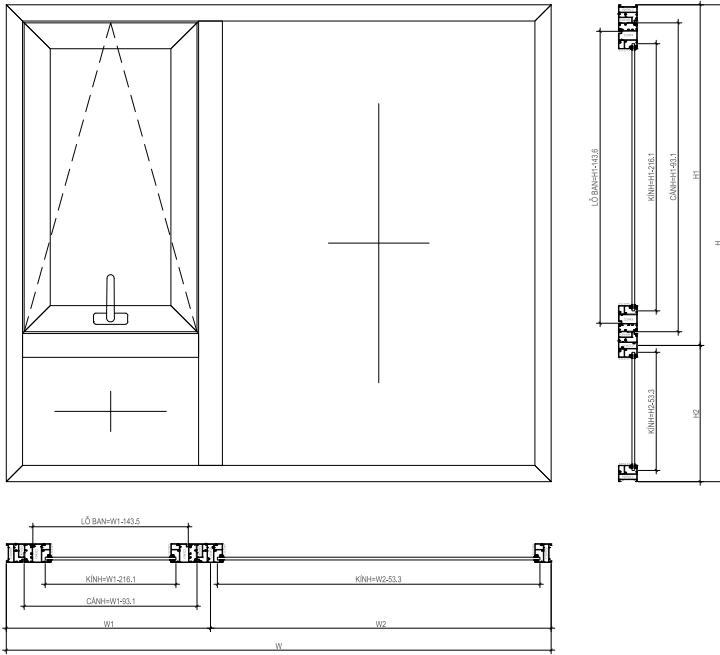
### CỬA SỔ 2 CÁNH MỞ NGOÀI



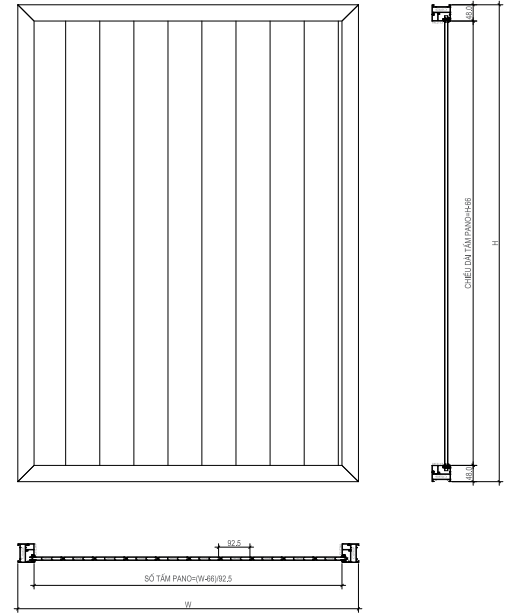
### CỬA SỔ 4 CÁNH MỞ NGOÀI



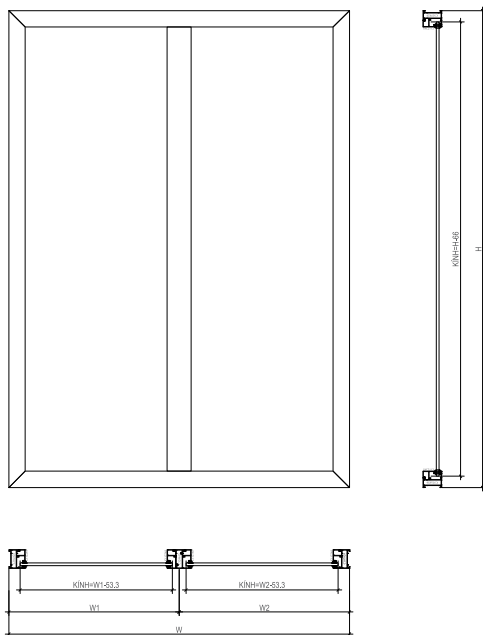
**CỬA SỔ 1 CÁNH MỞ NGOÀI + VÁCH KÍNH**



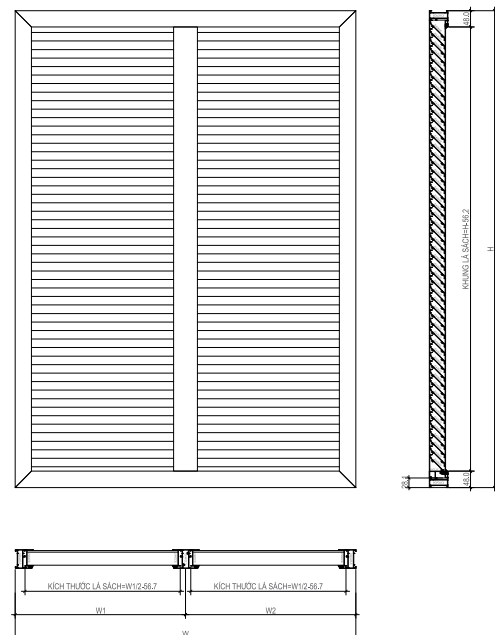
**VÁCH PANO**



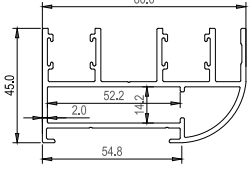
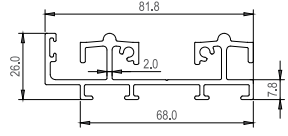
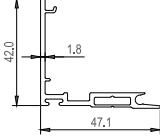
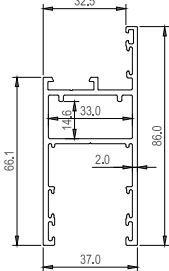
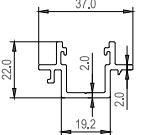
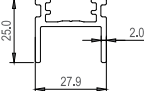
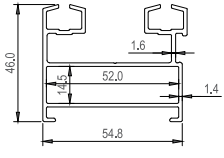
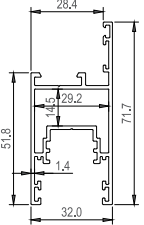
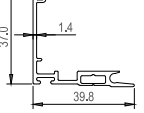
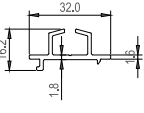
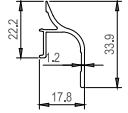

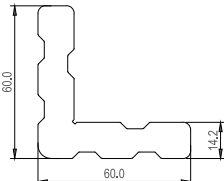
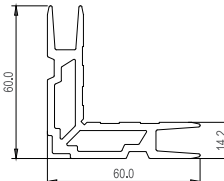
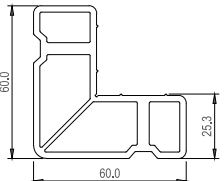
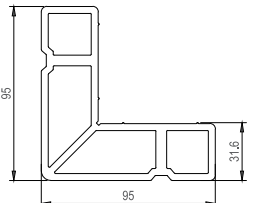
**VÁCH KÍNH CỐ ĐỊNH**



**VÁCH LÁ SÁCH**

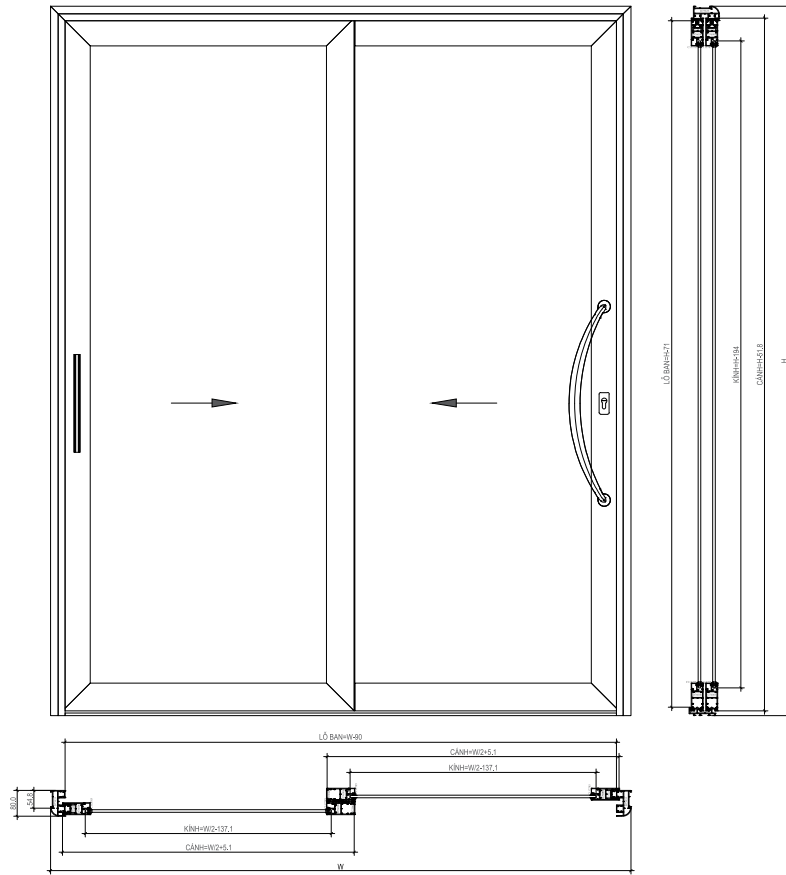


# MẶT CẮT PROFILE CỬA ĐI VÀ CỬA SỖ MỜ LỬA XINGFA HỆ 55 ANODIZED-ED

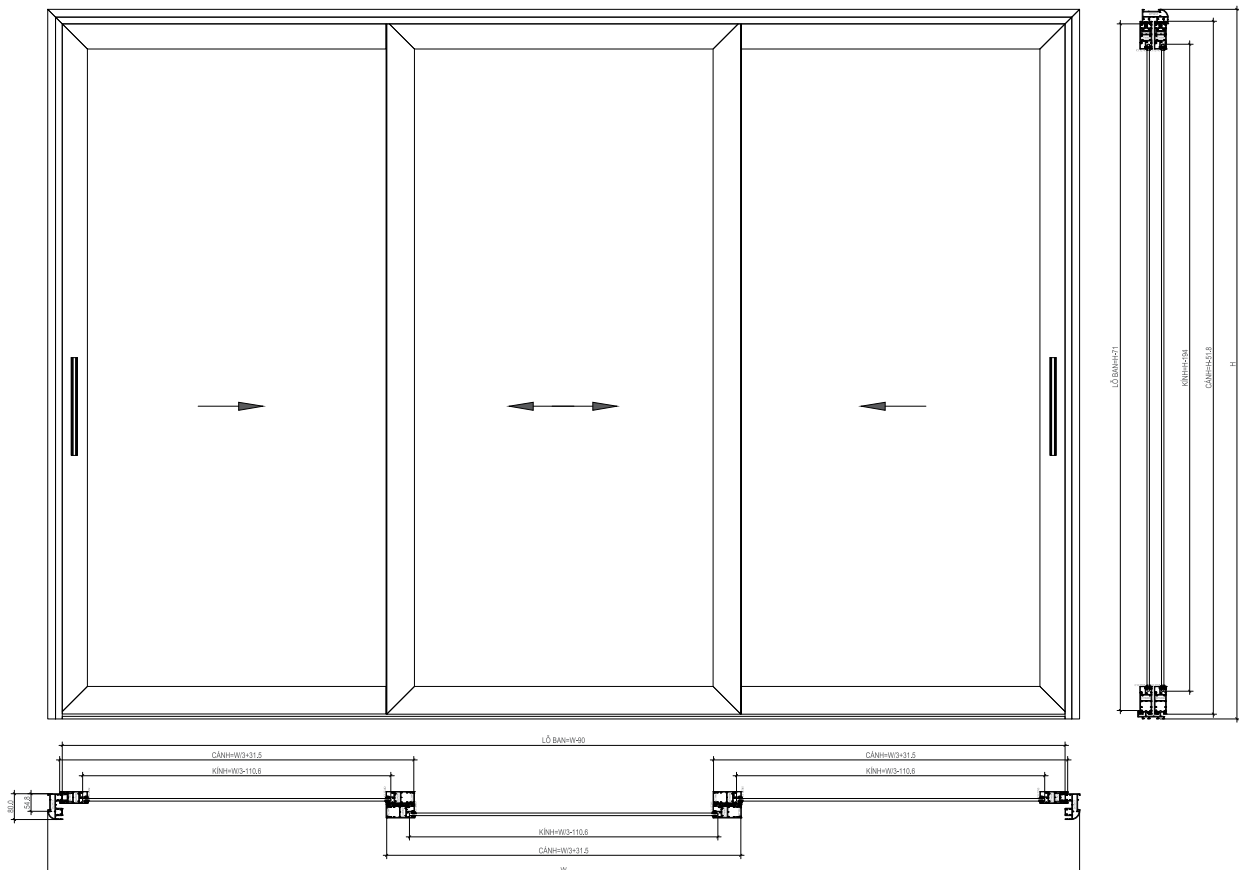
KHUNG CỬA ĐI LỬA				KHUNG NGANG DƯỚI CỬA ĐI LỬA				ỐP CẢNH CỬA ĐI LỬA				CẢNH CỬA ĐI LỬA			
															
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG
D75833	2mm	±0.13mm	1.764 Kg/m	D80552	2mm	±0.13mm	1.380 Kg/m	D73967	1.8mm	±0.13mm	0.536 Kg/m	D76006	2mm	±0.13mm	1.371 Kg/m
NẾP ĐỐI ĐẦU CỬA ĐI LỬA				ỐP KHÓA CẢNH											
															
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG								
D76018	2.0mm	±0.13mm	0.469 Kg/m	D73420	2mm	±0.13mm	0.466 Kg/m								
KHUNG CỬA SỖ LỬA				CẢNH CỬA SỖ LỬA				ỐP CẢNH CỬA SỖ LỬA							
															
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG				
D71691	1.4mm	±0.12mm	1.052 Kg/m	D76016	1.4mm	±0.12mm	0.929 Kg/m	D73957	1.4mm	±0.12mm	0.4 Kg/m				
NẾP ĐỐI ĐẦU CỬA SỖ LỬA				ỐP CHE NƯỚC MƯA				RAY CỬA SỖ LỬA							
															
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG				
D76028	1.6mm	±0.12mm	0.28 Kg/m	D73370	1.2mm	±0.12mm	0.216 Kg/m	D65280	4.4mm	±0.13	0.122 Kg/m				
KE GÓC				KE GÓC				KE GÓC CẢNH CỬA SỖ				KE GÓC CẢNH CỬA ĐI			
															
MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG	MÃ	ĐỘ DÀY	DUNG SAI	TỈ TRỌNG
C1687		±0.17mm	3.134 Kg/m	C4137		±0.13mm	1.879 Kg/m	C1697		±0.17mm	2.436 Kg/m	F347		±0.17mm	4.957 Kg/m



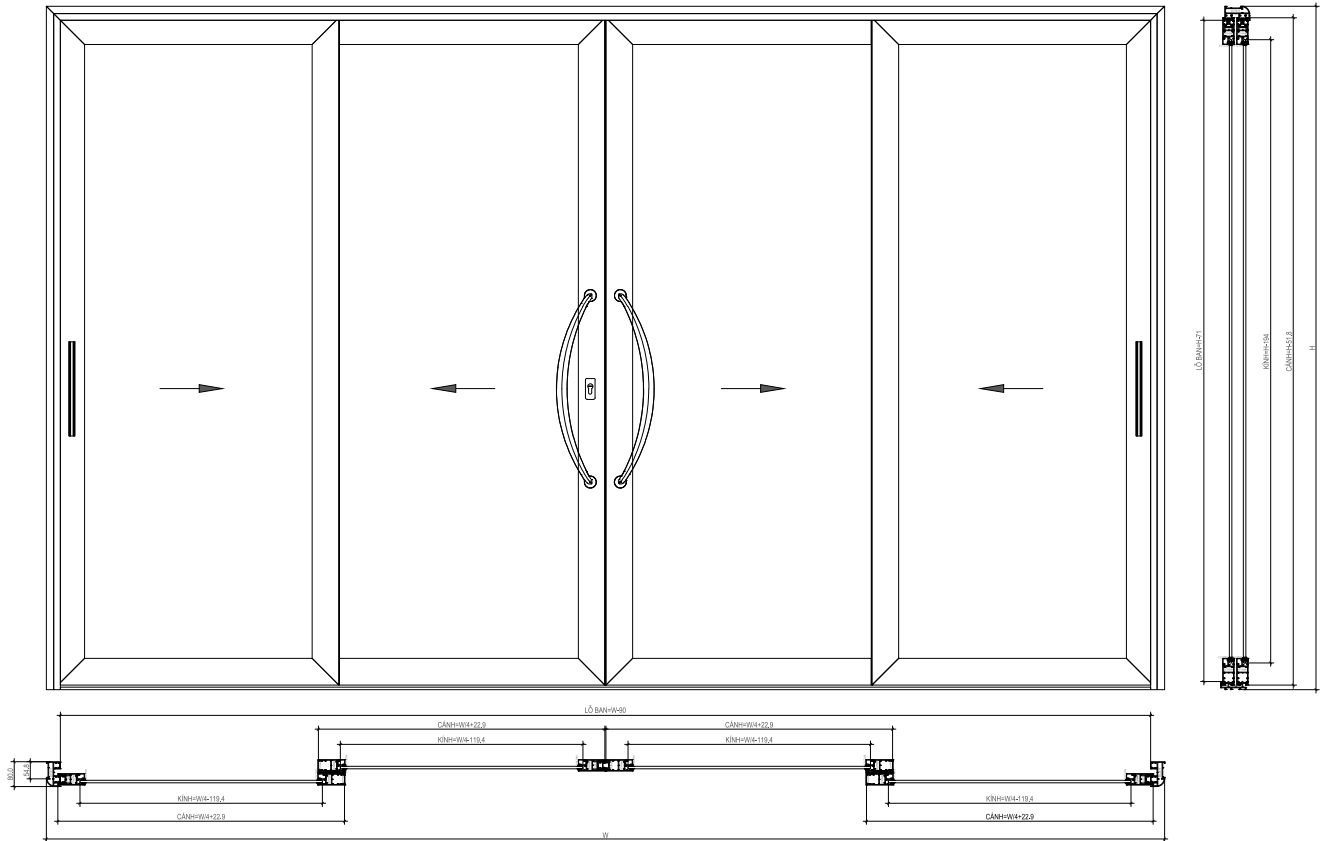
**CỬA ĐI 2 CÁNH MỞ LÙA**



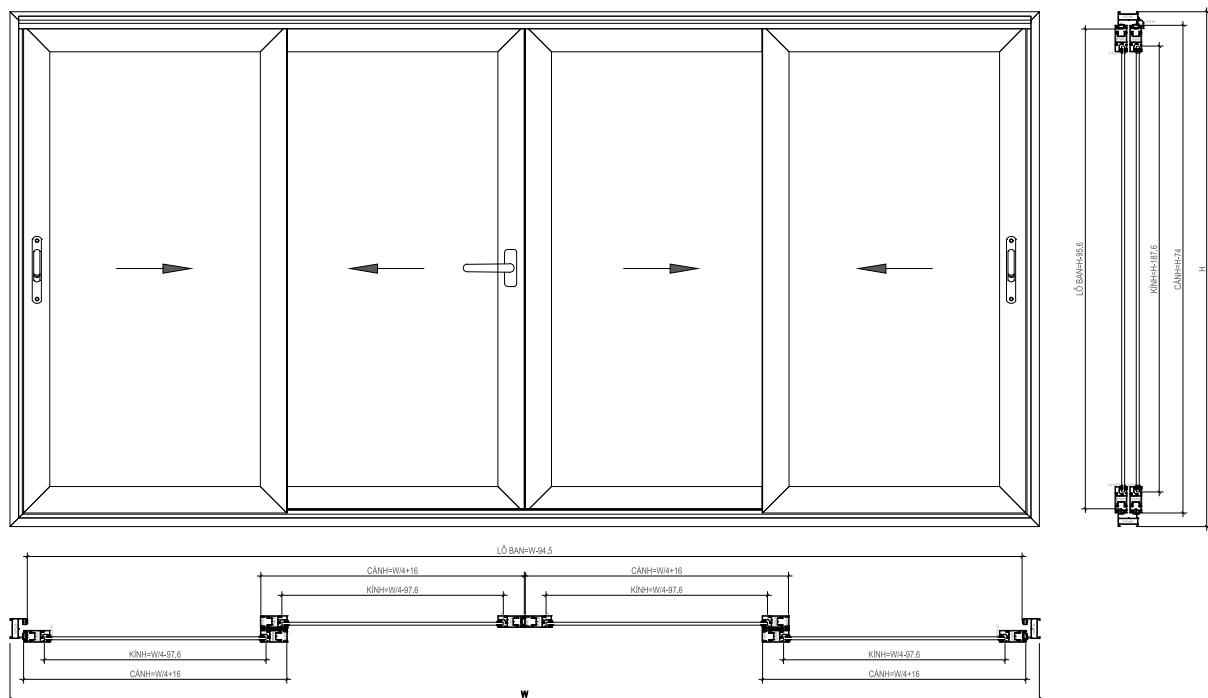
**CỬA ĐI 3 CÁNH MỞ LÙA**



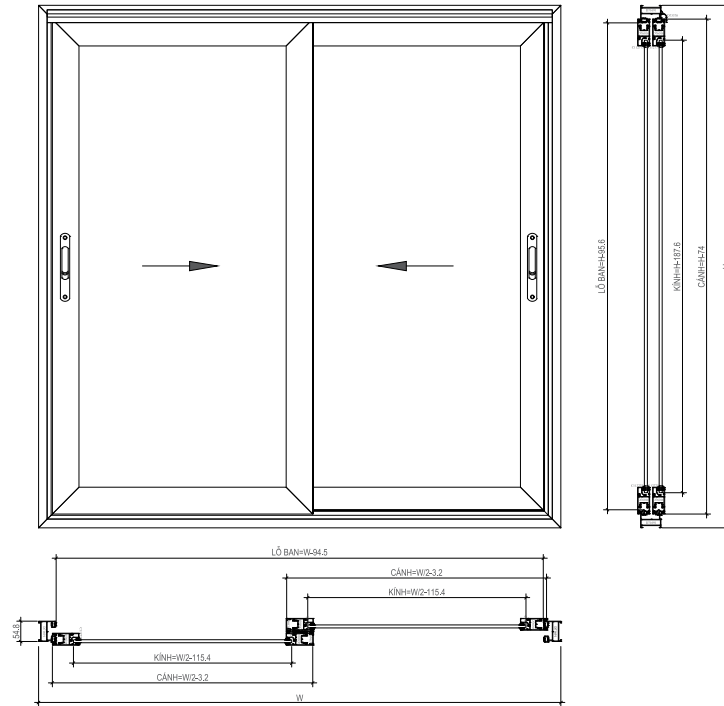
**CỬA ĐI 4 CÁCH MỞ LÙA**



**CỬA SÓ 4 CÁCH MỞ LÙA**



**CỬA SỔ 2 CÁNH MỞ LÙA**



**CỬA SỔ 3 CÁNH MỞ LÙA**





## CÔNG TY TNHH CỬA SỔ VIỆT CHÂU Á ASEANWINDOW

Trụ sở chính: 31 Võ Văn Vân, Phường Tân Tạo, Quận Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh

Hotline: 0902.988.667 - 0938.054.358

Website: [www.aseanwindow.com](http://www.aseanwindow.com) – [www.xingfa.com.vn](http://www.xingfa.com.vn)

### NHÀ PHÂN PHỐI VẬT LIỆU NGÀNH CỬA UY TÍN HÀNG ĐẦU TẠI VIỆT NAM

#### ASEANWINDOW MIỀN BẮC

##### CÔNG TY CỔ PHẦN QUỐC DŨNG SÀI GÒN

ĐC: Cụm CN Ngọc Sơn, Thị Trấn Chúc Sơn, Chương Mỹ, Hà Nội

VPĐD: Tầng 29, tòa nhà HANDICO, khu đô thị mới Mễ Trì Hạ, Đường Phạm Hùng, Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội

Hotline:

0982 825 123 - 0868 365 986 - 0962 219 379

#### ASEANWINDOW MIỀN TRUNG

Lô C2-7, Đường số 15, KCN Hòa Cầm, P. Hòa Thọ Tây, Q. Cẩm Lệ, TP. Đà Nẵng  
Hotline: 0988 895 489 – 0919 410 888

#### ASEANWINDOW PHÚ YÊN

##### CÔNG TY CP VẬT LIỆU NHÔM TRƯỜNG PHÁT

ĐC: Thôn Đông Lộc, Xã Hòa Thắng, Phú Hòa, Phú Yên

Hotline: 0901 331 215

#### ASEANWINDOW BÌNH DƯƠNG

##### CTY CP VẬT LIỆU CỬA ASEANWINDOW BÌNH DƯƠNG

ĐC: 962/5 Nguyễn Thị Minh Khai, Tân Bình, Dĩ An, Bình Dương

Hotline: 0966 484 511 - 0903 970 767

#### ASEANWINDOW VŨNG TÀU

##### CÔNG TY TNHH VẬT LIỆU CỬA ASEANWINDOW VŨNG TÀU

ĐC: 750/2 Bình Giã, Phường 10, TP. Vũng Tàu

Hotline: 0933 939 098

#### ASEANWINDOW CẦN THƠ

##### CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT LIỆU CỬA NHÔM CẦN THƠ

ĐC: 62/9 Nguyễn Văn Cừ (nối dài), KV4, P. An Bình, Q. Ninh Kiều, TP. Cần Thơ

Hotline: 0909 562 326 - 0981 861 788

#### ASEANWINDOW HẢI DƯƠNG

##### CÔNG TY CỔ PHẦN THỊNH THỊNH PHÁT

ĐC: Thôn Cổ Phục, Xã Kim Liên, Huyện Kim Thành, Hải Dương

Hotline: 0869 211 128 - 0868 312 229



[www.aseanwindow.com](http://www.aseanwindow.com)