

Copyright by VinaKIN & CIVRO. 2021

CIVRO Showroom in Vietnam:

Hanoi: 3rd floor, Audi building, No.8 Pham Hung str, Me Tri ward, Nam Tu Liem dist

HCMC: VinaKIN building, No.280A5 Luong Dinh Cua str, An Phu ward, Thu Duc City

Exclusive Representative in Vietnam:

Vietnam Import Export and Technology Jsc (VinaKIN)

Hotline: +84 947686668 Website: civro.com | civro.vn



EXPAND

YOUR HORIZION

X SERIES SYSTEM		16	A SERIES SYSTEM		66	N SERIES SYSTEM		110	SUN-SHADING SYSTEM		136		
Window	XW55IN	Side-hung open-in window	18	Window	AW55IN	Side-hung open-in window	68	Window	NW55IN	Side-hung open-in window	112	WALL CLIP DECORATION SYSTEM	
	XW55OU	Side-hung open-out window	20		AW55OU	Side-hung open-out window	70		NW55OU	Side-hung open-out window	114	UBL100/UBL130	Sun-shading system
	XW65IN	Side-hung open-in window	22		AW65IN	Side-hung open-in window	72		NWS55OU	Window with metal mesh (open-out)	116	UBL100/UBL130	Sun-shading system
	XW65OU	Side-hung open-out window	24		AW65OU	Side-hung open-out window	74		NW55SS	Sliding window	118	UCP	Wall clip decoration system
	XW80IN	Side-hung open-in window	26		AW75IN	Side-hung open-in window	76		NW140FX	Narrow frame fixed window	120	OTHERS SYSTEM	
	XWS90IN	Window with metal mesh open-in	28		AW75OU	Side-hung open-out window	78	Door	ND55IN	Casement open-in door	122	OTHERS SYSTEM	144
	XWS100IN	Window with metal mesh open-in	30		AWS125IN	Window with metal sash open-in	80		ND55OU	Casement open-out door	124	ACW120	Curtain wall
	XWS115IN	Window with metal mesh open-in	32		AWS125OU	Window with metal sash open-out	82		ND80FD	Bi-folding door	126	AWG140	Conservatory
	XWS115OU	Window with metal mesh open-out	34		AW55SS	Sliding window	84		ND115SS	Sliding door	128	AIG40_G / AIG70_G	Integrated Glass Balustrade
	XWS125IN	Window with metal mesh open-in	36		AW115LS	Lift sliding window	86		ND115LS	Lift sliding door	130	AB_AL/AB_G	Balustrade (Aluminium / Glass)
	XVE65IN	Side-Hung Open-In ventilation Window	38	Door	AD55IN	Casement open-in door	88		NDS175SS	Sliding door with metal mesh	132	ASW35 IN	Balustrade (Aluminium / Glass)
	XD55IN	Casement open-in door	40		AD55OU	Casement open-out door	90		NDS175LS	Lift sliding door with metal mesh	134	ASW55 SS	Metal mesh
	XD55OU	Casement open-out door	42		AD65IN	Casement open-in door	92					ACW120	Metal mesh for AW55 SS Sliding Window
	XD65IN	Casement open-in door	44		AD65OU	Casement open-out door	94					MIZAR	Hardware
	XD65OU	Casement open-out door	46		AD65IN_HB	Casement open-in door (High threshold vent)	96						
	XD80IN	Casement open-in door	48		AD65OU_HB	Casement open-out door (High threshold vent)	98						
	XD80OU	Casement open-out door	50		AD75IN	Casement open-in door	100						
	XD65IN/OU_AL	Smart aluminium panel door	52		AD75OU	Casement open-out door	102						
	XD80IN/OU_AL	Smart aluminium panel door	54		AD140LS	Lift sliding door (2 tracks)	104						
	XD73LS160	Lift sliding door - 2 tracks	56		AD210LS	Lift sliding door (3 tracks)	106						
	XD73LS240	Lift sliding door - 3 tracks	58		AD80	90° corner free bi-folding door	108						
UD137SS_A		CIVRO Orama minimal frames sliding door	60										
UD207SS_A		CIVRO Orama minimal frames sliding door	62										
UD137SS_B		CIVRO Orama minimal frames sliding door	64										

R&D AND DESIGN FOR CLIENTS

COMPREHENSIVE DEMANDS

NGHIÊN CỨU VÀ THIẾT KẾ SẢN PHẨM

THEO NHU CẦU TỔNG THỂ CỦA KHÁCH HÀNG

TECHNOLOGY
ADVANCEMENTS &
INTERNATIONAL
AESTHETICS

SINCE 1993

CIVRO has been developing with decades of expertise in system windows & doors industry. The company R&D and Procurement Centre in Würzburg, Germany offers rigorous product designs and tailored system consultation including a portfolio of window, door, curtain wall, sunshading and ventilation for worldwide partners.

CIVRO gathers excellent global materials and auxiliaries to achieve outstanding system window & door performances that are suitable for severe environments.

From the Eurasia to the Middle East corridor, from the city landmark building to the high-quality residential building, CIVRO is practising the philosophy of security, environmental protection, sustainability and providing better designing inspirations for architects, designers, developers to promote architectural values.

CIVRO với hàng thập kỷ kinh nghiệm phát triển trong ngành công nghiệp cửa. Trung tâm điều hành và R&D của Công ty đặt tại Würzburg - Đức cung cấp các sản phẩm được thiết kế nghiêm ngặt và kết hợp hệ thống phù hợp bao gồm danh mục cửa sổ, cửa đi, vách kính mặt dựng, rèm che nắng và hệ thống thông gió cho các đối tác trên toàn thế giới.

CIVRO tập hợp những nguyên liệu và vật tư xuất sắc trên toàn thế giới để tạo ra những hệ thống cửa vượt trội, đáp ứng cá nhngh môi trường khắc nghiệt.

Từ lục địa Á - Âu đến khu vực Trung Đông, từ tòa nhà mang tính biểu tượng của thành phố đến công trình biệt thự tư nhân cao cấp, CIVRO đang thể hiện triết lý an ninh, bảo vệ môi trường, tính bền vững và mang lại nguồn cảm hứng thiết kế tốt hơn cho các kiến trúc sư, nhà thiết kế, nhà phát triển bất động sản nhằm thúc đẩy các giá trị kiến trúc.



Windoors system is not just a simple assembly of different components. The system is a highly integrated complex that includes subsystems of profile, hardware, glass, sealing, auxiliary and installation. Each subsystem functions effectively as one designed object to achieve expected performances and excellent usage experience.

We fully understand that the R&D plays a key role throughout our entire production procedure. Because of this, CIVRO sets up its R&D and Procurement centre in Würzburg, Germany. Thanks to this centre, we have the capacity to offer unique solutions for new buildings and renovations and thus promote human being inhabitation values.

Hệ thống Cửa nhôm kính không đơn giản chỉ là sự lắp ráp của các cấu kiện với nhau. Đó là một HỆ THỐNG TỔNG QUÁT ĐỒNG BỘ bao gồm các hệ thống thành phần nhỏ: thanh nhôm định hình, phụ kiện, kính, gioăng, vật tư phụ trợ và vật tư lắp đặt. Mỗi hệ thống thành phần cần được vận hành hiệu quả, và với CIVRO nó đến từ một hành trình thiết kế với mục tiêu đạt hiệu suất cao và trải nghiệm sử dụng tuyệt vời.

Chúng tôi hoàn toàn hiểu rằng R&D đóng một vai trò then chốt trong toàn bộ quy trình sản xuất của mình. Với trung tâm R&D và điều hành của CIVRO tại Würzburg - Đức đã giúp chúng tôi có khả năng cung cấp các giải pháp Cửa nhôm kính độc đáo cho các tòa nhà và công trình Biệt thự cao cấp, qua đó thúc đẩy và bảo toàn các giá trị của cuộc sống



HỘI TỤ NHỮNG TINH HOA

NGÀNH CÔNG NGHIỆP CỦA NHÔM THẾ GIỚI

For ensuring quality throughout the whole process, CIVRO runs a large aluminium profile factory - equipped with advanced global aluminium fabricating facilities. Alloy melting, extrusion, surface treatment, profile threading and finished products are conducted in this manufacturing workshop to ensure the best quality and shorten delivery timelines, which is one of our many competitive advantages.

Majority of digital high - precision machines are introduced from Germany, Italy, Switzerland which are to guarantee the outstanding quality of finished products.

Để đảm bảo chất lượng trong toàn bộ quá trình tạo ra sản phẩm, CIVRO điều hành một nhà máy sản xuất nhôm định hình lớn - được trang bị công nghệ sản xuất nhôm tiên tiến trên toàn cầu. Khép kín từ khâu nấu chảy hợp kim, đùn ép, xử lý bề mặt, đóng gói thanh nhôm và sản xuất cửa thành phẩm đều được tiến hành trong dây chuyền sản xuất này để đảm bảo chất lượng tốt nhất và rút ngắn thời gian giao hàng. Đây là một trong nhiều lợi thế vượt trội của CIVRO.

Hệ thống máy móc kỹ thuật có độ chính xác cao, chủ yếu nhập từ Đức, Ý, Thụy Sĩ nhằm đảm bảo chất lượng thành phẩm vượt trội.



ENSURE ARCHITECTURAL SYSTEM PERFORMANCE

ĐẢM BẢO HỆ THỐNG KIẾN TRÚC

HIỆU NĂNG CAO



The necessity for stringent quality and control is the reason CIVRO invests and launches our own testing centre. The testing centre is in charge of IPT (Initial Prototype Testing) as well as multiple tests for finished products to ensure to meet the most rigorous standards.

A wide range of benchmark tests are involved including mechanical strength, thermal insulation, corrosion resistance, weather resistance (air-tightness, water-tightness, wind-resistance), shocks, manoeuvrability, opening-closing tests, etc.

The testing centre produces a rich wealth of information in accordance with various national standards and regulations which is therefore shared and distributed to our employees and worldwide partners to provide high-grade quality products and services for each market

Sự cần thiết kiểm soát nghiêm ngặt về chất lượng là lý do CIVRO đầu tư và thành lập Trung tâm thử nghiệm của riêng mình. Trung tâm thử nghiệm chuyên trách IPT (Initial Prototype Testing) tiến hành nhiều thử nghiệm cho cửa thành phẩm để đảm bảo đáp ứng các tiêu chuẩn khắt khe nhất.

Một loạt các bài kiểm tra tiêu chuẩn của Trung tâm bao gồm: độ bền cơ học, cách nhiệt, khả năng chống ăn mòn, khả năng chống chịu thời tiết (độ kín khí, độ kín nước, khả năng chống gió), các va đập, khả năng cơ động, các bài kiểm tra đóng mở ...

Trung tâm thử nghiệm cung cấp nhiều thông tin phong phú phù hợp với các tiêu chuẩn và quy định cho các quốc gia khác nhau, được chia sẻ cho nhân viên của chúng tôi và các đối tác trên toàn thế giới để cung cấp các sản phẩm và dịch vụ chất lượng cao cho từng thị trường.

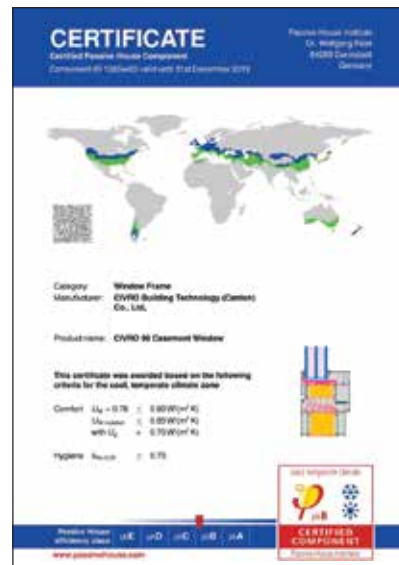




RELIABLE SYSTEM SOLUTIONS ENDORSED BY RIGOROUS

ACCREDITATION

GIẢI PHÁP HỆ THỐNG TIN CẬY
ĐƯỢC CHỨNG NHẬN BỞI
CÁC TỔ CHỨC UY TÍN TRÊN THẾ GIỚI



It is our constant pursuit of supplying excellent facade solutions for the most demanding needs. Therefore we set up our own testing centre and apply the strict European standard to our products. Accreditations of various international authorities are sufficient to demonstrate the reliability and high quality of CIVRO products.

Chúng tôi không ngừng theo đuổi việc cung cấp các giải pháp Nhôm kính tuyệt vời cho những nhu cầu khắt khe nhất. Do đó, chúng tôi thành lập trung tâm thử nghiệm của riêng mình và áp dụng tiêu chuẩn châu Âu nghiêm ngặt cho các sản phẩm. Các chứng chỉ chứng nhận của các Tổ chức quốc tế uy tín chứng minh độ tin cậy và chất lượng cao của các sản phẩm CIVRO.

INTEGRATING WORLDWIDE
HIGH-END SUPPLY CHAIN

CHUỖI CUNG ỨNG TOÀN CẦU
CHẤT LƯỢNG ĐẲNG CẤP CAO



The close cooperation with global leading hardware and auxiliary suppliers as well as glazing partner enables us to develop and manufacture products fully geared to client's the most demanding needs. From melting to finished product, from project design to installation, CIVRO's creativity and differentiation are apparent in every single product.

Sự hợp tác chặt chẽ với các hàng phụ kiện, hàng vật tư phụ trợ, hàng sản xuất kính hàng đầu thế giới giúp chúng tôi phát triển và sản xuất các sản phẩm hướng đến những nhu cầu khắt khe nhất của khách hàng. Bắt đầu từ giai đoạn nấu chảy nguyên liệu đến khâu cuối cùng là sản xuất của thành phẩm, từ thiết kế dự án đến lắp đặt, sự sáng tạo và khác biệt của CIVRO thể hiện rất rõ trong từng sản phẩm.



PROFILE

THE FOUNDATION OF THE SYSTEM

THANH NHÔM

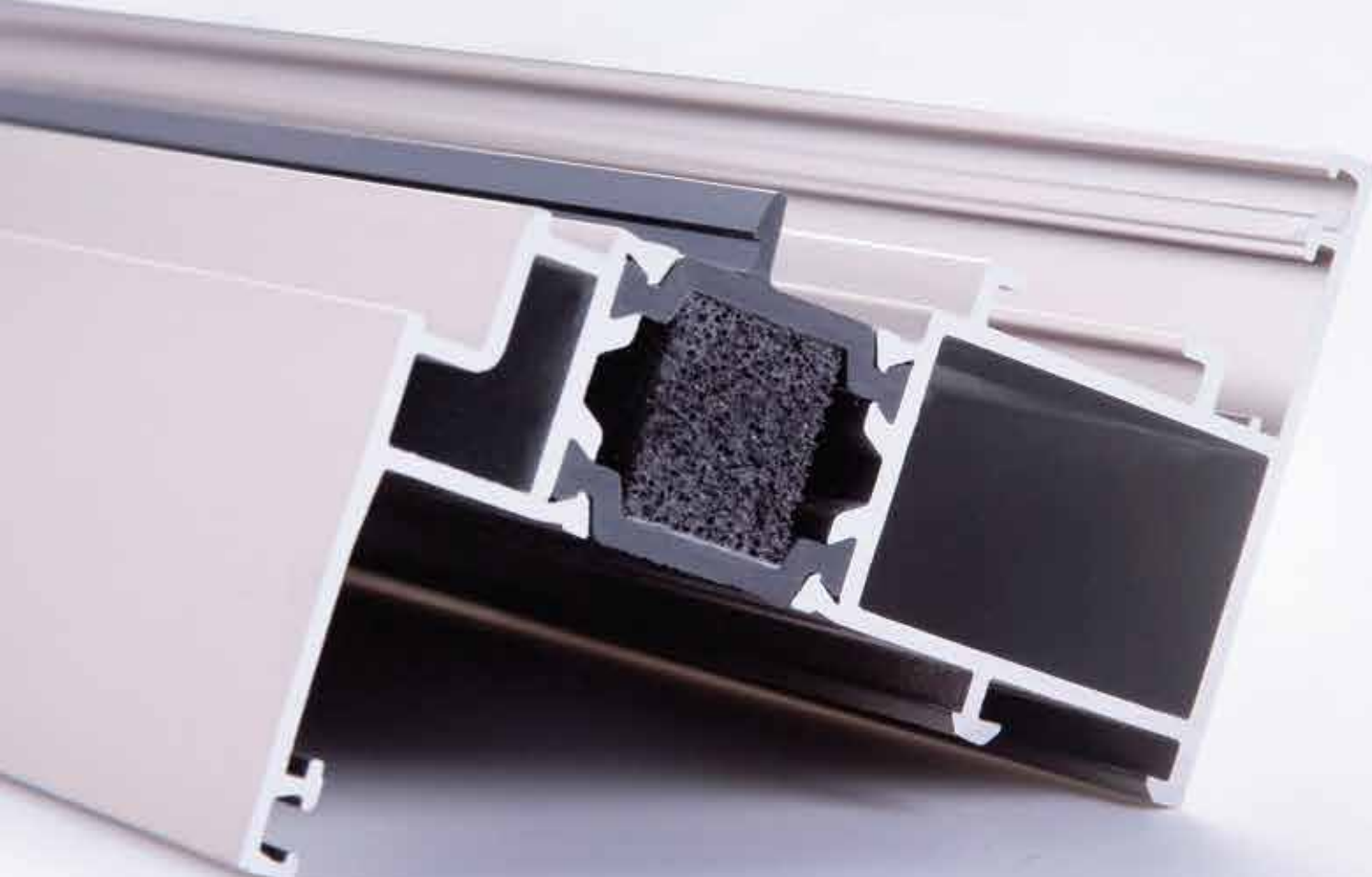
NỀN TẢNG CỦA HỆ THỐNG CỬA

The profile is subject to European Standard, which is 30% stronger than norm. Because of this, a larger opening is supported and the finished product has excellent windproof, durability, repeating hoisting capacity and anti-corrosion performances.

Slender profile frame, various ways to open and applicable to different spaces and scenes - this system highlights consumers' and architects' appreciation.

Profile nhôm theo Tiêu chuẩn Châu Âu, cứng hơn 30% so với tiêu chuẩn thông thường. Nhờ đó tạo ra những bộ cửa có kích thước siêu lớn & có khả năng chống áp lực gió tuyệt vời, hoạt động bền bỉ, khả năng đóng mở liên tục và hiệu suất chống ăn mòn ở mức cao.

Profile nhôm thanh mảnh, đa dạng quy cách mở và có thể áp dụng cho các không gian và bối cảnh khác nhau hệ thống cửa nhôm Civro sẽ làm nổi bật công trình cho chủ nhà, và được những người kiến trúc sư đánh giá cao.



FRESHEN YOUR DREAMY HOME WITH CIVRO FINISHES AND COLOURS

The matte finish generated from our exclusive Matte Electro-deposition (MED) coating which is called CPG introduces a sleek visual presence

and promotes anti-corrosion performance benchmark- over 8000 hours accelerated weather resistance.

BÙNG SÁNG NGÔI NHÀ ƯỚC MƠ VỚI

MÀU SẮC CỦA NHÔM CIVRO

Bề mặt hoàn thiện thanh nhôm được tạo ra từ lớp phủ Matte Electro Deposition (MED) độc quyền của chúng tôi được gọi là CPG mang đến Hiệu ứng hiển thị màu sắc trung thực, siêu mịn màng, không chói loá phản xạ ánh sáng, chống bám bụi và tăng hiệu suất chống ăn mòn - khả năng chống chịu thời tiết hơn 8000 giờ (trong điều kiện tiêu chuẩn phòng thí nghiệm) tăng khả năng chống chịu thời tiết.

Black and white are classic, but we always prefer a wider palette for our lives, and for our surroundings. Colours are the expression of your own taste and something you are telling people about yourself. Thus, it is actually important that you are given a really large range of colour selection.

That is why CIVRO presents a wide palette for you to choose from. For your convenience, 6 standard colours are carefully selected - and what is more, they are everlasting. Certainly, more colour choices at your request. And you can even customise the exterior and interior colours, allowing another dash of personality.

Màu đen & trắng là gam màu cơ bản, nhưng chúng ta luôn thích một dải màu sắc rộng hơn cho cuộc sống và không gian xung quanh. Màu sắc thể hiện sở thích và là thông điệp của chính bạn với mọi người về bản thân. Vì vậy, một điều cần thiết đó là bạn phải được cung cấp nhiều lựa chọn về màu sắc.

Đó là lý do tại sao CIVRO giới thiệu một bảng màu đa dạng cho bạn lựa chọn. Để thuận tiện cho bạn, 6 màu tiêu chuẩn được lựa chọn cẩn thận - và hơn thế nữa, chúng tồn tại vĩnh cửu. Tất nhiên rồi, nhiều sự lựa chọn màu sắc sẽ dễ dàng ứng nhu cầu của bạn. Và thậm chí, bạn có thể tùy chỉnh màu sắc trong & ngoài của thanh nhôm, thoái mái thể hiện cá tính của bản thân.



PROFILE

THE FOUNDATION OF THE SYSTEM

THANH NHÔM

NỀN TẢNG CỦA HỆ THỐNG CỬA

THE EXCLUSIVE/ ĐỘC QUYỀN

The Platinum Grey and Obsidian Black are created by CIVRO exclusive **Matte Electro-deposition** technique, which is called CPG. We combine the 100% original imported environment-friendly water-based paint together with the patented surface treatment technology, giving you the finest and smooth touch. With around 15 complex process- es including oil-removal, alkali-corrosion, sulfuric acid neutralization, anodising, electrolytic colouring, washing, pure water washing, hot pure water washing, draining, extinction porcelain coating, etc., we present an inspiration- al profile surface for you.

Màu Vàng bạch kim & Đen than đá được tạo ra bằng Công nghệ **Lắng đọng Điện mờ** độc quyền CPG của CIVRO. Chúng tôi kết hợp 100% sơn gốc nước thân thiện với môi trường nhập khẩu nguyên bản cùng với công nghệ xử lý bề mặt CPG đã được cấp bằng sáng chế, mang đến cho bạn cảm giác mịn và đẹp xuất sắc. Với khoảng 15 quy trình phức tạp bao gồm loại bỏ dầu, ăn mòn kiềm, trung hòa axit sulfuric, anot hóa, nhuộm màu điện phân, rửa sơ chế, rửa nước tinh khiết lần đầu, rửa nước tinh khiết nóng lần hai, thoát nước, tráng sứ... chúng tôi giới thiệu cho bạn một nguồn cảm hứng thực sự từ Công nghệ xử lý bề mặt cửa nhôm.

FRESHEN YOUR DREAMY HOME WITH

CIVRO FINISHES AND COLOURS

BÙNG SÁNG NGÔI NHÀ TRONG MƠ VỚI

MÀU SẮC CỦA NHÔM CIVRO

THE BASIC/ MÀU CƠ BẢN

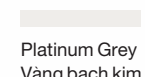
Pearl White, Dark-Space Grey and Brown Coffee, 3 classic colours, we treat them with all our passion. Apart from bright colours, we bring high weather performance, stable lighting, consistent coating and more for your better living. The careful select of world-class environmental powder, Swiss full automatic horizontal spraying technology, giving you a chance to personalise.

Màu Trắng ngọc trai, Xám ghi & Nâu cà phê - 3 màu cổ điển, chúng tôi thực hiện nó bằng tất cả niềm đam mê của mình. Ngoài bề mặt màu sơn tươi tắn, chúng tôi còn mang lại hiệu suất chống chịu thời tiết cao, màu sắc ổn định, lớp phủ đồng nhất cho cuộc sống của bạn tươi đẹp hơn. Sự lựa chọn cẩn thận của loại bột sơn đẳng cấp thế giới, công nghệ phun sơn hoàn toàn tự động của Thụy Sĩ, mang đến cho bạn một trải nghiệm màu sắc tuyệt vời.

THE SPECIAL/ MÀU ĐẶC BIỆT

Want your home to have a better connection with nature? Or just simply fancy a wood-finished window and door, we take your need seriously and the Myanmar Pomelo Wood Grain lets you creating that space personally.

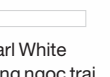
Bạn mong muốn ngôi nhà của mình hòa hợp tốt hơn với thiên nhiên? Hoặc chỉ đơn giản là ưa thích một bộ cửa màu vân gỗ. Chúng tôi rất coi trọng nhu cầu đó của bạn và chính vì vậy màu Vân gỗ bưởi Myanmar cho phép bạn tự tay tạo ra không gian đó.



Platinum Grey
Vàng bạch kim



Obsidian Black
Đen than đá



Pearl White
Trắng ngọc trai



Dark-Space Grey
Ghi xám



Brown Coffee
Nâu cà phê



Myanmar Pomelo Wood Grain
Vân gỗ



COLOUR



HARDWARE

SYSTEM SAFEGUARD

PHỤ KIỆN

MỘT HỆ THỐNG AN TOÀN

Every single day and night, throughout the years, windoors are your protectors, shielding your cozy home and beloved families. Because of this, we only use the best hardware for our systems.

100% european imported hardwares, heavy-duty hinges, excellent copper cylinders that reach RC3 security class, diversified hardwares choices, giving larger openings with a full range of opening combinations.

Mỗi ngày mỗi đêm, trong nhiều năm, những bộ cửa chính là tấm lá chắn bảo vệ, che chở cho tổ ấm và những người thân yêu trong gia đình bạn. Do đó, chúng tôi chỉ sử dụng Hệ thống phụ kiện kim khí tốt nhất thế giới cho hệ thống cửa nhôm CIVRO.

Hệ thống phụ kiện 100% từ Châu Âu. Trong đó bản lề chịu lực, lối khoá đạt cấp độ bảo mật RC3. Hệ thống phụ kiện đa dạng mang lại khoảng mở lớn với đầy đủ các quy cách đáp ứng mọi nhu cầu.

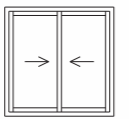


DURABILITY

SỰ BỀN BỈ

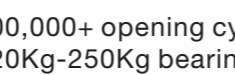
Side-hung window

100,000+ opening cycles,
170Kg bearing capacity
100,000+ đóng mở,
170Kg tải trọng



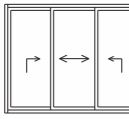
Sliding window

200,000+ opening cycles,
120Kg-250Kg bearing capacity
200,000+ đóng mở,
120Kg - 250Kg tải trọng



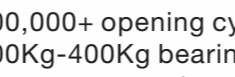
Casement door

200,000+ opening cycles,
180Kg bearing capacity
200,000+ đóng mở,
180Kg tải trọng



Sliding door

200,000+ opening cycles,
300Kg-400Kg bearing capacity
200,000+ đóng mở,
300Kg - 400Kg tải trọng



**SEALING**

ESSENTIAL AIR AND WATER RESISTANCE

14

HỆ THỐNG CÁCH ÂM, CÁCH NHIỆT

ĐẢM BẢO KÍN KHÍT VÀ CHỐNG THẤM NƯỚC

Aviation - class sealings can be found everywhere in our systems. Only top sealings imported from Europe are accepted -- EPDM made from excellent virgin rubber, American FDA food-grade compatibility full foamed central strip filled with environmental macromolecule fillings, cornerwelding, glue injection, 45°, 90°butt joint , all to guarantee the best sealing performance.

Hệ thống gioăng cao cấp đạt tiêu chuẩn của ngành Hàng không, xuất hiện tại mỗi bộ cửa của chúng tôi. Chỉ những hệ thống Gioăng hàng đầu từ Châu Âu mới được chấp nhận. Công nghệ EPDM được làm từ cao su nguyên chất tuyệt vời, thân thiện với sức khoẻ và đáp ứng tiêu chuẩn an toàn FDA của Hoa Kỳ. Các đai đệm mút ở chính giữa thanh nhôm cầu cách nhiệt chứa các phân tử bọt thân thiện với môi trường.

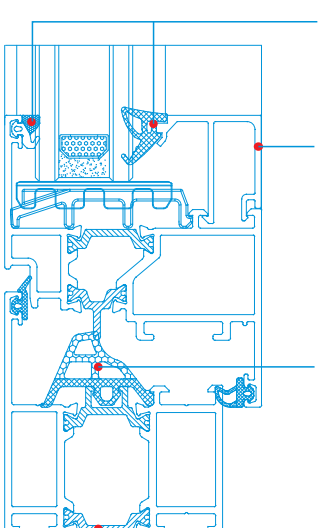
Các loại keo ép góc Châu Âu, các loại băng cán nước tạo ra kết nối vững chắc về kết cấu & cực kỳ kín khít cho góc nối 45, 90 độ. Tất cả để đảm bảo hiệu suất cách âm, cách nhiệt, chống nước một cách xuất sắc.

We deeply understand the importance of sealing to the usage experience, therefore, various sealing standards are applied to different products. Broad selection of sealing profile section, 2 or 3 layers sealing, combination of specials like hardness, colour, material, cladding, foaming, offering outstanding sealing applications.

Chúng tôi hiểu sâu sắc tầm quan trọng của hệ thống gioăng cửa đối với trải nghiệm sử dụng cửa nhôm, do đó các tiêu chuẩn về gioăng cửa khác nhau được áp dụng cho các sản phẩm khác nhau. Nhiều giải pháp gioăng cửa 2 hoặc 3 lớp. Kết hợp các yếu tố đặc biệt như độ cứng, màu sắc, vật liệu, lớp phủ, chất tạo bọt ... để tạo ra những ứng dụng gioăng cửa nổi bật



XSERIES SYSTEM



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient

Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm

Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1.8mm

New fully foamed middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation

Lớp gioăng bot giữa bằng chất liệu hoàn toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency

Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng



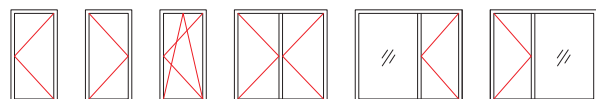
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 62mm Vent/ Cánh 39.5mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 56mm Vent/ Cánh 66mm
Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm 5mm-42mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ Outstanding thermal, acoustic and weather resistance - European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

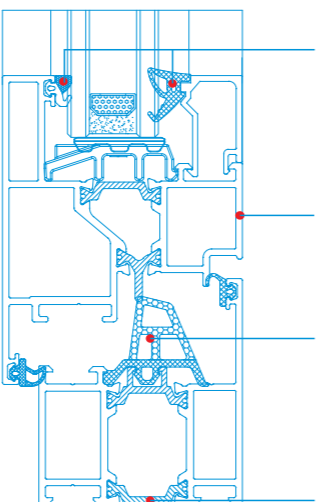
Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn ngành Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

■ Durable hardware system, safe and long-lasting - 100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 burglary resistance, service life over 30 years

Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ - Test 100.000 lần đóng/mở, bán lề chịu tải nặng lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ trên 30 năm

■ Exclusive MED coating - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt


VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
 Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm
 Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1.8mm

New equipped middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation
 Lớp gioăng bot giữa bằng chất liệu hoàn toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

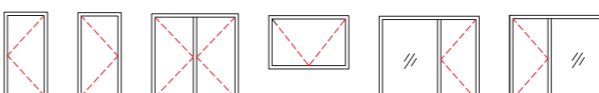
Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency
 Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES		CONFIGURATIONS	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.3W/m ² K	Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh 38mm 85mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	35dB	Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh 56mm 66mm
Water Tightness Độ kín nước	E1200	Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm
Air permeability Độ kín không khí	Class 4		
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5		


DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
 SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

 Motorized operator
 Motorized BBG louver
 Motorized shading

 Mở bằng động cơ điện
 Rèm trong kính động cơ điện
 Lam che nắng động cơ điện

Outstanding thermal, acoustic and weather resistance - European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

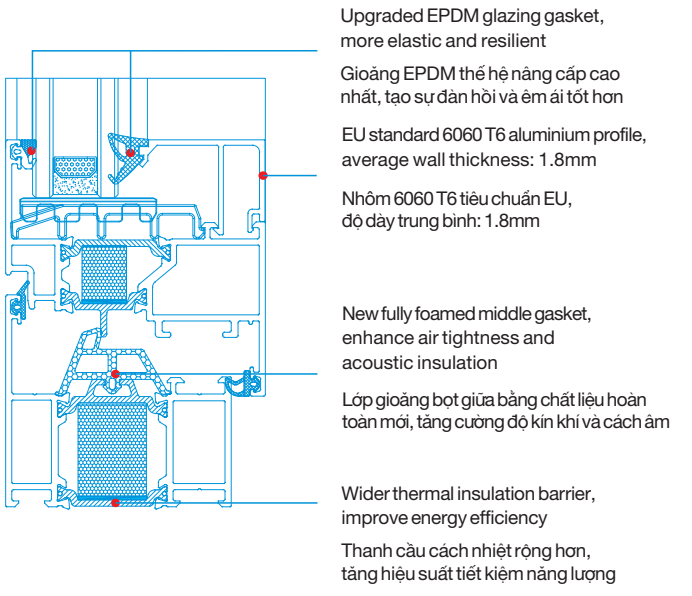
 Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết
 vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn ngành Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

Durable hardware system, safe and long-lasting - 100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 burglary resistance, service life over 30 years

 Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ -
 thử nghiệm 100.000 lần đóng/mở, bản lề chịu tải nặng
 lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ
 trên 30 năm

Exclusive MED coating - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

 Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu
 mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân
 thật, không bị chói mắt



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.8 \text{W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS

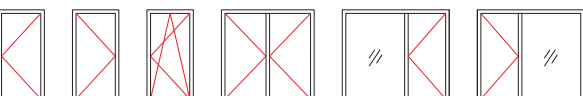
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	62mm 39.5mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	66mm 76mm
Applicable glass range Độ dày kính		13mm-42mm 13mm-52mm



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **Superior thermal insulation** - U_w is up to $1.8 \text{W/m}^2\text{K}$. Asymmetrical threading and rolling composite enlarges heat-insulation strip, which promotes the condensation resistance and thermal insulation performance

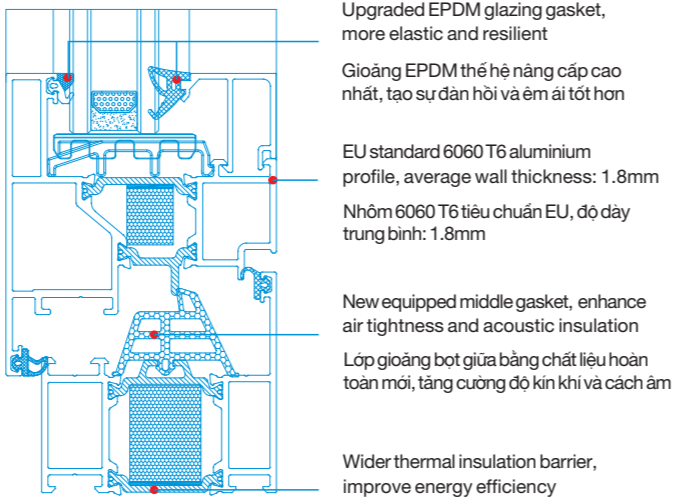
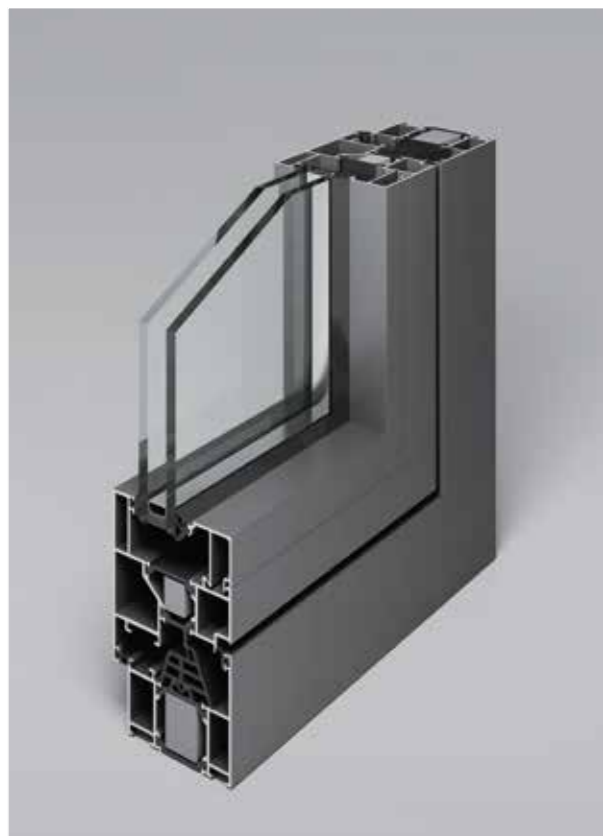
Siêu cách nhiệt - ở mức $1.8 \text{W/m}^2\text{K}$. Bố trí dài cầu cách nhiệt lệch để tăng chiều rộng, tăng khả năng cách nhiệt và chống hiện tượng ngưng tụ nhiệt trong lòng thanh nhôm.

■ **“Behrens” joint corner** - corrosion resistant die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **EXCLUSIVE MED coating** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED đặc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

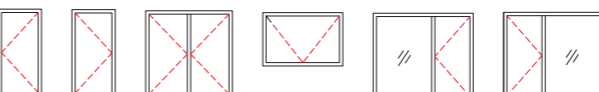

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.8W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	39dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 38mm Vent/ Cánh 85mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 66mm Vent/ Cánh 76mm
Applicable glass range Độ dày kính	13mm-42mm

CALCULATED RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211


DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
 SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

 Motorized operator
 Motorized BBG louver
 Motorized shading

 Mở bằng động cơ điện
 Rèm trong kính động cơ điện
 Lam che nắng động cơ điện

■ **Superior thermal insulation** - U_w is up to 1.8w/m²K. Asymmetrical threading and rolling composite enlarges heat-insulation strip, which promotes the condensation resistance and thermal insulation performance

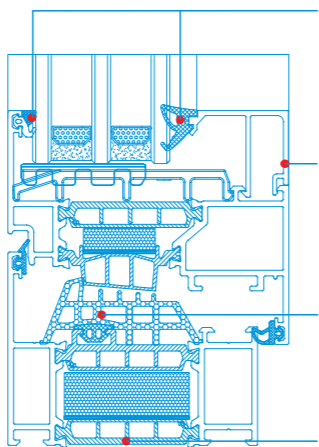
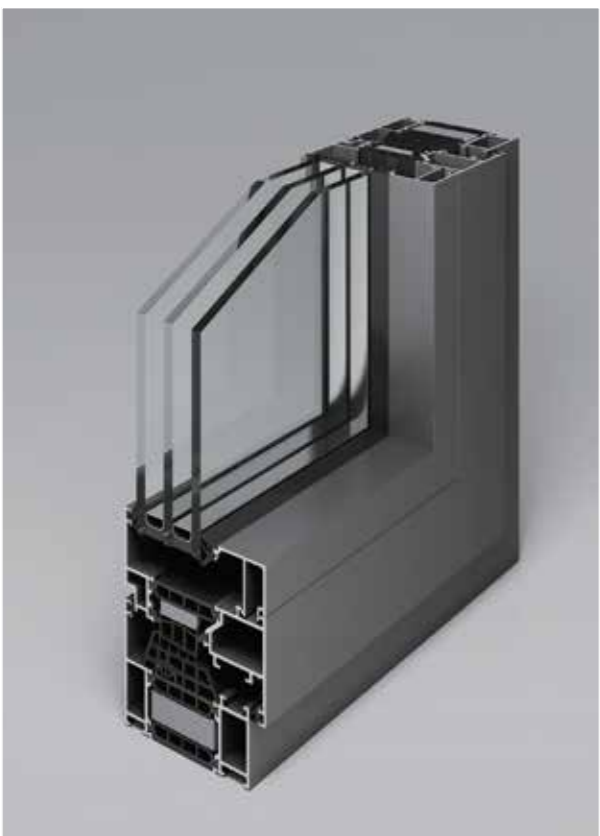
Siêu cách nhiệt - ở mức 1.8w/ m2K. Bố trí dài cầu cách nhiệt lệch để tăng chiều rộng, tăng khả năng cách nhiệt và chống hiện tượng ngưng tụ nhiệt trong lòng thanh nhôm.

■ **“Behrens” joint corner** - corrosion resistant die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **EXCLUSIVE MED coating** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED đặc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Giōng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1.8mm

New fully foamed middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation
Lớp gioăng bot giữa bằng chất liệu hoàn toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

CONFIGURATIONS

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	45dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	62mm 39.5mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	80mm 90mm
Applicable glass range Độ dày kính		27mm-56mm 27mm-66mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ Superior thermal insulation - U_w is up to $1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Siêu cách nhiệt - chỉ mức $1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$. Bố trí dài cầu cách nhiệt lêch để tăng chiều rộng, tăng khả năng cách nhiệt và chống hiện tượng ngưng tụ nhiệt trong lòng thanh nhôm.

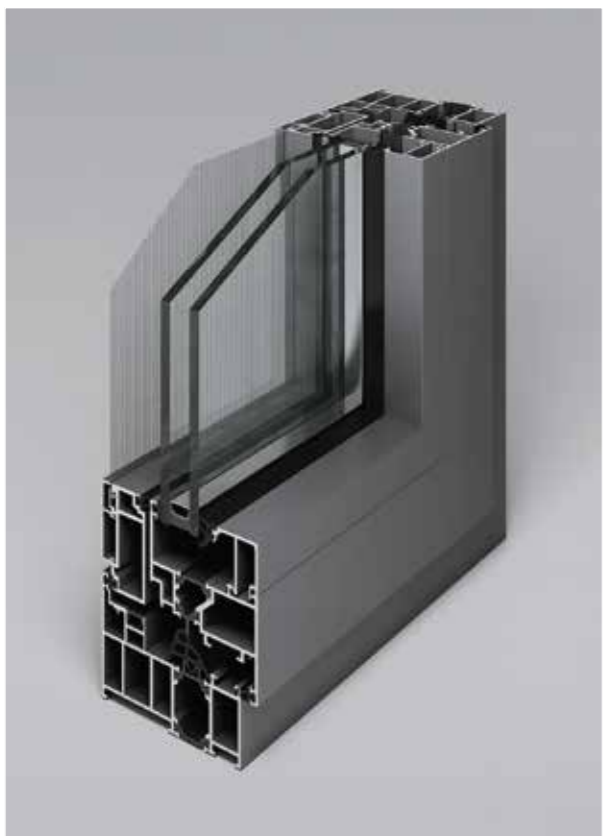
■ Fierce acoustic insulation -

high-performance glass and sealing, up to 45dB acoustic insulation

Hiệu suất cách âm cực cao - lên đến 45dB

■ Exclusive MED coating - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



NafiTec® nanoMETAL mesh, high transparency & self-cleaning, 100% anti-insect & 80% ventilation
Lưới sợi nano NafiTec®, độ trong suốt cao và tự làm sạch, chống côn trùng 100% & thông gió 80%

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Giáong EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1.8mm

New equipped middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation
Lớp gioăng bọt giữa bằng chất liệu hoàn toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS	
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 62mm Vent/ Cánh 39.5mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 88mm Vent/ Cánh 66mm
Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm 5mm-42mm

CALCULATED RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SAN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **High transparency & self-cleaning NafiTec nanoMETAL mesh** - 80% ventilation efficiency ensures the inflowing fresh air. 400 micrometer aperture offers high transparency &100% anti-insect effect. Dusts are not able to attach the gauze and easy to be cleaned because of the NafiTec nanometer molecule + photocatalyst technology. The nanoMETAL mesh is the best solution to solve the cleaning challenge of high-rise buildings

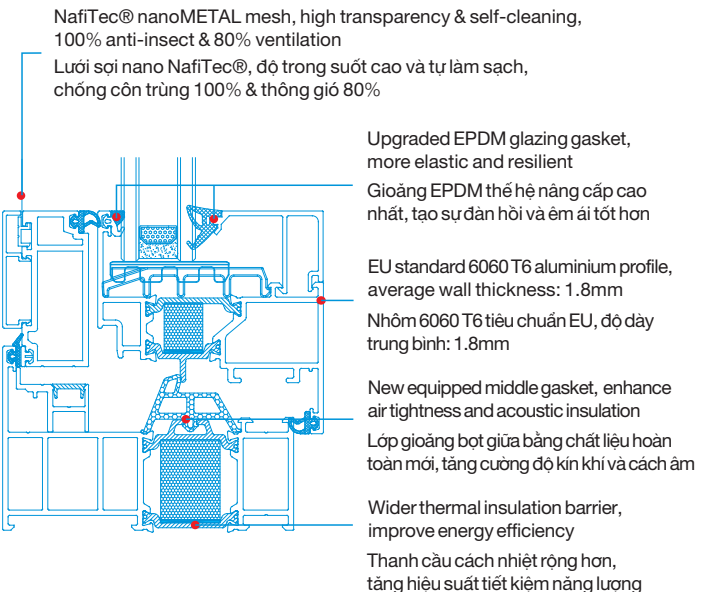
Lưới sợi nano NafiTec có độ trong suốt cao & tự làm sạch - Hiệu quả thông gió 80% đảm bảo luồng không khí trong lành thổi vào. Khau độ 400 micromet mang lại độ trong suốt cao và hiệu quả chống côn trùng 100%. Bụi không thể bám vào gạc và dễ dàng được làm sạch nhờ công nghệ xúc tác quang + phân tử NafiTec nanomet. Lưới sợi nano là giải pháp tốt nhất để giải quyết thách thức làm sạch của các tòa nhà cao tầng

■ **Concealed drainage system** - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

Hệ thống thoát nước kín - thoát nước tuyệt vời với các thành phần làm kín vượt trội, khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)

■ **Partial concealed hinge** - thanks to the partial concealed hinge, the screen sash keeps flat with the window frame to offer a consistent visual effect. Dual inwards opening design to make the maintenance as simple as possible.

Bản lề được giấu một phần - nhờ bản lề được giấu một phần, tấm chắn màn giữ phẳng với khung cửa sổ để mang lại hiệu ứng hình ảnh nhất quán. Thiết kế mở kép vào trong để làm cho việc bảo trì đơn giản nhất có thể.



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.8W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

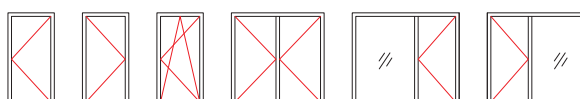
CONFIGURATIONS	
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 62mm Vent/ Cánh 39.5mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 98mm Vent/ Cánh 76mm
Applicable glass range Độ dày kính	13mm-42mm 13mm-52mm



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **High transparency & self-cleaning NafiTec nanoMETAL mesh** - 80% ventilation efficiency ensures the inflowing fresh air. 400 micrometer aperture offers high transparency &100% anti-insect effect. Dusts are not able to attach the gauze and easy to be cleaned because of the NafiTec nanometer molecule + photocatalyst technology. The nanoMETAL mesh is the best solution to solve the cleaning challenge of high-rise buildings

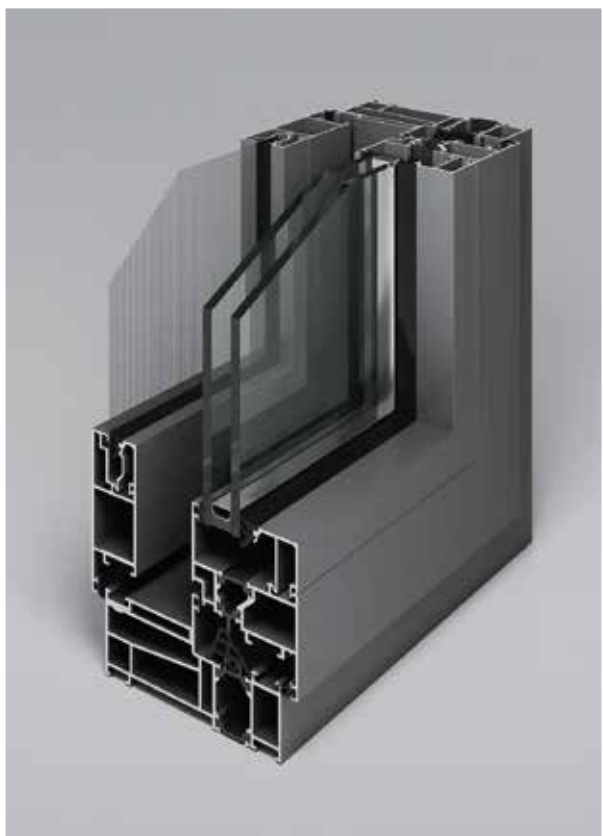
Lưới sợi nano NafiTec có độ trong suốt cao & tự làm sạch - Hiệu quả thông gió 80% đảm bảo luồng không khí trong lành thổi vào. Khấu độ 400 micromet mang lại độ trong suốt cao và hiệu quả chống côn trùng 100%. Bụi không thể bám vào gạc và dễ dàng được làm sạch nhờ công nghệ xúc tác quang + phân tử NafiTec nanomet. Lưới sợi nano là giải pháp tốt nhất để giải quyết thách thức làm sạch của các tòa nhà cao tầng

■ **Concealed drainage system** - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

Hệ thống thoát nước kín - thoát nước tuyệt vời với các thành phần làm kín vượt trội, khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)

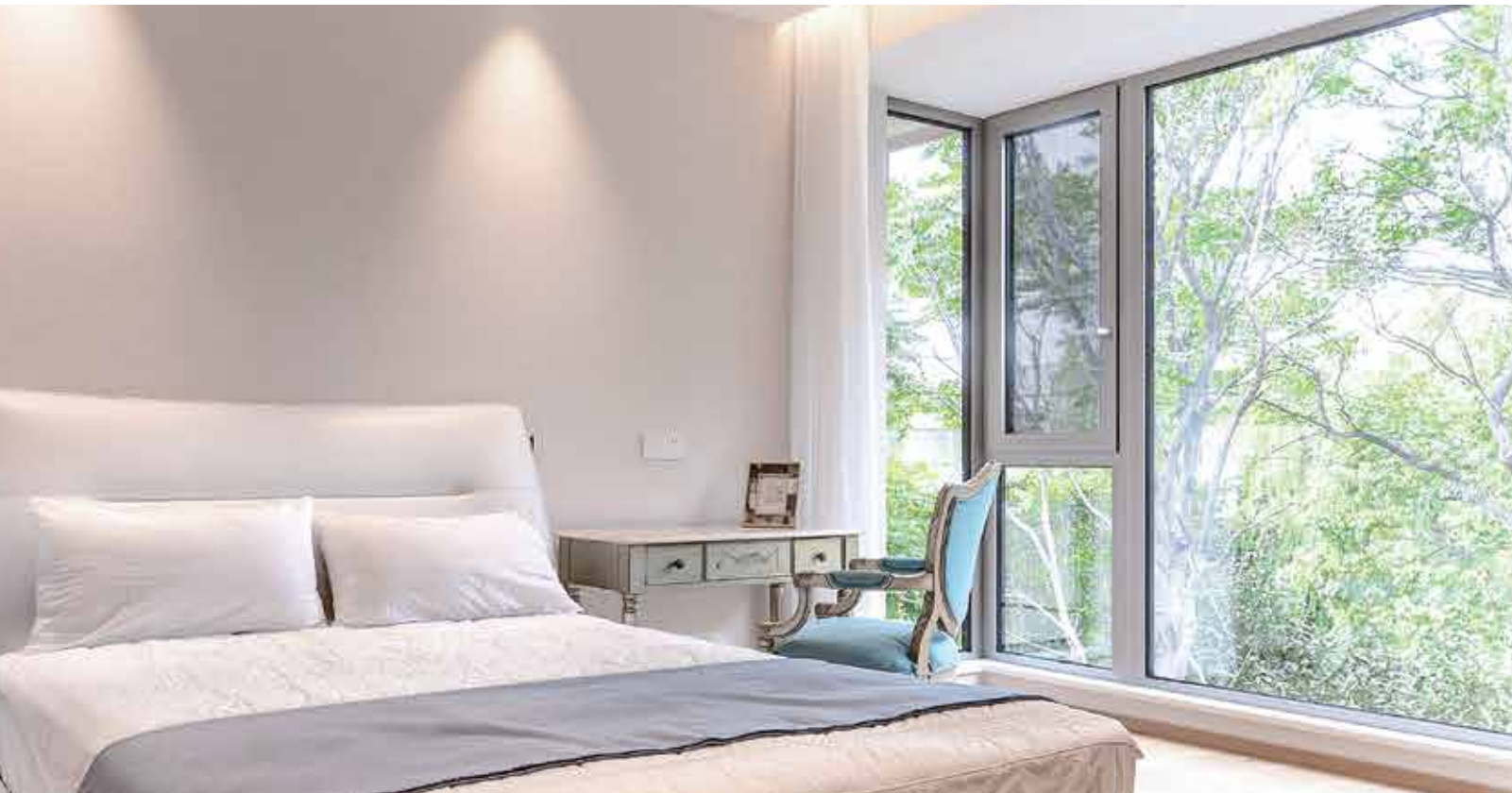
■ **Partial concealed hinge** - thanks to the partial concealed hinge, the screen sash keeps flat with the window frame to offer a consistent visual effect. Dual inwards opening design to make the maintenance as simple as possible.

Bán lề được giấu một phần - nhờ bán lề được giấu một phần, tấm chắn màn hình giữ phẳng với khung cửa sổ để mang lại hiệu ứng hình ảnh nhất quán. Thiết kế mỏm kép vào trong để làm cho việc bảo trì đơn giản nhất có thể.

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

NafiTec® nanoMETAL mesh, high transparency & self-cleaning, 100% anti-insect & 80% ventilation
Lưới sợi nano NafiTec®, độ trong suốt cao và tự làm sạch, chống côn trùng 100% & thông gió 80%

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn
EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1.8mm
New fully foamed middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation
Miếng đệm giữa hoàn toàn bằng bọt mới, nâng cao độ kín khí và cách âm
Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng



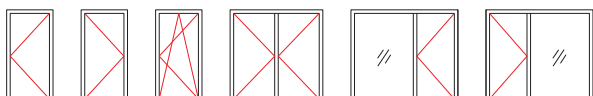
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 33mm Vent/ Cánh 85mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 115mm Vent/ Cánh 66mm
Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm 5mm-42mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TUONG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

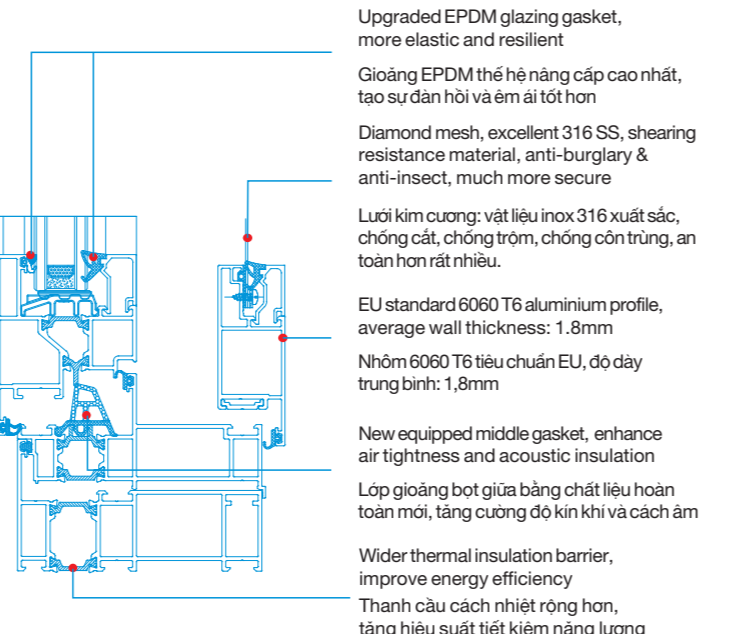
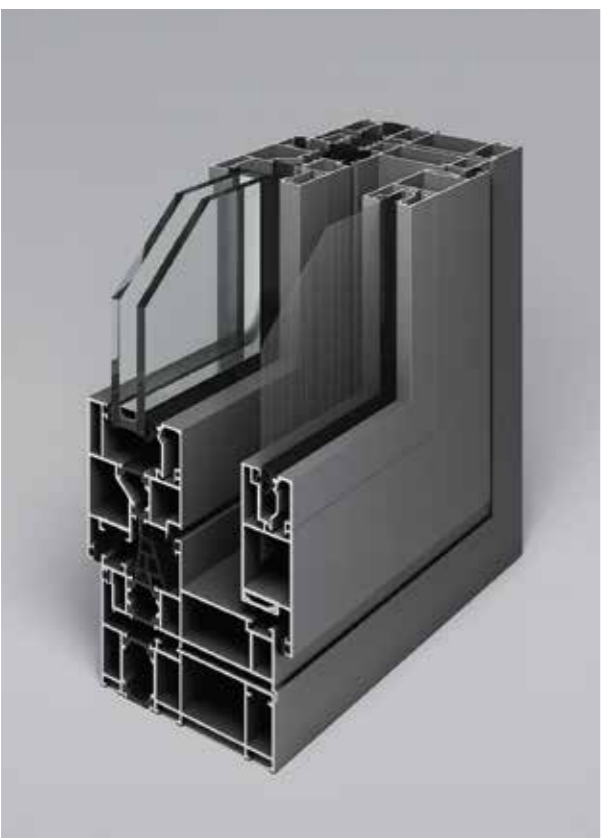
■ Excellent thermal insulation - U_w is up to 2.1w/m²K
Siêu cách nhiệt - ở mức 2.1w / m²K

■ Sturdy and durable metal mesh - anti-burglar, anti-insect and anti-falling

Lưới kim loại chống cát, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều

■ Concealed drainage system - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

Hệ thống thoát nước nội khoang tuyệt vời - đến từ cấu tạo của các thành phần vật liệu và hệ thống khe rãnh khoa học giúp khả năng thoát nước vượt trội. Khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.3W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	39dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

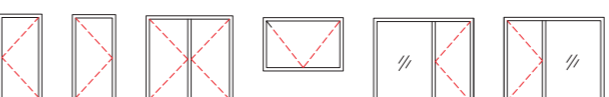
CONFIGURATIONS	
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 38mm Vent/ Cánh 85mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 115mm Vent/ Cánh 66mm
Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **Sturdy and durable metal mesh** - anti-burglar, anti-insect and anti-falling

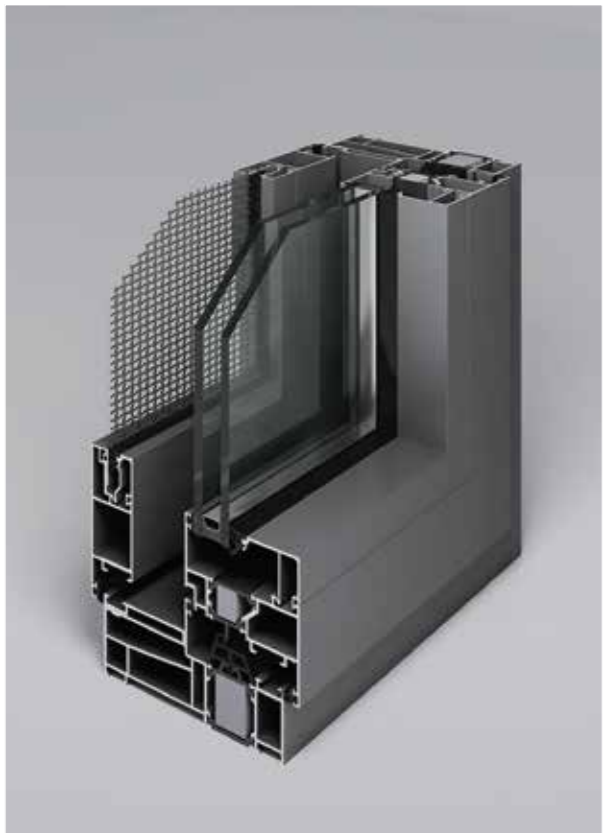
Lưới kim loại chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều

■ **Concealed drainage system** - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard).

Hệ thống thoát nước nội khoang tuyệt vời đến từ cấu tạo của các thành phần vật liệu và hệ thống khe rãnh khoa học giúp khả năng thoát nước vượt trội. Khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO).

■ **“Behrens” joint corner** - corrosion resistant die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Diamond mesh, excellent 316 SS, shearing resistance material, anti-burglary & anti-insect, much more secure
Lưới kim cương: vật liệu inox 316 xuất sắc, chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều.

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 1.8mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 1,8mm

New fully foamed middle gasket, enhance air tightness and acoustic insulation
Lớp gioăng bọt giữa bằng chất liệu hoàn toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

Wider thermal insulation barrier, improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng



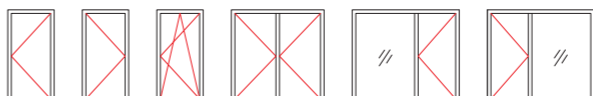
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.7W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	39dB
Water Tightness Độ kín nước	E1400
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 33mm Vent/ Cánh 85mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 125mm Vent/ Cánh 76mm
Applicable glass range Độ dày kính	13mm-42mm 13mm-52mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

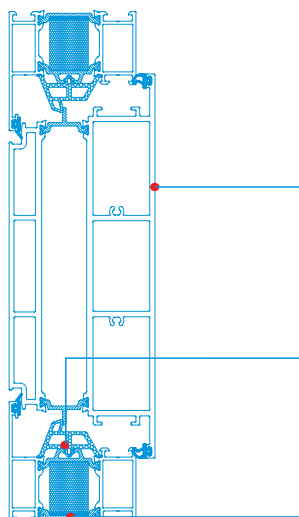
Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ Superior thermal insulation - Uw is up to 1.7w/m²K
Cách nhiệt vượt trội - Uw lên đến 1.7w / m²K

■ Sturdy and durable metal mesh - anti-burglar, anti-insect and anti-falling
Lưới kim loại chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều.

■ Concealed drainage system - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

Hệ thống thoát nước nội khoang tuyệt vời đến từ cấu tạo của các thành phần vật liệu và hệ thống khe rãnh khóa học giúp khả năng thoát nước vượt trội. Khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)



EU standard 6060 T6 aluminium profile,
average wall thickness 1.8mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày
trung bình: 1,8mm

New fully foamed middle gasket,
enhance air tightness and
acoustic insulation
Lớp gioăng bot giữa bằng chất liệu hoàn
toàn mới, tăng cường độ kín khí và cách âm

Wider thermal insulation barrier,
improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt rộng hơn,
tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	40dB
Water Tightness Độ kín nước	E1000
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

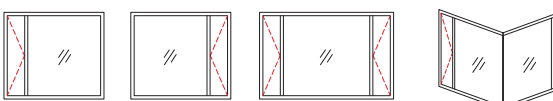
CONFIGURATIONS

Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	62mm 141mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	66mm 76mm
Applicable glass range Độ dày kính	13mm-42mm Opening vent can not use glass	

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **Consistent visual appearance** - a unique
stylish ornamental effect for building facade

Hình ảnh trực quan nhất quán - một hiệu ứng trang trí
phong cách độc đáo cho mặt tiền của tòa nhà

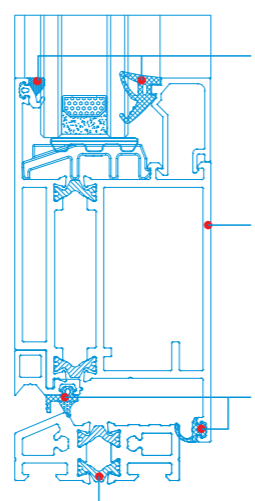
■ **Adequate ventilation without intervention**

- up to 200mm ventilator opening vent,
compatible with AI ventilation devices

Thông gió đầy đủ mà không cần thiệp - lỗ thông
hơi mở máy thổi lên đến 200mm, tương thích với các thiết
bị thông gió AI

■ **Ultra-large view** - fixed glass Vent gives the
best vision and maximum light transparency

Tầm nhìn cực lớn - lá kính cố định cho tầm nhìn tốt
nhất và độ trong suốt của ánh sáng tối đa



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket,
more elastic and resilient
Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao
nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile,
average wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày
trung bình: 2.2mm

Panel side and bottom gasket provide
tight seal and minimize air leakage
Lớp gioăng bên hông và dưới đáy cánh,
giảm thiểu tối đa sự rò khí

PA66FG25 thermal barrier strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25



TECHNICAL PARAMETERS

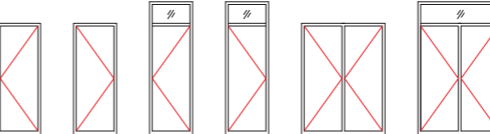
PERFORMANCES		CONFIGURATIONS	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.6W/m ² K	Visible profile width (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 77.6mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	30dB	Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 56mm Vent/ Cánh 56mm
Water Tightness Độ kín nước	E700	Applicable glass range Độ dày kính	5mm-32mm
Air permeability Độ kín không khí	Class 4		
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5		

THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver
Motorized shading

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện
Lam che nắng động cơ điện

■ **Exclusive MED coating** - gentle and smooth surface, excellent weather resistance performance, less light reflection, natural visual effect

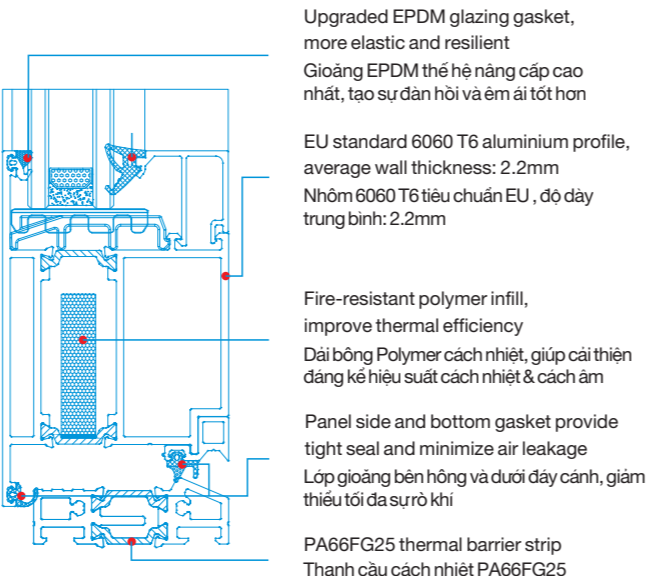
Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **“Behrens” corner connection** - we apply corrosion resistant die-casting alu corner cleat with 2- component sealant, which ensure the strength even for large panel

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực dúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kin khít và ổn định tuyệt đối.

■ **Burglarproof, security and durability** - our hardware system were tested up to 200,000 operation cycle, The heavy duty hinge lift the loading limit up to 250kgs/panel, The security level

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.2W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	35dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS	
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh 53.6mm 104mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh 66mm 66mm
Applicable glass range Độ dày kính	13mm-42mm

THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



■ **Smart locking system** - the concealed multipoint hook locks will latch automatically without twisting the knob, each hook bolt firmly secure the door panel to give extra protection to your home

Hệ thống khóa thông minh với ổ khóa móc đa điểm được giấu kín sẽ tự động chốt mà không cần vặn núm, mỗi chốt móc cố định chắc chắn cánh cửa để tăng tính an toàn cho ngôi nhà của bạn

■ **Various threshold design** - there are 3 types of threshold available for different scenario. Water barrier threshold is effective for keeping water away, flush threshold is a perfect choice for ease to entry. And the threshold free design is also recommended while there is no requirement for drainage and noise insulation

Thiết kế 3 loại ngưỡng sàn cho các yêu cầu sử dụng khác nhau:

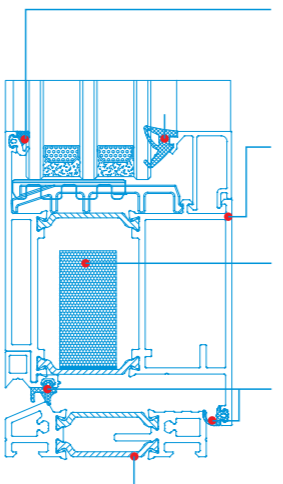
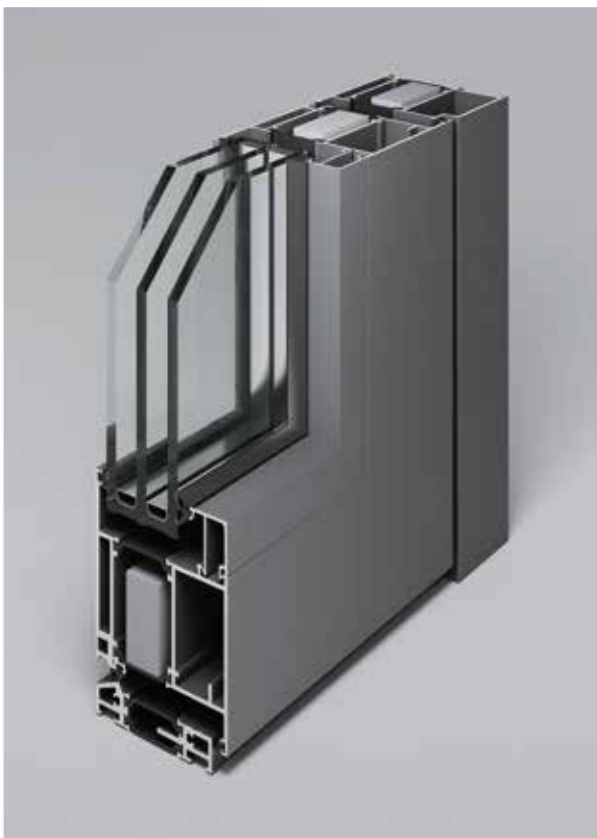
- 1- Ngưỡng cát nước: có tác dụng chống nước xâm nhập.
- 2- Ngưỡng âm gom nước: là một lựa chọn hoàn hảo để dễ dàng đi lại mà vẫn gom nước về hệ thống thoát nước của ngôi nhà.
- 3- Không ngưỡng sàn: áp dụng trong trường hợp được chỉ định cụ thể và không có yêu cầu về thoát nước và cách âm.

■ **Burglarproof, security and durability** - our hardware system were tested up to 200,000 operation cycle, The heavy duty hinge lift the loading limit up to 250kgs/panel, The security level can

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.

XD80 IN

CASEMENT OPEN-IN DOOR CỬA ĐI MỞ QUAY VÀO TRONG



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Gioăng EPDM thê hèn nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2.2mm

Fire-resistant polymer infill, improve thermal efficiency
Dai bông Polymer cách nhiệt, giúp cải thiện đáng kể hiệu suất cách nhiệt & cách âm

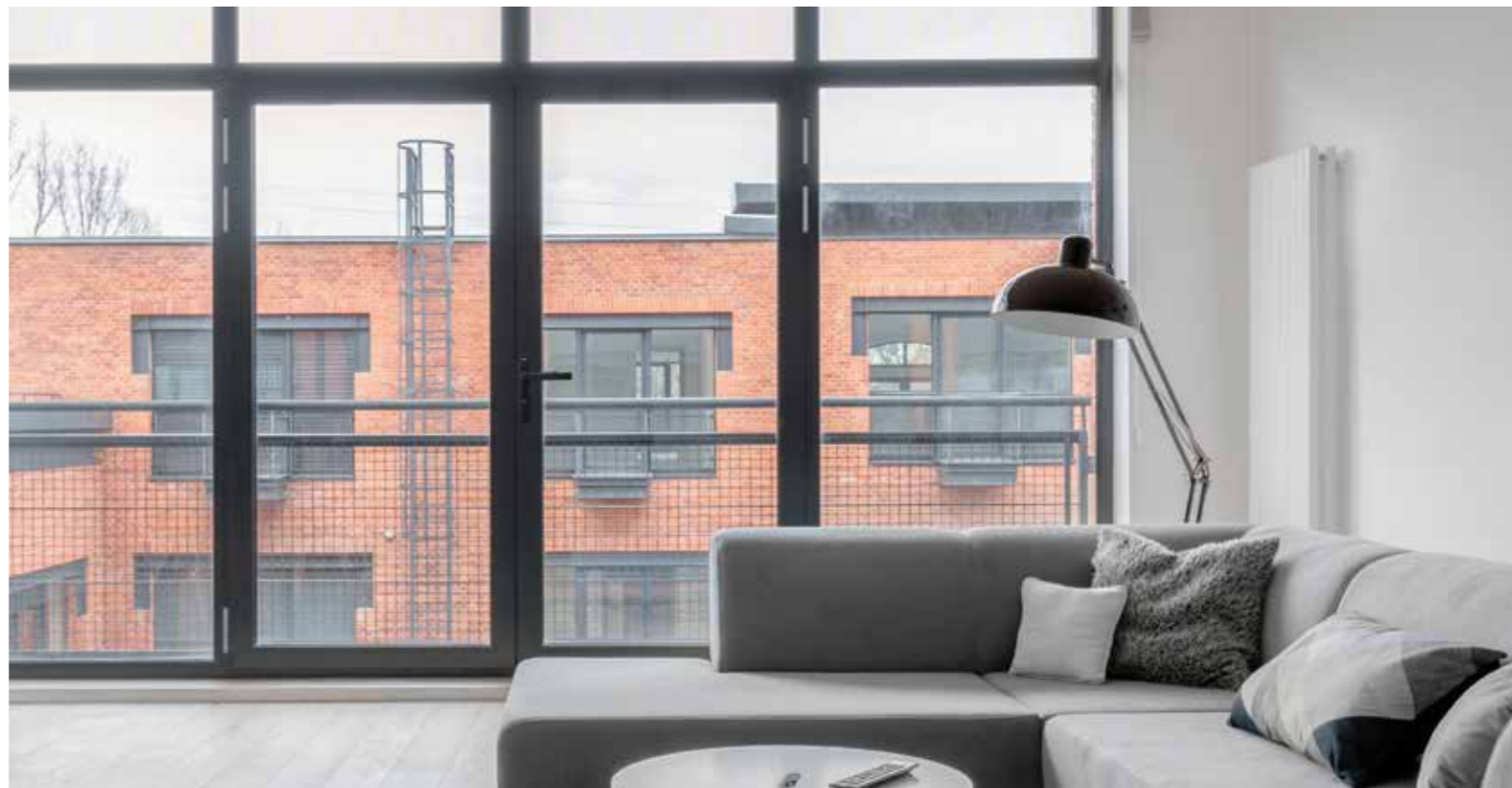
Panel side and bottom gasket provide tight seal and minimize air leakage
Lớp gioăng bên hông và dưới đáy cánh, giảm thiểu tối đa sù rò khí

PA66FG25 thermal barrier strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.6W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	40dB
Water Tightness Độ kín nước	E700
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 77.6mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 80mm
Applicable glass range Độ dày kính	27mm-56mm

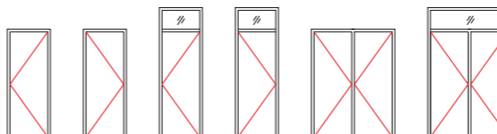
THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

■ **Excellent thermal and acoustic performance** - The U value can reach lower than 1.6 W/m² K, and noise reduction up to 40dB

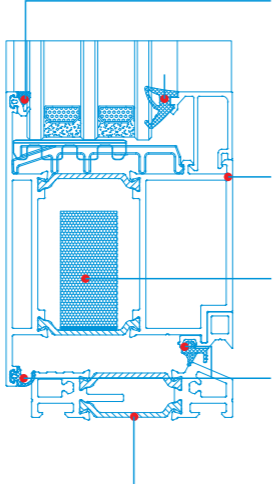
Hiệu suất cách âm và cách nhiệt tuyệt vời - ở mức 1.6 W / m² K và giảm tiếng ồn lên đến 40dB

■ **Smart locking system** - the concealed multipoint hook locks will latch automatically without twisting the knob, each hook bolt firmly secure the door panel to give extra protection to your home

Hệ thống khóa thông minh với ổ khóa móc đa điểm được giấu kín sẽ tự động chốt mà không cần vận num, mỗi chốt móc cố định chắc chắn cửa để tăng tính an toàn cho ngôi nhà của bạn

■ **Burglarproof, security and durability** - our hardware system were tested up to 200,000 operation cycle, The heavy duty hinge lift the loading limit up to 250kgs/panel, The security level can reach RC4 under EN1627. Service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Gioăng EPDM thế hệ nâng cấp cao nhất, tạo sự đàn hồi và êm ái tốt hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2.2mm

Fire-resistant polymer infill, improve thermal efficiency
Dai bông Polymer cách nhiệt, giúp cải thiện đáng kể hiệu suất cách nhiệt & cách âm

Panel side and bottom gasket provide tight seal and minimize air leakage
Lớp gioăng bên hông và dưới đáy cánh, giảm thiểu tối đa sự rò khí

PA66FG25 thermal barrier strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.6W/m²K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	40dB
Water Tightness Độ kín nước	E1200
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	
Frame/ Khung 53.6mm Vent/ Cánh 104mm	
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	
Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 80mm	
Applicable glass range Độ dày kính	
27mm-56mm	

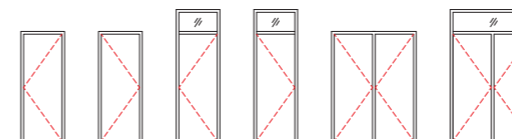
THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rемотр вентилятора

Smart locking system - the concealed multipoint hook locks will latch automatically without twisting the knob, each hook bolt firmly secure the door panel to give extra protection to your home

Hệ thống khóa thông minh với ổ khóa móc đa điểm được giấu kín sẽ tự động chốt mà không cần vận nút, mỗi chốt móc cố định chắc chắn cánh cửa để tăng tính an toàn cho ngôi nhà của bạn

Burglarproof, security and durability - our hardware system were tested up to 200,000 operation cycle, The heavy duty hinge lift the loading limit up to 250kgs/panel, The security level can reach RC4 under EN1627. Service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bản lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.

Various threshold design - there are 3 types of threshold available for different scenario. Water barrier threshold is effective for keeping water away, flush threshold is a perfect choice for ease to entry. And the threshold free design is also recommended while there is no

Thiết kế 3 loại ngưỡng sàn cho các yêu cầu sử dụng khác nhau:

- 1- Ngưỡng cảm nước: có tác dụng chống nước xâm nhập.
- 2- Ngưỡng âm gom nước: là một lựa chọn hoàn hảo để dễ dàng đi lại mà vẫn gom nước về hệ thống thoát nước của ngôi nhà.
- 3- Không ngưỡng sàn: áp dụng trong trường hợp được chỉ định cụ thể và không có yêu cầu về thoát nước và cách âm.

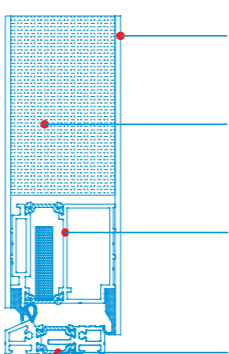
XD65 IN_AL / XD65 OUT_AL

SMART ALUMINIUM PANEL DOOR (OPEN-IN & OPEN-OUT)
CỬA ĐI MỞ QUAY PANEL LIỀN (MỞ TRONG & MỞ NGOÀI)

XD65IN_AL



XD65OU_AL

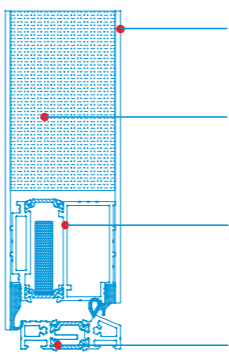


Aluminium panel wall thickness: 3.0mm
Nhôm tấm dày: 3.0mm

Fire-resistant polymer infill, improve thermal efficiency and acoustic insulation
Chất đón polyme chống cháy, cải tiến hiệu quả nhiệt và cách âm

6060 T6 aluminium profile, wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2.2mm

PA66FG thermal barrier strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25



Aluminium panel wall thickness: 3.0mm
Tấm nhôm dày: 3.0mm

Fire-resistant polymer infill, improve thermal efficiency and acoustic insulation
Chất đón polyme chống cháy, cải tiến hiệu quả nhiệt và cách âm

6060 T6 aluminium profile, wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2.2mm

PA66FG thermal barrier strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

	PERFORMANCES		CONFIGURATIONS		
	Open-in	Open-out	Open-in	Open-out	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1W/m²K	U≥2.1W/m²K	Visible Profile Width (External View) Bán rộng (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 48.6mm	53.6mm 48.6mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB	37dB	Profile Depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 66mm Vent/ Cánh 66mm	66mm 66mm
Water Tightness Độ kín nước	E700	E1200	Door plate Dimensions Độ dày	66mm Độ dày	66mm
Air Permeability Độ kín không khí	Class 4	Class 4			
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5	C5/B5			

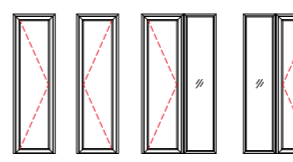
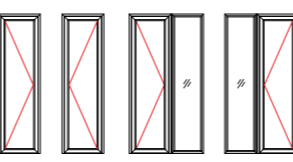
THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

■ **Smart locking system** - the concealed multipoint hook locks will latch automatically without twisting the knob, each hook bolt firmly secure the door panel to give extra protection to your home

Hệ thống khóa thông minh với ổ khóa móc đa điểm được giấu kín sẽ tự động chốt mà không cần vận nút, mỗi chốt móc cố định chắc chắn cánh cửa để tăng tính an toàn cho ngôi nhà của bạn

■ **Smart unlocking solution** - keyless access by means of a numeric keypad or biometric fingerprint recognition

Giải pháp mở khóa thông minh - truy cập không cần chia khóa bằng bàn phím số hoặc nhận dạng vân tay sinh trắc học

■ **Safe and durable hardware** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 250Kgs heavy-duty concealed hinge, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.

■ **Minimalist design, consistent outlook** - the active opening sash is flat with the door frame without any unnecessary lines, giving an extra concise visual effect

Thiết kế tối giản, đặc nguyên khối - cánh cửa phẳng với khung cửa và không có bất kỳ đường nét nào dư thừa, mang lại hiệu ứng kiến trúc tối giản nhưng không hề đơn giản

■ **Multi talented design ensures excellent performance** - 3mm thickness: aluminium panel on both side provides extra security . Thermal insulation 2.0W/m²k. Vent heights and widths up to 3000mm & 1300mm

Thiết kế đa nhiệm đảm bảo hiệu suất tuyệt vời - Độ dày 3mm: tấm nhôm nguyên khối ở cả hai mặt nâng cao sự an toàn. Cách nhiệt 2.0W / m2k. Chiều cao và chiều rộng của 1 cánh lên đến 3000mm & 1300mm

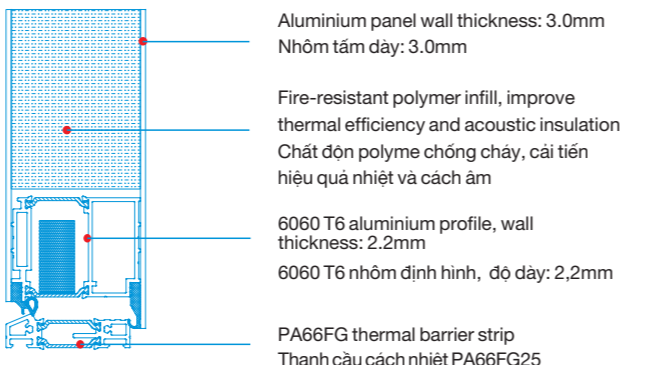
XD80 IN_AL / XD80 OUT_AL

SMART ALUMINIUM PANEL DOOR (OPEN-IN & OPEN-OUT)

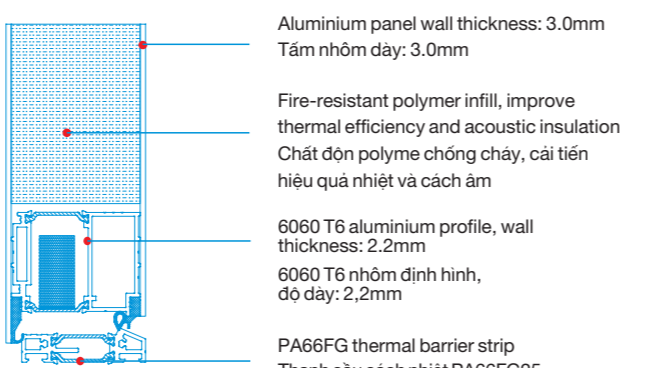
CỬA ĐI MỞ QUAY PANEL LIỀN (MỞ TRONG & MỞ NGOÀI)



XD80IN_AL



XD80OU_AL



VERTICAL SECTION MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

	PERFORMANCES		CONFIGURATIONS		
	Open-in	Open-out	Open-in	Open-out	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.4W/m²K	U≥1.4W/m²K	Visible Profile Width (External View) Bản rộng (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 48.6mm	53.6mm 48.6mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	42dB	42dB	Profile Depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 80mm Vent/ Cánh 80mm	80mm 80mm
Water Tightness Độ kín nước	E700	E1200	Door plate Dimensions Độ dày		80mm 80mm
Air Permeability Độ kín không khí	Class 4	Class 4			
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5	C5/B5			

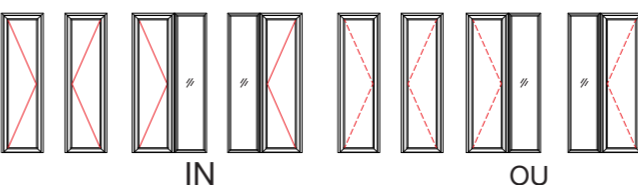
THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

■ **Smart locking system** - the concealed multipoint hook locks will latch automatically without twisting the knob, each hook bolt firmly secure the door panel to give extra protection to your home

Hệ thống khóa thông minh với ô khóa móc đa điểm được giấu kín sẽ tự động chốt mà không cần vận nút, mỗi chốt móc cố định chắc chắn cánh cửa để tăng tính an toàn cho ngôi nhà của bạn

■ **Smart unlocking solution** - keyless access by means of a numeric keypad or biometric fingerprint recognition

Giải pháp mở khóa thông minh - truy cập không cần chìa khóa bằng bàn phím số hoặc nhận dạng vân tay sinh trắc học

■ **Safe and durable hardware** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 250Kgs heavy-duty concealed hinge, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bản lề chịu lực có tải trọng lên đến 250kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn RC4 theo EN1627. Tuổi thọ trên 30 năm.

■ **Minimalist design, consistent outlook** - the active opening sash is flat with the door frame without any unnecessary lines, giving an extra concise visual effect

Thiết kế tối giản, đặc nguyên khối - cánh cửa phẳng với khung cửa và không có bất kỳ đường nét nào dư thừa, mang lại hiệu ứng kiến trúc tối giản nhưng không hề đơn giản

■ **Multi talented design ensures excellent performance** - 3mm thickness: aluminium panel on both side provides extra security . Thermal insulation 2.0W/m²k. Vent heights and widths up to 3000mm & 1300mm

Thiết kế đa nhiệm đảm bảo hiệu suất tuyệt vời - Độ dày 3mm: tấm nhôm nguyên khối ở cả hai mặt nâng cao sự an toàn. Cách nhiệt 2.0W / m²k. Chiều cao và chiều rộng của 1 cánh lên đến 3000mm & 1300mm



Wide glazing rabbet, available for double and triple glazing
Khe hở đặt kính rộng, tích hợp với những loại kính hộp hai hoặc ba lớp

Upgraded EPDM glazing gasket, more elastic and resilient
Miếng đệm kính EPDM được nâng cấp, đàn hồi và bền bỉ hơn

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2,2mm

Wider PA66FG25 thermal barrier strip improve energy efficiency
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25 rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	Class 8A
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

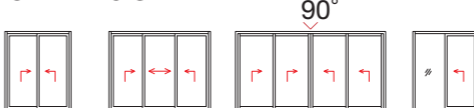
THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

■ **Clean and thinner profile** - there are 3 different choices of interlock stiles, slim and enhanced slim with profile width 40mm, and normal with profile width 93 mm. The slim interlock stile allows maximizing the opening view which many architects are drawn to

Gọn gàng và mỏng hơn - có 3 lựa chọn khác nhau về thanh nhôm cánh móc đúng:

- 1-Thanh mỏng bản rộng 40mm
- 2-Thanh mỏng kết hợp thanh tăng cứng bản rộng 40mm
- 3-Thanh đố nhôm cánh thông thường với chiều rộng thanh nhôm là 93 mm. Với những thanh đố nhôm mỏng cho phép tối đa hóa tầm nhìn mà nhiều kiến trúc sư mong muốn.

■ **Excellent thermal insulation**- the U value can reach 1.4W/m²K with the help of triple glazing, which makes it the top of the class in aluminium system

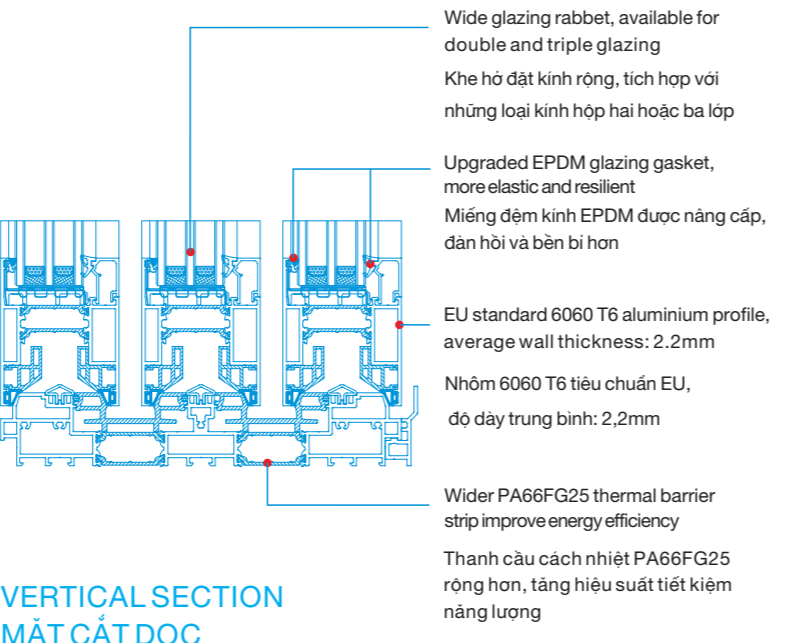
Khả năng cách nhiệt tuyệt vời chỉ ở mức 1,4W / m²K với sự trợ giúp của kính ba lớp, khiến nó trở thành loại cửa cách nhiệt hàng đầu trong hệ thống cửa nhôm

■ **Premium hardware system** - 400kgs loading limit per panel, explore the possibility of larger panel

Hệ thống Phụ kiện cao cấp với tải trọng lên tới 400kg cho mỗi cánh trượt, giúp cánh cửa có thể làm được kích thước lớn.

■ **Wide glazing rabbet** - 52mm glazing rabbet allows more glass options, double and triple glazing

Khe kính hộp rộng 52mm cho phép nhiều lựa chọn chủng loại kính hơn, có thể làm kính hộp 2 - 3 lớp.



TECHNICAL PARAMETERS

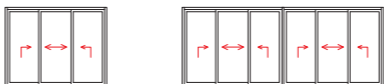
PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.4W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	37dB
Water Tightness Độ kín nước	Class 8A
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	

CONFIGURATIONS		
Visible profile width (External View) Bán rộng (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	37mm 93mm
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	160mm 73mm
Applicable glass range Độ dày kính		24mm-52mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rемот кинж động cơ điện

■ **Clean and thinner profile** - there are 3 different choices of interlock stiles, slim and enhanced slim with profile width 40mm, and normal with profile width 93 mm. The slim interlock stile allows maximizing the opening view which many architects are drawn to

Gọn gàng và mỏng hơn - có 3 lựa chọn khác nhau về thanh nhôm cánh móng đúng:

- 1-Thanh mỏng bán rộng 40mm
- 2-Thanh mỏng kết hợp thanh tăng cứng bán rộng 40mm
- 3-Thanh đố nhôm cánh thông thường với chiều rộng thanh nhôm là 93 mm. Với những thanh đố nhôm mỏng cho phép tối đa hóa tầm nhìn mà nhiều kiến trúc sư mong muốn.

■ **Excellent thermal insulation**- the U value can reach 1.4W/m²k with the help of triple glazing, which makes it the top of the class in aluminium system

Khả năng cách nhiệt tuyệt vời chỉ ở mức 1,4W / m2k với sự trợ giúp của kính ba lớp, khiến nó trở thành loại cửa cách nhiệt hàng đầu trong hệ thống cửa nhôm

■ **Premium hardware system** - 400kgs loading limit per panel, explore the possibility of larger panel

Hệ thống Phụ kiện cao cấp với tải trọng lên tới 400kg cho mỗi cánh trượt, giúp cánh cửa có thể làm được kích thước lớn.

■ **Wide glazing rabbet** - 52mm glazing rabbet allows more glass options, double and triple glazing

Khe kính hộp rộng 52mm cho phép nhiều lựa chọn chủng loại kính hơn, có thể làm kính hộp 2 - 3 lớp.

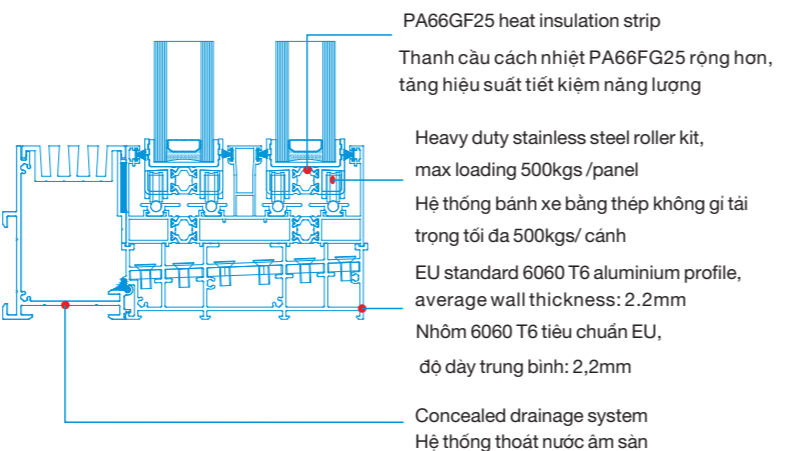
UD137 SS_A

CIVRO-ORAMA MINIMAL FRAMES SLIDING DOOR

CỬA ĐI TRƯỢT CIVRO - ORAMA - 2 RAY



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC



PA66GF25 heat insulation strip
Thanh cầu cách nhiệt PA66FG25 rộng hơn, tăng hiệu suất tiết kiệm năng lượng

Heavy duty stainless steel roller kit, max loading 500kgs /panel
Hệ thống bánh xe bằng thép không gỉ tải trọng tối đa 500kgs/ cánh

EU standard 6060 T6 aluminium profile, average wall thickness: 2.2mm
Nhôm 6060 T6 tiêu chuẩn EU, độ dày trung bình: 2,2mm

Concealed drainage system
Hệ thống thoát nước âm sàn

TECHNICAL PARAMETERS

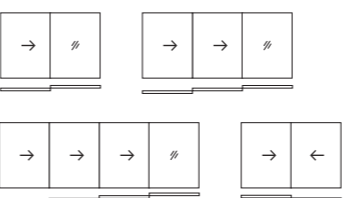
PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.2W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	42dB
Water Tightness Độ kín nước	Class 7A
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	Class C5
Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 0mm Vent/ Cánh 4mm Middle vent 24.5mm Cánh đứng giữa
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 137mm Vent/ Cánh 45mm
Applicable glass range Độ dày kính	36mm

THE DATA ARE GENERATED UNDER SIMULATION OF ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DỮ LIỆU ĐƯỢC TẠO THEO MÔ PHỎNG CỦA ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

**DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION**

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:**COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:**

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

■ **Elegant minimal frame, ultra-large glass** - 24mm interlock section, 1-4mm visible frames, 92.3% Glass-to-Frame Ratio, maximum transparency

Hệ khung siêu mỏng - thanh nhôm đứng cánh móc (ở giữa) chỉ rộng 24mm, thanh nhôm đứng vị trí sát tường chỉ lộ ra 1-4mm. Tỷ lệ kính trên khung là 92,3% mang lại tầm nhìn cực đại.

■ **Invisible underground drainage system** - invisible rail system hidden under the ground allows the boundary between house and garden to virtually disappear. Barrier-free accessibility stepping outside effortlessly. Special designed ruffle caps offers the indoor floor an elegant visual effect

Hệ thống thoát nước ngầm ẩn dưới mặt đất - nền ranh giới trong nhà và bên ngoài như biến mất. Việc di lại rất thuận tiện và không hề có rào cản dưới chân. Nắp đậy ranh thoát nước được thiết kế đặc biệt tạo ra thẩm mỹ trang nhã cho sàn nhà.

■ **Wide range of options - large-scale glass areas from the floor to the ceiling with very slim frames characterise the sliding door which is flush-fitted in the wall, ceiling and floor, open corner opening, pocket sliding opening, etc**

Với thiết kế mảng kính lớn từ sàn đến trần với khung rất mỏng - đặc trưng cho phong cách cửa trượt được lắp trực tiếp vào tường/ trần/ sàn, cửa vuông góc 90 độ không trục góc, mở trượt vào 1 phía ...

■ **Superior thermal insulation** - Uw value from 0.7W/m²k-1.7W/m²k in line with different glazing configuration

Khả năng cách nhiệt vượt trội - Chỉ số Uw chỉ từ 0,7W/m²k-1,7W/m²k phụ thuộc vào các loại cấu hình kính khác nhau.

■ **Remarkable hardware system and electric device** - 400kgs-800kgs load-bearing stainless steel roller and rail. EN RC2 burglar resistance class. Optional electric device offers added convenience as required

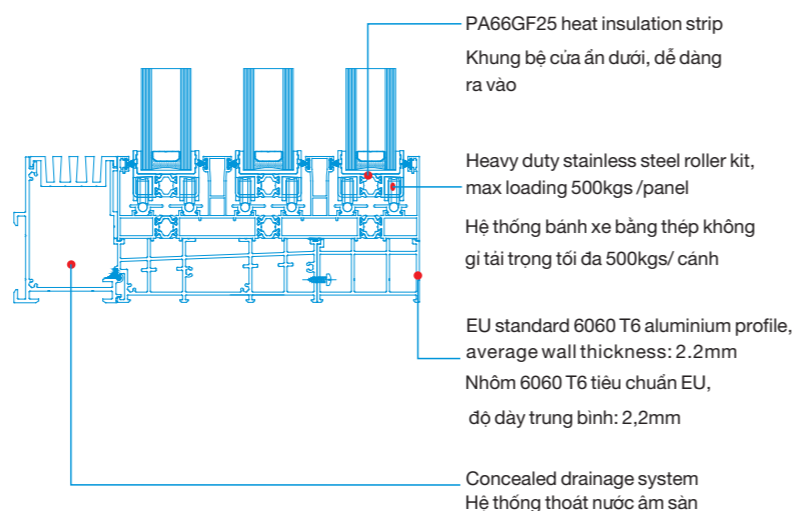
Hệ thống Phụ kiện và thiết bị Tự động đặc biệt - Bánh xe và thanh ray bằng thép không gỉ chịu tải trọng 400 - 800kgs. Đạt tiêu chuẩn chống trộm EN RC2.

THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN TỰ ĐỘNG là tùy chọn thêm theo yêu cầu.

UD207 SS_A

CIVRO-ORAMA MINIMAL FRAMES SLIDING DOOR

CỬA ĐI TRƯỢT CIVRO - ORAMA - 3 RAY

VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.2 \text{W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	42dB
Water Tightness Độ kín nước	Class 7A
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	Class C5
Visible profile width (External View) Bán rông thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 0mm Vent/ Cánh 4mm Middle vent 24.5mm Cánh đứng giữa
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 207mm Vent/ Cánh 45mm
Applicable glass range Độ dày kính	36mm



■ **Elegant minimal frame, ultra-large glass** - 24mm interlock section, 1-4mm visible frames, 92.3% Glass-to-Frame Ratio, maximum transparency

Hệ khung siêu mỏng - thanh nhôm đứng cánh móc (ở giữa) chỉ rộng 24mm, thanh nhôm đứng vị trí sát tường chỉ lõa 1-4mm. Tỷ lệ kính trên khung là 92,3% mang lại tầm nhìn cực đại.

■ **Invisible underground drainage system** - invisible rail system hidden under the ground allows the boundary between house and garden to virtually disappear. Barrier-free accessibility stepping outside effortlessly. Special designed ruffle caps offers the indoor floor an elegant visual effect

Hệ thống thoát nước ngầm ẩn dưới mặt đất - nền ranh giới trong nhà và bên ngoài như biến mất. Việc di lại rất thuận tiện và không hề có rào cản dưới chân. Nắp dây rãnh thoát nước được thiết kế đặc biệt tạo ra thẩm mỹ trang nhã cho sàn nhà.

■ **Wide range of options - large-scale glass areas from the floor to the ceiling with very slim frames characterise the sliding door which is flush-fitted in the wall, ceiling and floor, open corner opening, pocket sliding opening, etc**

Với thiết kế máng kính lớn từ sàn đến trần với khung rất mỏng - đặc trưng cho phong cách cửa trượt được lắp trực tiếp vào tường/ trần/ sàn, cửa vuông góc 90 độ không trục góc, mở trượt vào 1 phía ...

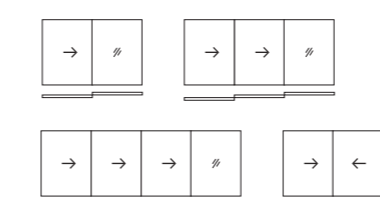
■ **Superior thermal insulation** - U_w value from 0.7W/m²k-1.7W/m²k in line with different glazing configuration

Khả năng cách nhiệt vượt trội - Chỉ số U_w chỉ từ 0,7W/m²k-1,7W/m²k phụ thuộc vào các loại cấu hình kính khác nhau.

■ **Remarkable hardware system and electric device** - 400kgs-800kgs load-bearing stainless steel roller and rail. EN RC2 burglar resistance class. Optional electric device offers added convenience as required

Hệ thống Phụ kiện và thiết bị Tự động đặc biệt - Bánh xe và thanh ray bằng thép không gỉ chịu tải trọng 400 - 800kgs. Đạt tiêu chuẩn chống trộm EN RC2.

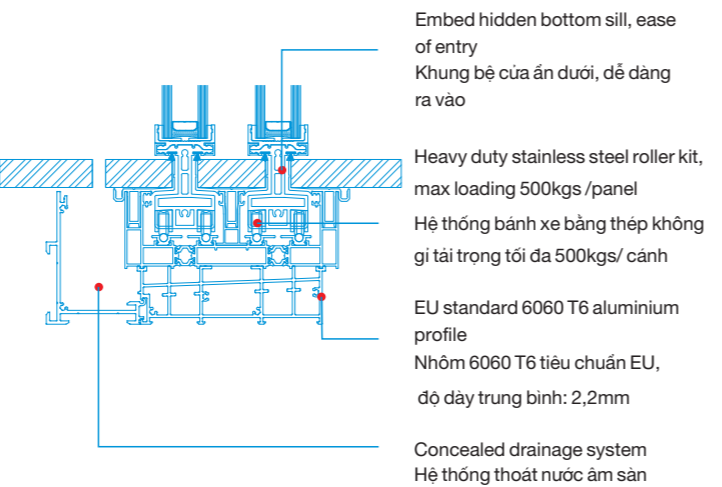
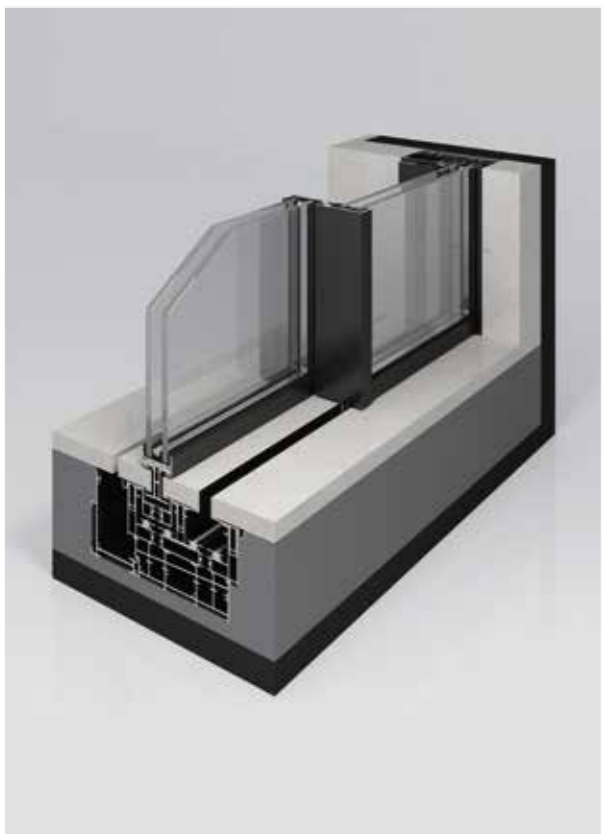
THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN TỰ ĐỘNG là tùy chọn thêm theo yêu cầu.



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện



VERTICAL SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	42dB
Water Tightness Độ kín nước	Class 7A
Air permeability Độ kín không khí	Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	Class C5

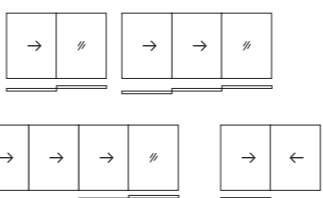
CONFIGURATIONS

Visible profile width (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 0mm Vent/ Cánh 4mm Middle vent 24.5mm Cánh đứng giữa
Profile depth Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 137mm Vent/ Cánh 45mm
Applicable glass range Độ dày kính	36mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING STYLE:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Motorized operator
Motorized BBG louver

Mở bằng động cơ điện
Rèm trong kính động cơ điện

- Elegant minimal frame, ultra-large glass - 24mm interlock section, 1-4mm visible frames, 92.3% Glass-to-Frame Ratio, maximum transparency

Hệ khung siêu mỏng - thanh nhôm đứng cánh móc (ở giữa) chỉ rộng 24mm, thanh nhôm đứng vị trí sát tường chỉ lộ ra 1-4mm. Tỷ lệ kính trên khung là 92,3% mang lại tầm nhìn cực đại.

- Invisible underground drainage system - invisible rail system hidden under the ground allows the boundary between house and garden to virtually disappear. Barrier-free accessibility stepping outside effortlessly. Special designed ruffle caps offers the indoor floor an elegant visual effect

Hệ thống thoát nước ngầm ẩn dưới mặt đất - nền ranh giới trong nhà và bên ngoài như biến mất. Việc di lại rất thuận tiện và không hề có rào cản dưới chân. Nắp đậy rãnh thoát nước được thiết kế đặc biệt tạo ra thẩm mỹ trang nhã cho sàn nhà.

- Wide range of options - large-scale glass areas from the floor to the ceiling with very slim frames characterise the sliding door which is flush-fitted in the wall, ceiling and floor, open corner opening, pocket sliding opening, etc

Với thiết kế mảng kính lớn từ sàn đến trần với khung rất mỏng - đặc trưng cho phong cách cửa trượt được lắp trực tiếp vào tường/trần/sàn, cửa vuông góc 90 độ không trục góc, mở trượt vào 1 phía ...

- Superior thermal insulation - Uw value from 0.7W/m²K-1.7W/m²K in line with different glazing configuration

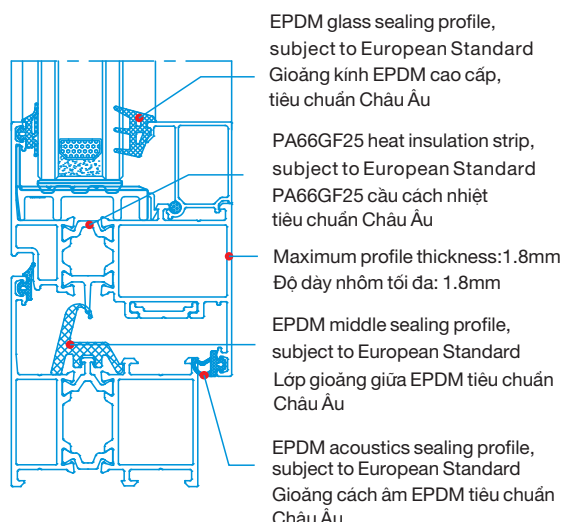
Khả năng cách nhiệt vượt trội - Chỉ số U_w chỉ từ 0,7W/m²K-1,7W/m²K phụ thuộc vào các loại cấu hình kính khác nhau.

- Remarkable hardware system and electric device - 400kgs-800kgs load-bearing stainless steel roller and rail. EN RC2 burglar resistance class. Optional electric device offers added convenience as required

Hệ thống Phụ kiện và thiết bị Tự động đặc biệt - Bánh xe và thanh ray bằng thép không gỉ chịu tải trọng 400 - 800kgs. Đạt tiêu chuẩn chống trộm EN RC2.

THIẾT BỊ ĐIỀU KHIỂN TỰ ĐỘNG là tùy chọn thêm theo yêu cầu.

A SERIES SYSTEM



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT ĐỘC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 2.48 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 33(-2;-4) \text{ dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1200$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

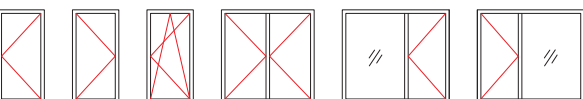
CONFIGURATIONS

Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	62mm 39.5mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	55mm 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính		5mm-32mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Tilt Open-In, Electrical Louver, Electrical
Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng
điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal, acoustic and weather resistance

- European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn ngành Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

■ Anti-burglar and anti-falling, safe and durable

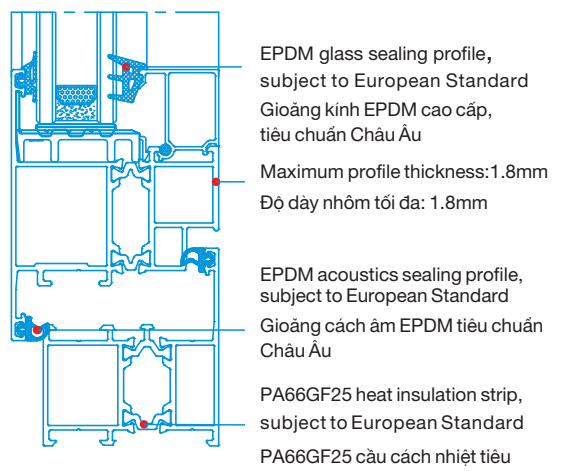
- 100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ - thử nghiệm 100.000 lần đóng/mở, bản lề chịu tải nặng lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ trên 30 năm

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique

- finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 2.6 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4)\text{dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1200$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

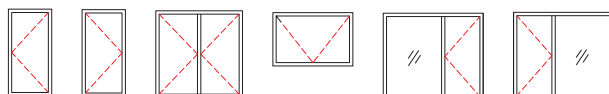
CONFIGURATIONS

Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	38mm 85mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	55mm 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính		5mm-32mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver, Electrical Open-Out, Electrical Louver, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal, acoustic and weather resistance -

European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

■ Anti-burglar and anti-falling, safe and durable -

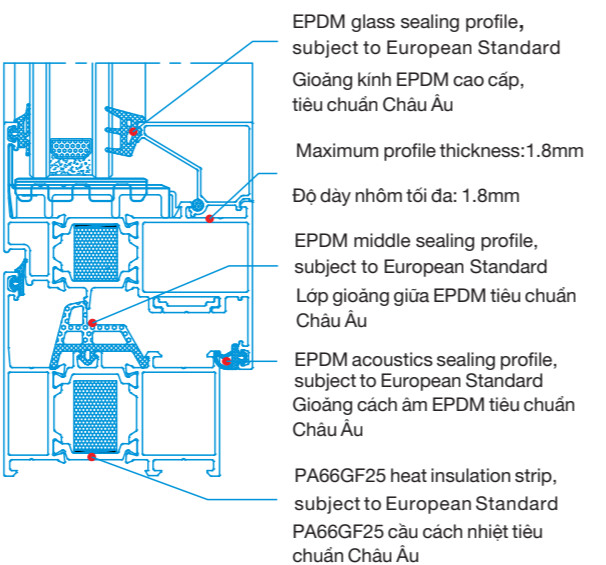
100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ - thử nghiệm 100.000 lần đóng/mở, bản lề chịu tải nặng lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ trên 30 năm

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique

- finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤37(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E1200
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 62mm Vent/ Cánh 39.5mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 75mm
GlassDimensions Độ dày kính	14mm-42mm

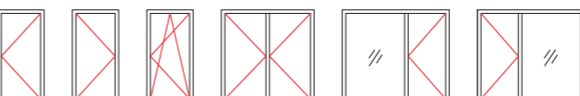
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Open-Out, Electrical Louver,
Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng
bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal, acoustic and weather resistance

- European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn ngành Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

■ Anti-burglar and anti-falling, safe and durable

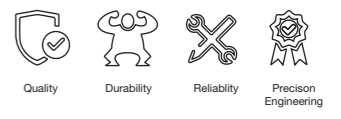
- 100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

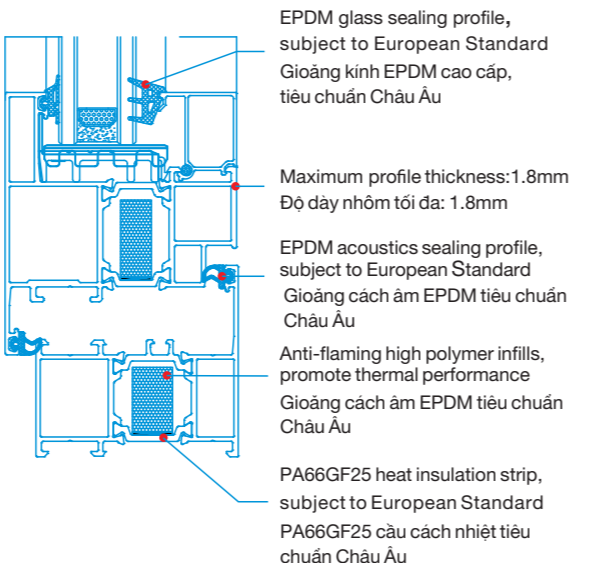
Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ - thử nghiệm 100.000 lần đóng/mở, bản lề chịu tải nặng lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ trên 30 năm

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique

- finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn - chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt





VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.3 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤35(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E1200
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 38mm Vent/ Cánh 85mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 75mm
GlassDimensions Độ dày kính	14mm-42mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver, Electrical Open-Out, Electrical Louver, Electrical Shading
Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal, acoustic and weather resistance

- European standard aviation-class sealing gasket, 3 layers sealing, wind and water apartheid

Khả năng cách nhiệt, cách âm và chống chịu thời tiết vượt trội - Hệ thống gioăng cửa tiêu chuẩn ngành Hàng không Châu Âu, bao gồm 3 lớp gioăng, ngăn gió và nước

■ Anti-burglar and anti-falling, safe and durable -

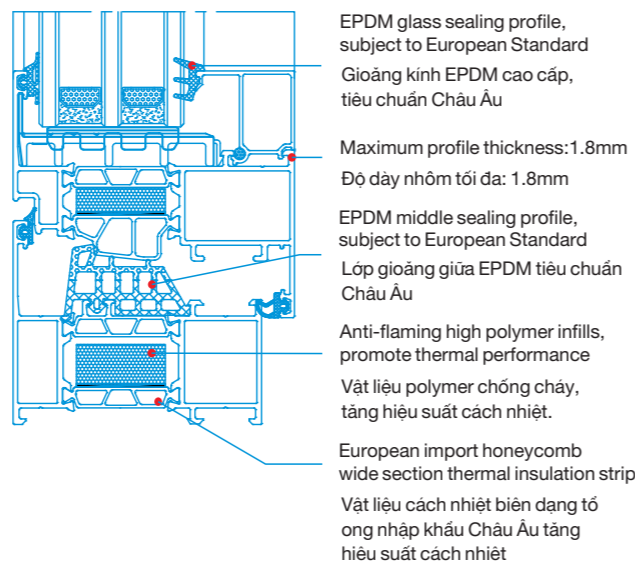
100,000 opening cycles, up to 170Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Hệ thống phụ kiện kim khí ổn định, an toàn và bền bỉ - thử nghiệm 100.000 lần đóng/mở, bản lề chịu tải nặng lên đến 170Kg, khả năng chống trộm EN RC2, tuổi thọ trên 30 năm

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique

- finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED đặc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn - chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 42(-2;-4)\text{dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1200$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

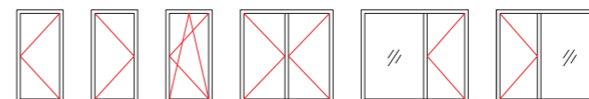
CONFIGURATIONS

Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung Vent/ Cánh	62mm 39.5mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung Vent/ Cánh	75mm 85mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm-52mm	

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Open-Out, Electrical Louver,
Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal insulation - U_w is up to $1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$

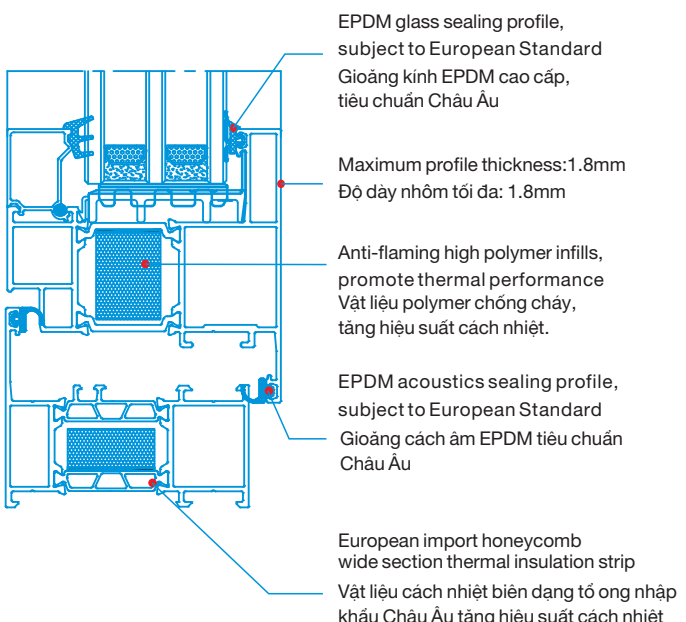
Khả năng cách nhiệt vượt trội - U_w ở mức $1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$

■ Fierce acoustic insulation - high-performance glass and sealing, up to 42 dB acoustic insulation

Hiệu suất cách âm cực cao, kết hợp với kính hiệu suất cao và hệ thống gioăng có thể cách âm lên đến 42 dB

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn - chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

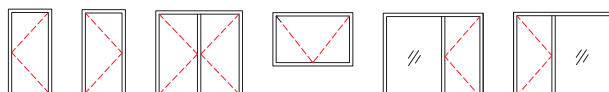
PERFORMANCES	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.1 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	<38(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E1200
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS	
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 38mm Vent/ Cánh 85mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 75mm Vent/ Cánh 85mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm-52mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Open-Out, Electrical Louver,
Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ Superior thermal insulation - U_w is up to 2.1W/m²K

Khả năng cách nhiệt vượt trội - U_w ở mức 2.1W / m²K

■ Fierce acoustic insulation - high-performance glass and sealing, up to 38dB acoustic insulation

Hiệu suất cách âm cực cao, kết hợp với kính hiệu suất cao và hệ thống gioăng có thể cách âm lên đến 38dB

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

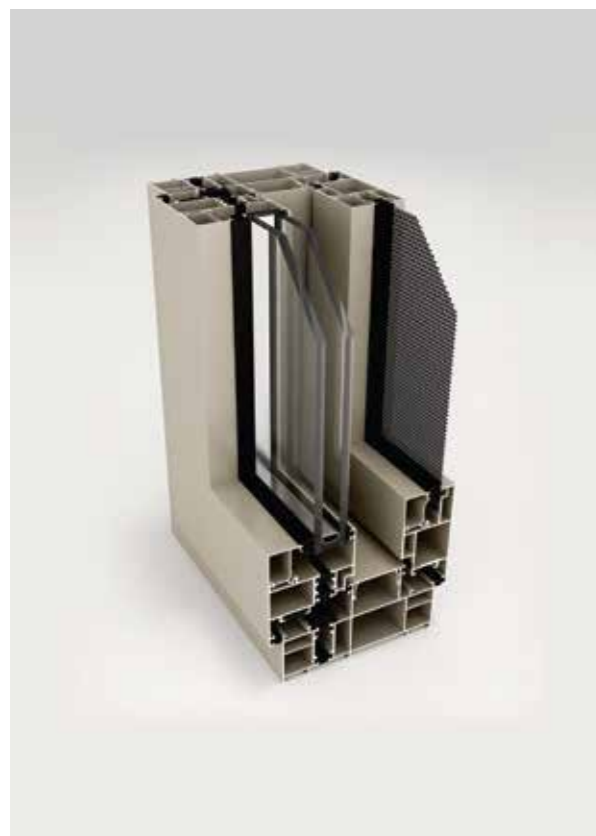
Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn - chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

AWS125 IN

WINDOW WITH METAL MESH OPEN-IN

CỬA SỔ MỞ QUAY LẬT VÀO TRONG CÓ LƯỚI CHỐNG CÔN TRÙNG

(LƯỚI CHỐNG CÔN TRÙNG MỞ RA NGOÀI)



Diamond mesh, excellent 304 SS, shearing resistance material, anti-burglary & anti-insect, much more secure
Lưới kim cương, inox 304 SS chống cắt, chống trộm & chống côn trùng, an toàn hơn

EPDM glass sealing profile, subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn Châu Âu

EPDM middle sealing profile, subject to European Standard
Lớp gioăng giữa EPDM tiêu chuẩn Châu Âu

EPDM acoustics sealing profile, subject to European Standard
Gioăng cách âm EPDM tiêu chuẩn Châu Âu

PA66GF25 heat insulation strip, subject to European Standard
PA66GF25 cùi cách nhiệt tiêu chuẩn Châu Âu

Maximum profile thickness: 1.8mm
Độ dày nhôm tối đa: 1.8mm

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.4 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤33(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E1200
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 43mm Vent/ Cánh 85mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 125mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING. For glass sash only



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver, Electrical Tilt Open-In, Electrical Louver, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khoá đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

- **Sturdy and durable metal sash** - anti-burglar, anti-insect and anti-falling

Lưới kim loại chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều.

- **Concealed drainage system** - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

Hệ thống thoát nước nội khoang tuyệt vời - đến từ cấu tạo của các thành phần vật liệu và hệ thống khe rãnh khóa học giúp khả năng thoát nước vượt trội. Khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)

- **“Behrens” joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

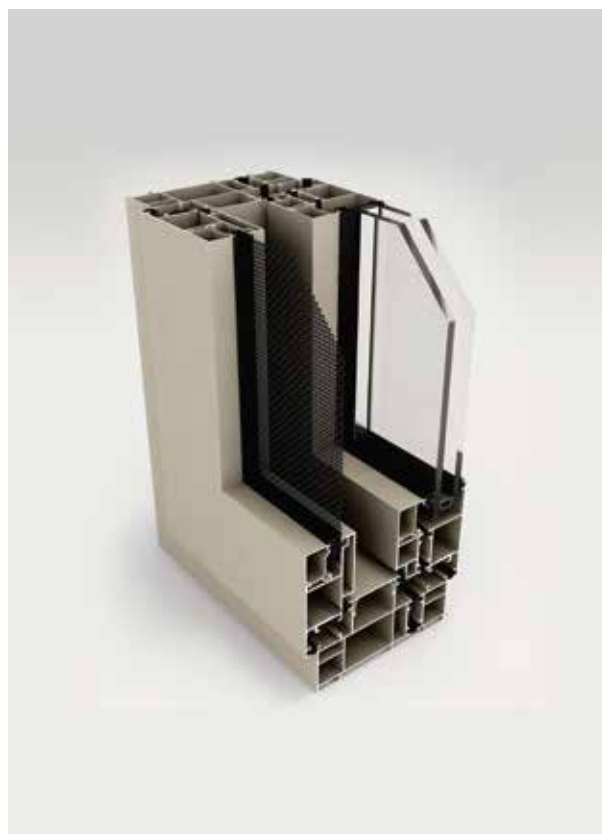
Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

AWS125 OU

WINDOW WITH METAL MESH OPEN-OUT

CỬA SỔ MỞ QUAY RA NGOÀI LƯỚI CHỐNG CÔN TRÙNG

(LƯỚI CHỐNG CÔN TRÙNG MỞ VÀO TRONG)



Diamond mesh, excellent 304 SS, shearing resistance material, anti-burglary & anti-insect, much more secure
Lưới kim cương, inox 304 SS chống cắt, chống trộm & chống côn trùng, an toàn hơn

EPDM glass sealing profile, subject to European Standard Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn Châu Âu

EPDM acoustics sealing profile, subject to European Standard Gioăng cách âm EPDM tiêu chuẩn Châu Âu

PA66GF25 heat insulation strip, subject to European Standard PA66GF25 cùi cách nhiệt tiêu chuẩn Châu Âu

Maximum profile thickness: 1.8mm
Độ dày nhôm tối đa: 1.8mm

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT ĐỘC

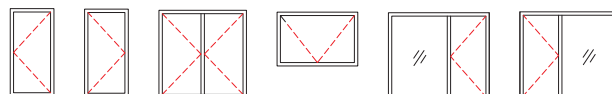
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U ≥ 2.5 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤30(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E1200
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 43mm Vent/ Cánh 85mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 125mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING: For glass sash only

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Tilt Open-In, Electrical Louver,
Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khoá đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ **Sturdy and durable metal sash** - anti-burglar, anti-insect and anti-falling
Lưới kim loại chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, an toàn hơn rất nhiều.

■ **Concealed drainage system** - excellent drainage with outstanding sealing components, water-resistance up to E1200 (EN ISO Standard)

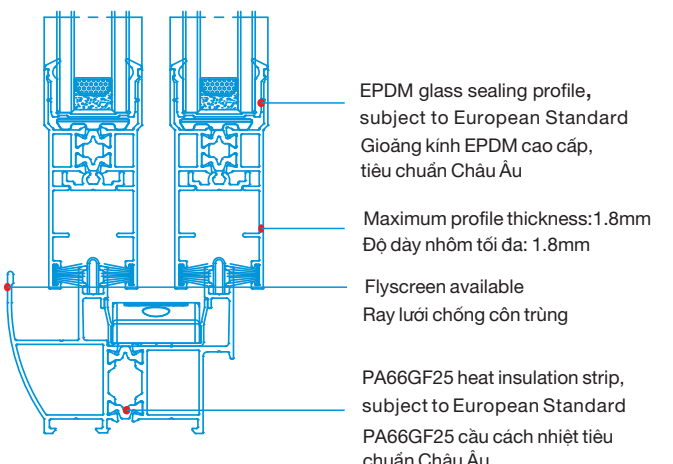
Hệ thống thoát nước nội khoang tuyệt vời - đến từ cấu tạo của các thành phần vật liệu và hệ thống khe rãnh khóa học giúp khả năng thoát nước vượt trội. Khả năng chống nước lên đến E1200 (Tiêu chuẩn EN ISO)

■ **“Behrens” joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥3.2 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤28(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤Class 5A
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 1
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Shading
Rèm chắn điện

■ Special central hooked stile design

- promote wind and water resistance
Thiết kế cột móc trung tâm đặc biệt - Kiểm soát khả năng chống gió và nước tốt hơn

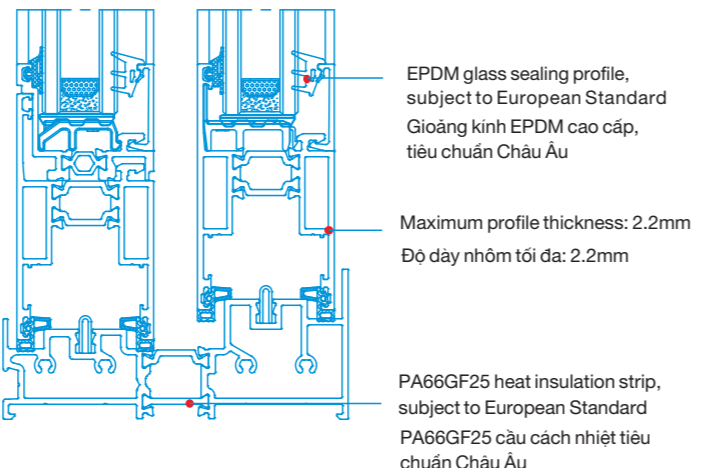
■ Anti-insect net track design

- achieve the integration of window and screen window
Thiết kế theo tích hợp lưới chống côn trùng - đạt được sự tích hợp của cửa sổ và cửa sổ lưới chống côn trùng trên cùng khung bao cửa

■ “Behrens” joint corner

- preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable window

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT ĐỘC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.5 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤33(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤ Class 2
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Lift Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống nâng trượt điện, rèm điện

■ **Incomparable design flexibility** - use as window or door, up to you

Tinh linh hoạt trong thiết kế có một không hai - có thể sử dụng làm cửa sổ hoặc cửa ra vào, tùy thuộc vào vị trí

■ **Nimble opening and safe** - various fixed opening dimension as you like via lift sliding, smooth & silent sliding vent gives a peaceful feeling

Mở nhẹ nhàng và an toàn - nhiều kích thước mở cố định khác nhau tùy thích thông qua nâng việc trượt nâng, lỗ thông hơi trượt êm và không ồn

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.6 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤30(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 70mm Vent/ Cánh 69mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 55mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

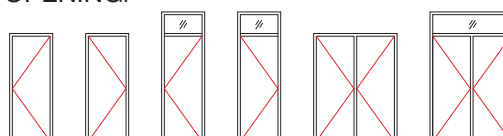


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Opener, Electrical Louver

Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **"Behrens" joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối "Behrens" - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **Burglar proof, safe and durable** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.6 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤30(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 45mm Vent/ Cánh 94mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 55mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

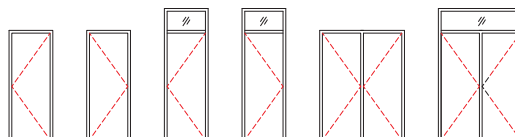


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Opener, Electrical Louver
Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **“Behrens”joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **Burglar proof, safe and durable** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

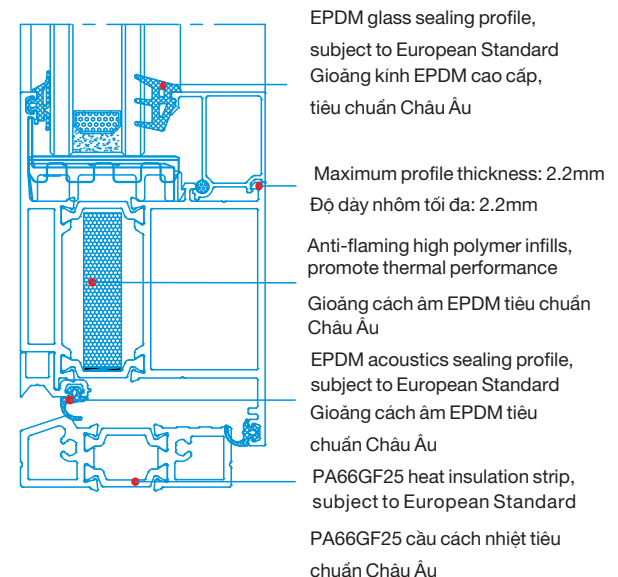
Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt $U \geq 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào) Frame/ Khung 70mm Vent/ Cánh 69mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm $\leq 35(-2;-4)\text{dB}$	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 65mm
Water Tightness Độ kín nước $\leq E700$	Glass Dimensions Độ dày kính 14mm-42mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

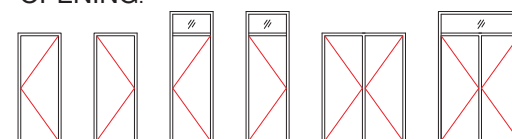


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Opener, Electrical Louver
Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **“Behrens”joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **Burglar proof, safe and durable** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

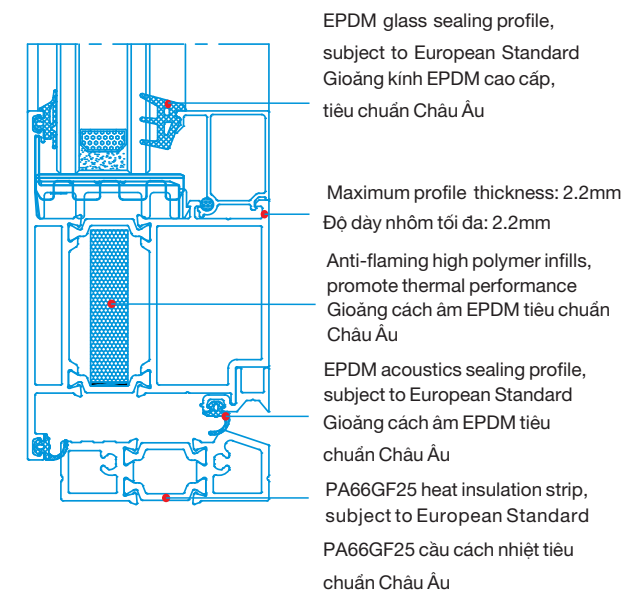
Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.2 W/m²K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤35(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 45mm Vent/ Cánh 94mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

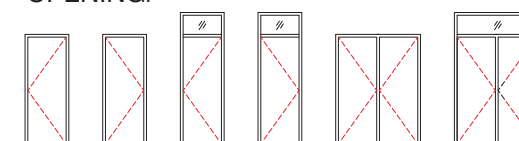


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Opener, Electrical Louver

Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **“Behrens”joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

■ **Burglar proof, safe and durable** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.

AD65 IN_HB

CASEMENT OPEN-IN DOOR (HIGH THRESHOLD VENT)

CỬA ĐI MỞ QUAY VÀO TRONG (ĐỐ NGANG DƯỚI KÍCH THƯỚC LỚN)



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.2 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤30(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 70mm Vent/ Cánh 69mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	14mm-40mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

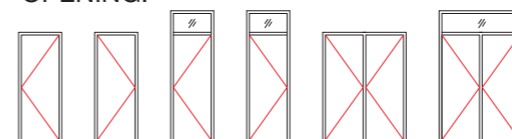


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Opener, Electrical Louver

Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

- Superior thermal insulation - Uw is up to 2.2W/m²K

Khả năng cách nhiệt vượt trội - Uw ở mức 2,2W / m²K

- Burglar proof, safe and durable - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.

- Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

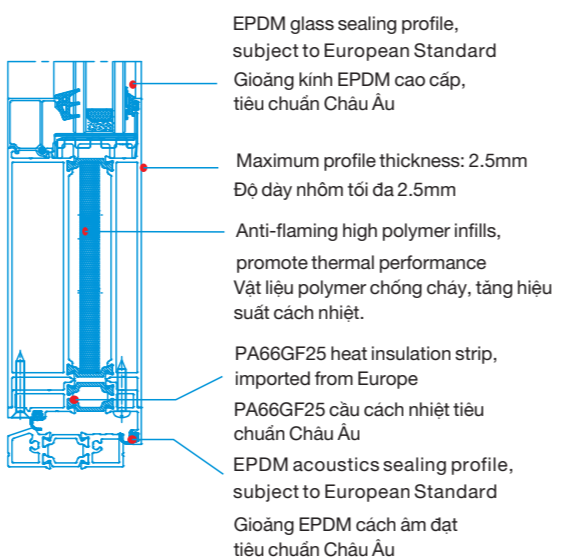
AD65 OU_HB

CASEMENT OPEN-OUT DOOR (HIGH THRESHOLD VENT)
CỬA ĐI MỞ QUAY RA NGOÀI (ĐỐ NGANG DƯỚI KÍCH THƯỚC LỚN)

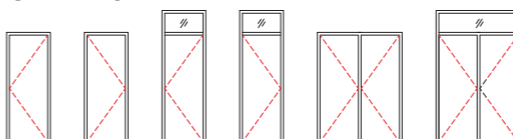
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.2 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤35(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 70mm Vent/ Cánh 94mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 65mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	14mm-40mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
 KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC
DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
Electrical Opener, Electrical Louver
 Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ Superior thermal insulation - Uw is up to 2.2W/m²K
Khả năng cách nhiệt vượt trội - Uw lên đến 2,2W / m²K
■ Burglar proof, safe and durable - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bán lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.

■ Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

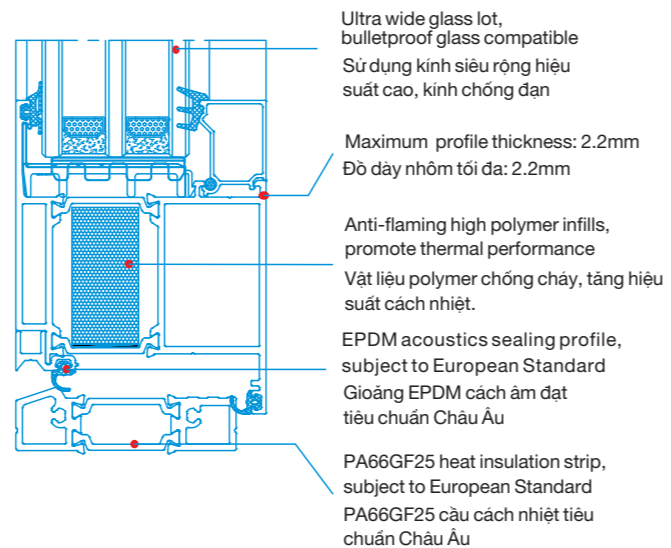
AD75 IN

CASEMENT OPEN-IN DOOR
CỬA ĐI MỞ QUAY VÀO TRONG

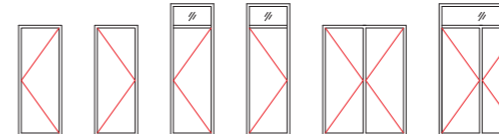
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.6 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤40(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 70mm Vent/ Cánh 69mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 75mm Vent/ Cánh 75mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm-52mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
 KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC
DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:


COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
Electrical Opener, Electrical Louver
 Mở bằng điện, lam chắn sáng điện

■ **Superior thermal insulation** - Uw is up to 1.6W/m²K
 Khả năng cách nhiệt vượt trội - Uw ở mức 1.6W / m²K

■ **Fierce acoustic insulation** - high-performance glass and sealing, up to 40dB acoustic insulation
 Hiệu suất cách âm vượt trội - kết hợp với kính hiệu suất cao và lớp keo cách âm, cách âm lên đến 40dB

■ **Burglar proof, safe and durable** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bản lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.

AD75 OU

CASEMENT OPEN-OUT DOOR

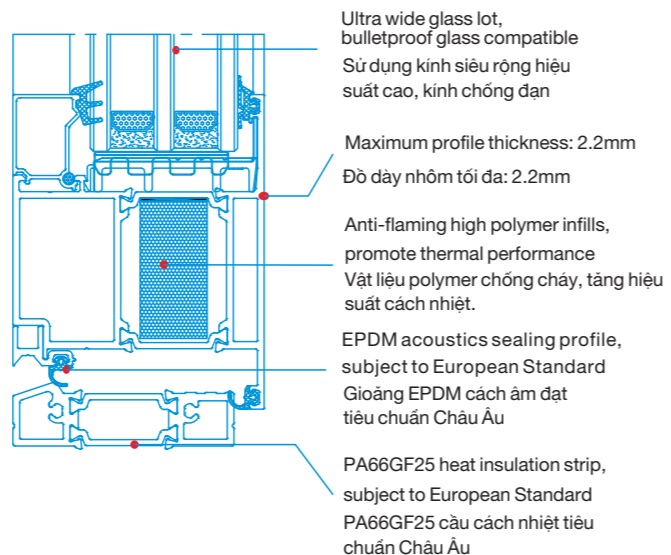
CỬA ĐI MỞ QUAY RA NGOÀI



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥1.6 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤40(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤E700
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Frame/ Khung 45mm Vent/ Cánh 94mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 75mm Vent/ Cánh 75mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm-52mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

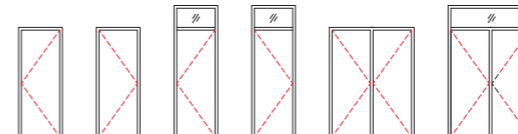


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
Electrical Opener, Electrical Louver
Mở bằng điện, lâm chắn sáng điện

■ Superior thermal insulation - Uw is up to 1.6W/m²K
Khả năng cách nhiệt vượt trội - Uw ở mức 1.6W / m²K

■ Fierce acoustic insulation - high-performance glass and sealing, up to 40dB acoustic insulation
Hiệu suất cách âm vượt trội - kết hợp với kính hiệu suất cao và lớp keo cách âm, cách âm lên đến 40dB

■ Burglar proof, safe and durable - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, up to 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Chống trộm, an toàn và bền bỉ - hệ thống phụ kiện của chúng tôi được thử nghiệm đến 200.000 lần. Bàn lề chịu lực có tải trọng lên đến 180kgs / cánh. Mức độ bảo mật đạt tiêu chuẩn EN RC2. Tuổi thọ trên 30 năm.



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Lift Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống nâng trượt điện, lam chắn sáng điện

APPLICATIONS:
CÁC ỨNG DỤNG

Patio Door, Sight Viewing, Partition Door,
Conservatory Plug-In Unit

Cửa hiên, tầm nhìn rộng, cửa ngăn phòng, phòng cách âm

■ **90°Corner Free design** - 3D surrounding immersive ultra-large vision

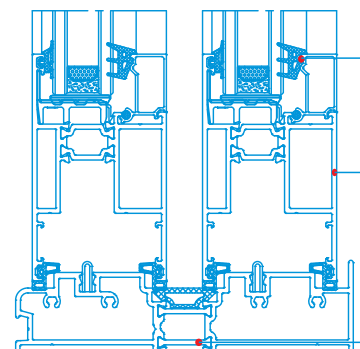
Thiết kế những bộ cửa vuông góc không có cây trụ góc, tạo ra một hình khối kiến trúc dạng 3D và mở ra một tầm nhìn vô cực

■ **Heavy-duty silent roller** - up to 400Kg per sash, smooth & silent sliding vent gives a peaceful feeling

Bánh xe trượt êm ái, có tải trọng lên đến 400kg mỗi cánh, hoạt động mượt mà và êm ái mang lại cảm giác nhẹ nhàng.

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, EN RC2 security cylinder, achieving consistant style

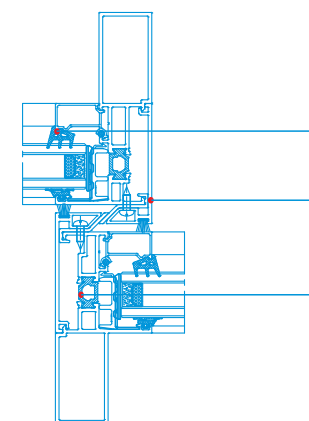
Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khoá đạt tiêu chuẩn an toàn EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.



EPDM glass sealing profile, subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn Châu Âu

Maximum profile thickness: 2.2mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.2mm

PA66GF25 heat insulation strip, subject to European Standard
PA66GF25 cầu cách nhiệt tiêu chuẩn Châu Âu



EPDM glass sealing profile, imported from Europe
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn Châu Âu

Maximum profile thickness: 2.2mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.2mm

PA66GF25 heat insulation strip, imported from Europe
PA66GF25 cầu cách nhiệt tiêu chuẩn Châu Âu

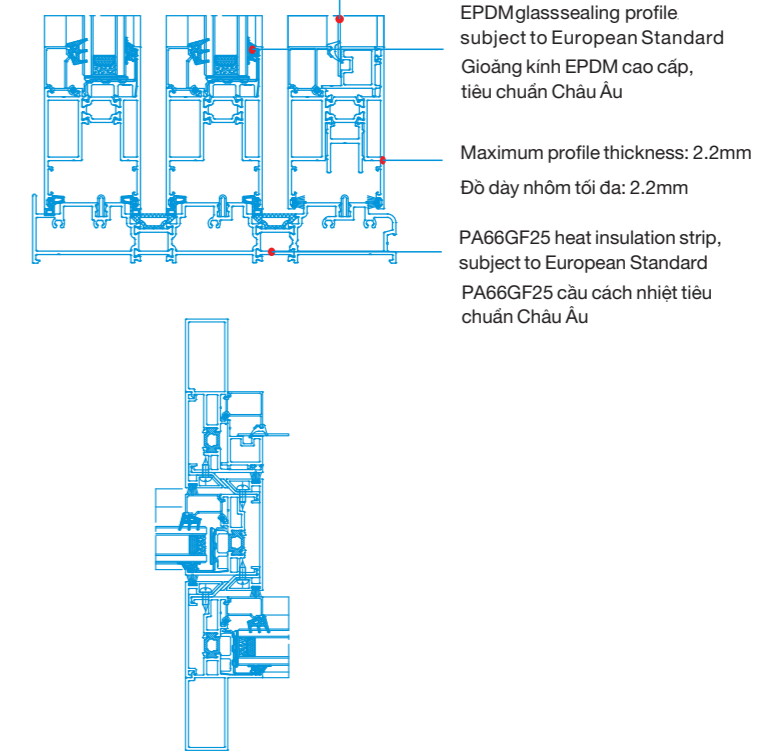
VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	Bottom frame Khung dưới 28.5mm
Water Tightness Độ kín nước	Middle vent Cánh giữa 35mm
Air Tightness Độ kín không khí	Vent/ Cánh 94mm
Wind Resistance Sức chịu tải gió	Top frame Khung trên 40mm
	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm
	Vent/ Cánh 55mm
	Glass Dimensions Độ dày kính
	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Lift Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống nâng trượt điện, lam chắn sáng điện

■ **90°Corner Free design** - 3D surrounding immersive ultra-large vision

Thiết kế nhũng bộ cửa vuông góc không có cây trụ góc, tạo ra một hình khối kiến trúc dạng 3D và mở ra một tầm nhìn vô cực

■ **Heavy-duty silent roller** - up to 400Kg per sash, smooth & silent sliding vent gives a peaceful feeling

Bánh xe trượt êm ái, có tải trọng lên đến 400kg mỗi cánh, hoạt động mượt mà và êm ái mang lại cảm giác nhẹ nhàng.

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, EN RC2 security cylinder, achieving consistant style

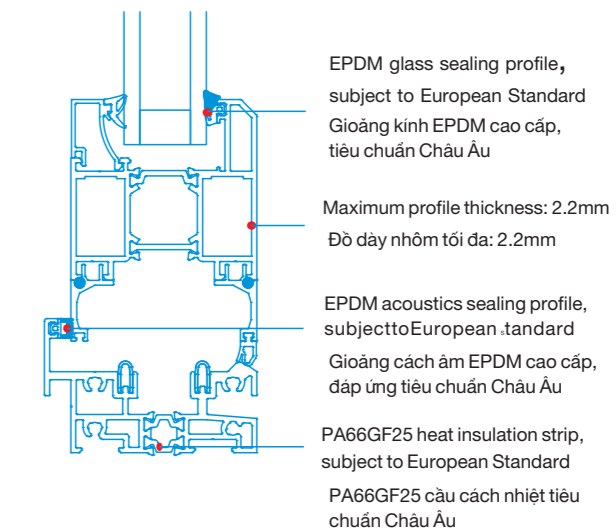
Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khóa đạt tiêu chuẩn an toàn EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U≥2.2 W/m²K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤35(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤Class 8A
Air Tightness Độ kín không khí	≤Class 2
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)	Top frame Khung trên 40mm Bottom frame Khung dưới 28.5mm Middle vent Cánh giữa 35mm Vent/ Cánh 94mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 210mm Vent/ Cánh 55mm
Glass Dimensions Độ dày kính	5mm-32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

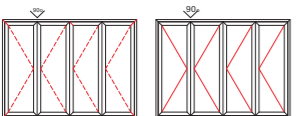


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



- **90°Corner Free design** - 3D surrounding immersive ultra-large vision

Thiết kế những bộ cửa vuông góc không có cây trụ góc, tạo ra một hình khối kiến trúc dạng 3D và mở ra một tầm nhìn vô cực

- **Side folding design** - door sash can be folded to the side, maximise lighting and ventilation

Các cánh cửa được xếp gọn về một bên, tối đa hoá ánh sáng và thông gió.

- **“Behrens” joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt $U \geq 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (Nhìn từ ngoài vào)
Acoustics Insulation Khả năng cách âm $\leq 30(-2;-4)\text{dB}$	Middle vent Cánh giữa
Water Tightness Độ kín nước $\leq E1000$	Top frame Khung trên Bottom frame Khung dưới Middle vent Cánh giữa Vent/Cánh 68mm
Air Tightness Độ kín không khí $\leq \text{Class 2}$	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm Frame/Khung 80mm Vent/Cánh 69.8mm
Wind Resistance Sức chịu tải gió $C5/B5$	Glass Dimensions Độ dày kính 32mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

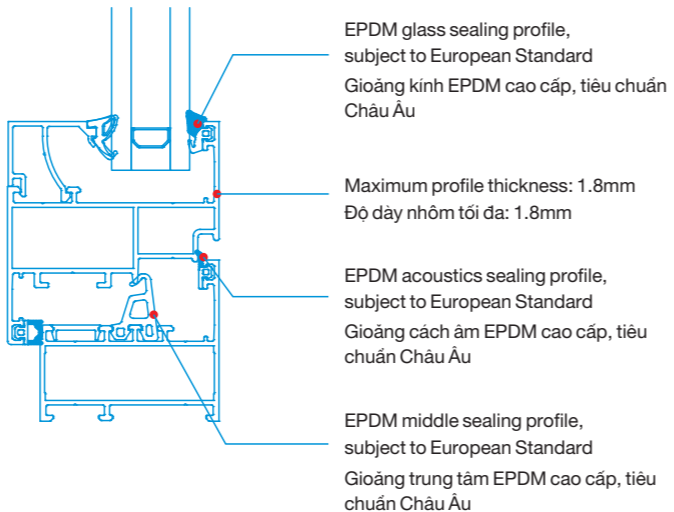
N SERIES SYSTEM



NW55 IN

SIDE-HUNG OPEN-IN WINDOW

CỬA SỔ QUAY LẬT VÀO TRONG



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt U≥3.0 W/m ² K	Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)
Acoustics Insulation Khả năng cách âm ≤30(2;4)dB	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm
Water Tightness Độ kín nước ≤E1000	Glass Dimensions Độ dày kính

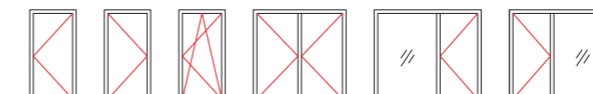
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DUNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Tilt Open-In, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khoá đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ **Slender Frame** - visual appearance is 20% narrower than similar products

Độ nhôm thanh mảnh vượt trội - hơn 20% so với những loại cửa thông thường

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance,matte visual effect,protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

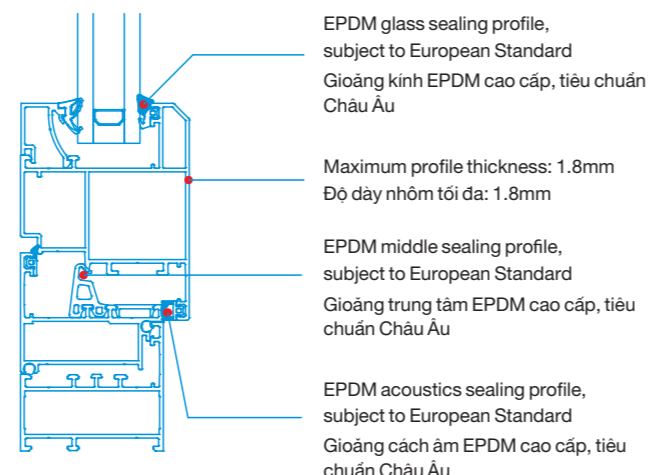
■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection,high-precision and minimum tolerance,wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)

NW55 OU

SIDE HUNG OPEN-OUT WINDOW

CỬA SỔ QUAY RA NGOÀI



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 3.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4)\text{dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq \text{E1000}$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS

Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 49.6mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Vent/ Cánh 83.6mm
Glass Dimensions Độ dày kính	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 65mm 24mm

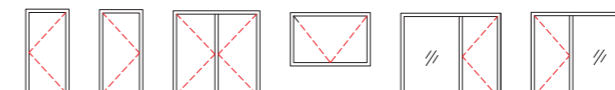
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT: SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Tilt Open-In, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ **Slender Frame** - visual appearance is 20% narrower than similar products

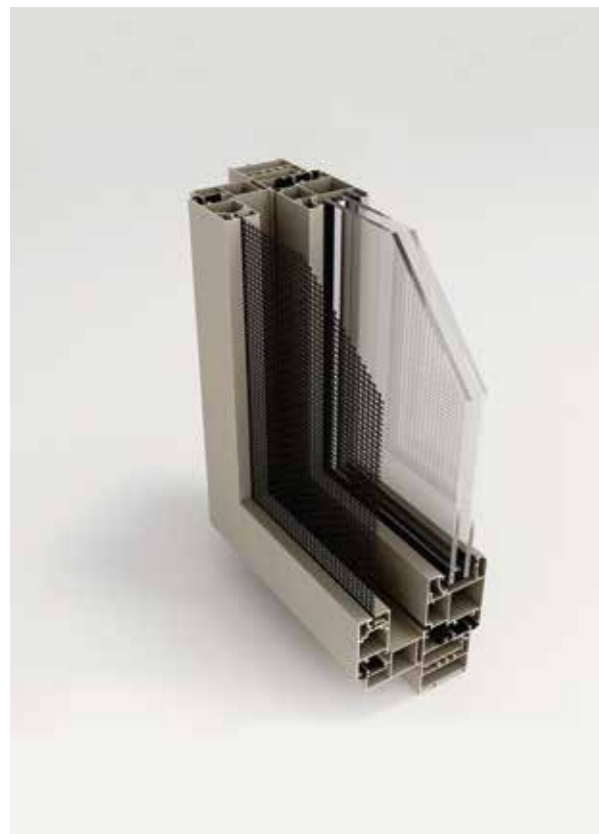
Đố nhôm thanh mảnh vượt trội - hơn 20% so với những loại cửa thông thường

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance,matte visual effect,protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

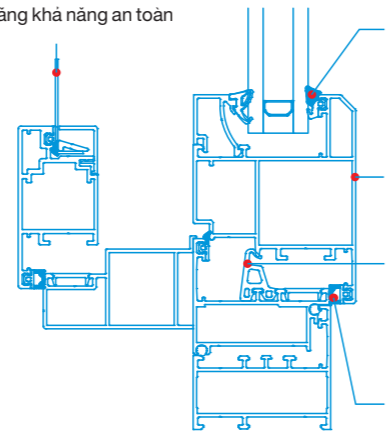
■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection,high-precision and minimum tolerance,wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)



Diamond mesh, excellent 304 SS,
shearing resistance material,
anti-burglary & anti-insect,
much more secure

Lưới kim loại cao cấp sử dụng
inox 304 chống cắt, chống
trộm, chống côn trùng, giúp
tăng khả năng an toàn



EPDM glass sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn
Châu Âu

Maximum profile thickness: 1.8mm
Độ dày nhôm tối đa: 1.8mm

EPDM acoustics sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng cách âm EPDM cao cấp, tiêu
chuẩn Châu Âu

EPDM middle sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng trung tâm EPDM cao cấp, tiêu
chuẩn Châu Âu

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

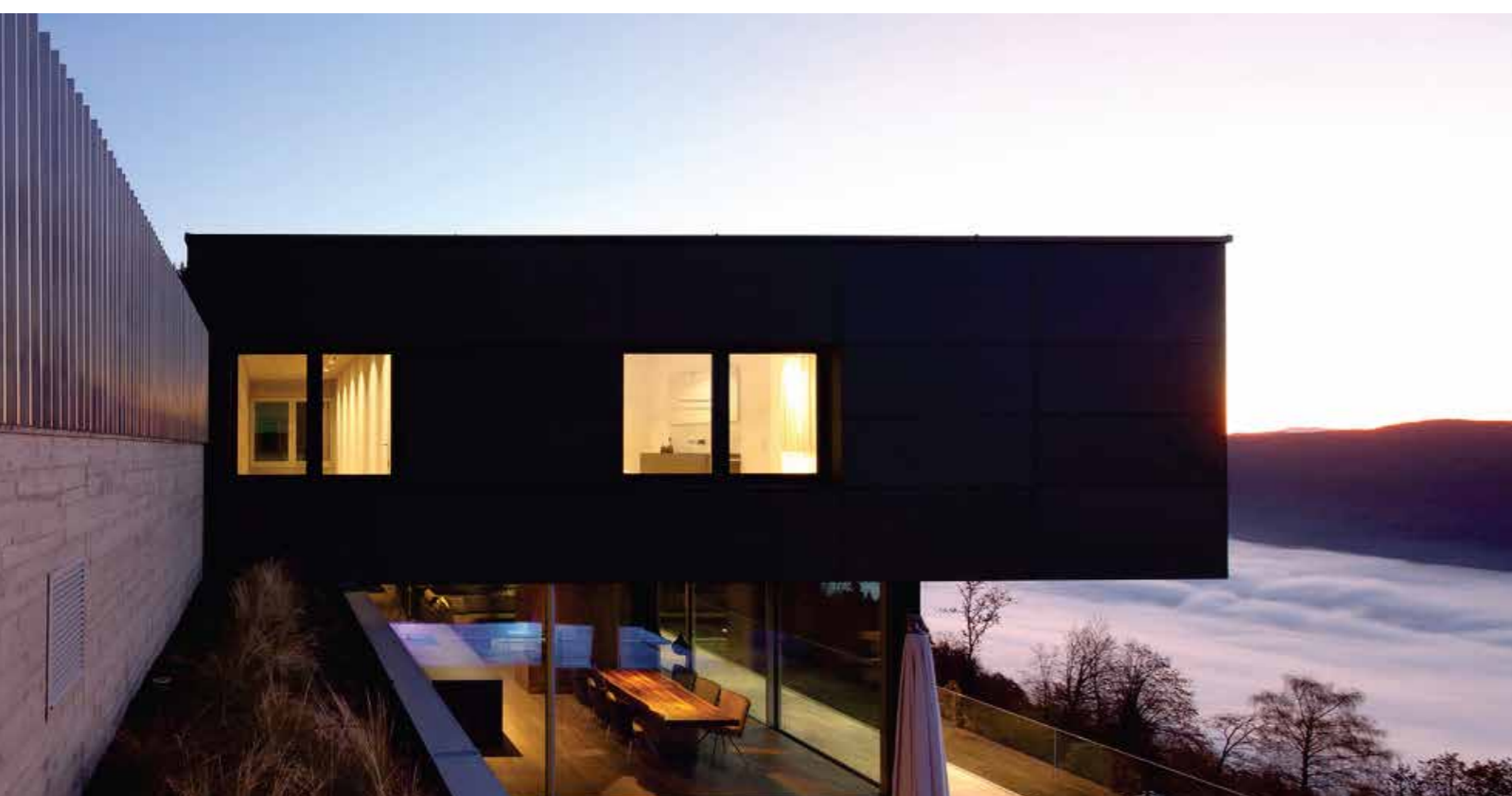
PERFORMANCES

Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 3.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4)\text{dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1000$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5

CONFIGURATIONS

Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 49.6mm Vent/ Cánh 83.6mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm

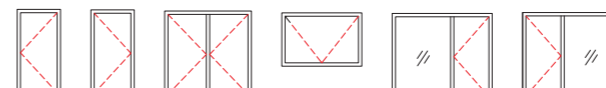
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING: FOR GLASS SASH ONLY



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TUONG THÍCH:
Electrical Window Opener, Lock Point Driver,
Electrical Tilt Open-In, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, khóa đa điểm, cửa mở nghiêng bằng
điện, lam chắn gió điện, rèm chắn điện

■ **Slender Frame** - visual appearance is 20% narrower than similar products

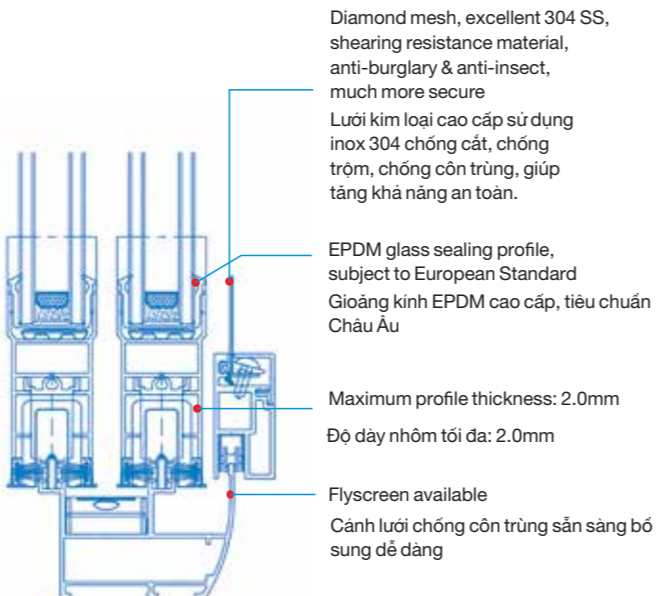
Đố nhôm thanh mảnh vượt trội - hơn 20% so với những loại cửa thông thường

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp - bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection, high-precision and minimum tolerance, wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT ĐỘC

Diamond mesh, excellent 304 SS, shearing resistance material, anti-burglary & anti-insect, much more secure

Lưới kim loại cao cấp sử dụng inox 304 chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, giúp tăng khả năng an toàn.

EPDM glass sealing profile, subject to European Standard Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn Châu Âu

Maximum profile thickness: 2.0mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.0mm

Flyscreen available
Cánh lưới chống côn trùng sẵn sàng bố sung dễ dàng

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES

Thermal Insulation
Khả năng cách nhiệt
 $U \geq 3.8 \text{ W/m}^2\text{K}$

Acoustics Insulation
Khả năng cách âm
 $\leq 25(-2;-4) \text{ dB}$

Water Tightness
Độ kín nước
 $\leq \text{Class 5A}$

Air Tightness
Độ kín không khí
 $\leq \text{Class 2}$

Wind Resistance
Sức chịu tải gió
C5/B5

CONFIGURATIONS

Frame/ Khung	51.2mm
Horizontal/ Ngang	76mm
Sash/ Cánh	Vertical/ Đứng 70mm Middle/ Giữa 38mm
Frame/ Khung	55mm
Vent/ Cánh	33.8mm
Glass Dimensions	24mm
Độ dày kính	

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Sliding, Electrical Shading

Cửa sổ mở điện tự động, rèm chắn điện

■ **Anti-insect net track design** - achieve the integration of window and screen window

Tích hợp cánh lưới chống côn trùng trên khung bao cánh cửa lùa rất gọn gàng và thẩm mỹ.

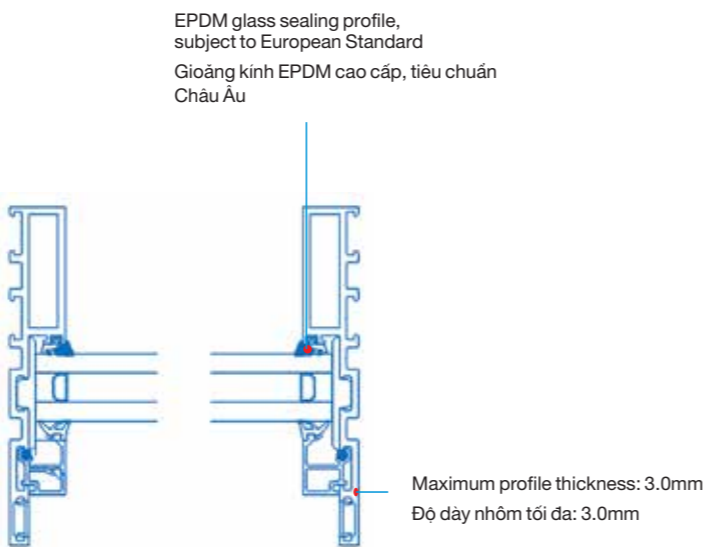
■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection, high-precision and minimum tolerance, wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)

■ **Heavy-duty hardware** - 200,000 opening cycles, 150Kg sliding fitting, service life over 30 years

Phụ kiện chịu tải trọng cao lên tới 150kg/cánh, với tiêu chuẩn Test 200.000 chu kỳ mở, tuổi thọ hơn 30 năm




VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC
TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U ≥ 2.5 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤ 35(-2;-4)dB
Water Tightness Độ kín nước	≤ E1000
Air Tightness Độ kín không khí	≤ Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 58mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm
Glass Dimensions Độ dày kính	28,39mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
 KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Shading

Rèm chắn điện

- **Slim mullion design** - 23mm mullion for as much as transparency, giving great broad view

Thiết kế siêu mỏng chỉ dày 23mm dường như trong suốt, mang lại tầm nhìn cực đại.

- **Large size available** - 3.5m(height) & 5m(width) for each single vent, easy to have your own glass wall (the overall size of single vent shall be less than 9m²)

Đáp ứng kích thước lớn với chiều cao 3,5m và chiều rộng 5m cho 1 tấm (kích thước tổng thể của khung nhỏ hơn 9m²)

- **Electric louver glass optional** - for healthy and comfortable living experience, glass rebate supports 39mm electric louver glass

Tích hợp Kính hộp có rèm điều khiển điện, mang lại trải nghiệm sống thoải mái và tiện nghi. Hệ vách kính này hỗ trợ những loại rèm kính điện có độ dày lên đến 39mm.

- **Strong aluminium profile & excellent water resistance** - 3.0mm thickness profile ensures the strength of window. Thanks to our excellent EPDM sealing material, the water resistance reaches to C5/B5

Kết cấu thanh nhôm chắc chắn và có khả năng chống nước tuyệt đối. Độ dày thanh nhôm 3.0mm tạo ra kết cấu vững chắc cho vách kính. Kết hợp với hệ thống gioăng EPDM chất lượng cao, giúp khả năng chống nước đạt tiêu chuẩn C5/B5

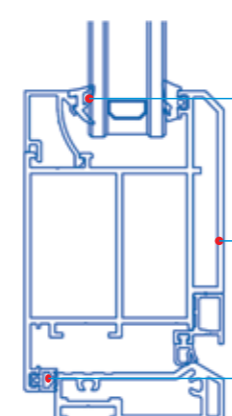




TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 3.3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4) \text{ dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E700$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 68mm Vent/ Cánh 66mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



EPDM glass sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn
Châu Âu
Maximum profile thickness: 2.0mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.0mm

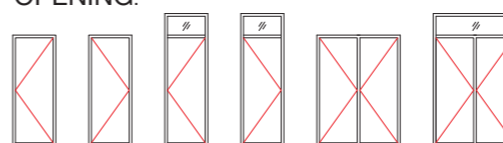
EPDM acoustics sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng trung tâm EPDM cao cấp, tiêu
chuẩn Châu Âu

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
Electrical Casement Door System, Electrical Louver

Cửa đi mở điện tự động, rèm chắn điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection, high-precision and minimum tolerance, wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)

■ **High-grade security** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

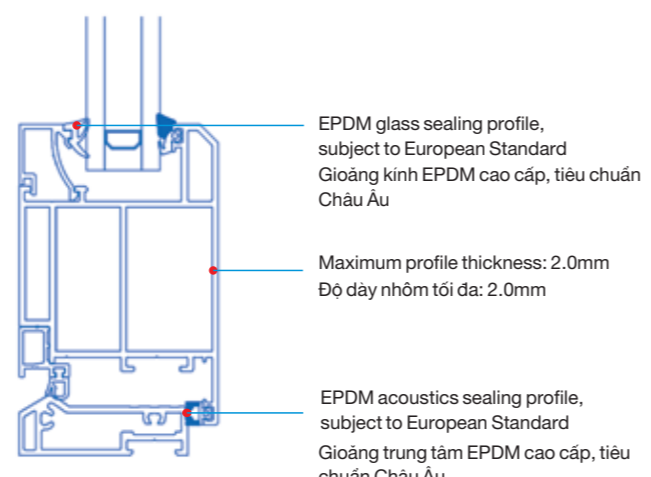
Phụ kiện chống trộm có thể chịu tải trọng cao lên đến 180kg/cánh, với tiêu chuẩn Test 200.000 chu kỳ mở, hệ thống lối khóa đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2, tuổi thọ hơn 30 năm



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	U ≥ 3.3 W/m ² K
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	≤ 30(-2;-4) dB
Water Tightness Độ kín nước	≤ E1000
Air Tightness Độ kín không khí	≤ Class 4
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 48mm Vent/ Cánh 98mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 55mm Vent/ Cánh 65mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm

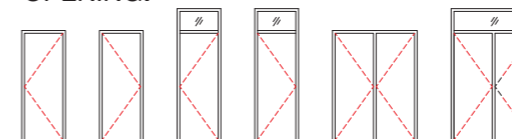
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Casement Door System, Electrical Louver

Cửa đi mở điện tự động, rèm chắn điện

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Strong corner and mullion** - water deflector used in corner connection, high-precision and minimum tolerance, wind-resistance up to C5/B5 (EN ISO Standard)

Công nghệ ép góc tiên tiến - Kết hợp cùng keo 2 thành phần sử dụng trong kết nối góc, độ chính xác cao và dung sai tối thiểu, khả năng chống gió lên đến C5 / B5 (Tiêu chuẩn EN ISO)

■ **High-grade security** - heavy-duty hardware, 200,000 opening cycles, 180Kg heavy-duty hinge, EN RC2 security cylinder, service life over 30 years

Phụ kiện chống trộm có thể chịu tải trọng cao lên đến 180kg/cánh, với tiêu chuẩn Test 200.000 chu kỳ mở, hệ thống lối khóa đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2, tuổi thọ hơn 30 năm

ND80 FD

FOLDING DOOR CỬA ĐI XẾP TRƯỢT



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 3.4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4) \text{ dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1000$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 2}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Top frame Khung trên	
Bottom frame Khung dưới	
Middle vent (nhìn thẳng)	37mm
Vent/Cánh	68mm
Profile Dimensions Frame/ Khung	
Chiều sâu thanh nhôm	80mm
Vent/ Cánh	69.8mm
Glass Dimensions	
Độ dày kính	32mm

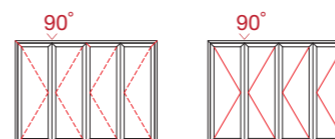
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC | Cross-section

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

OPENING:



■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Side folding design** - door sash can be folded to the side, maximise lighting and ventilation

Các cánh cửa được xếp gọn - tối đa hoá ánh sáng và thông gió.

■ **“Behrens” joint corner** - preservative treatment die-casting alu corner cleat, 2-component glue, giving an excellent sealing and stable door

Góc nối “Behrens” - được hình thành từ Ke ép góc chịu lực đúc nguyên khối và có khả năng chống ăn mòn, liên kết với thanh nhôm bằng keo 2 thành phần sản xuất tại châu Âu, đảm bảo một góc nối kín khít và ổn định tuyệt đối.

ND115 SS

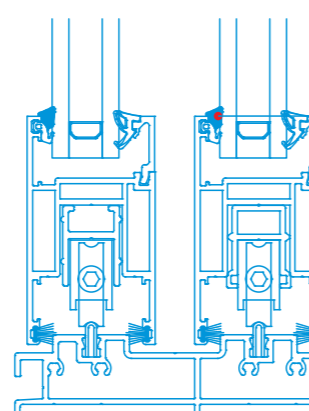
SLIDING DOOR
CÙA ĐI TRƯỢT



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt U ≥ 3.8 W/m ² K	Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng) Frame/ Khung 28mm Vent/ Cánh 82mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm ≤25(-2;-4)dB	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm Frame/ Khung 115mm Vent/ Cánh 46mm
Water Tightness Độ kín nước ≤Class 5A	Glass Dimensions Độ dày kính 24mm
Air Tightness Độ kín không khí ≤Class 2	
Wind Resistance Sức chịu tải gió C5/B5	

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

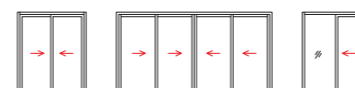
Vertical Cross-section

EPDM glass sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn
Châu Âu
Maximum profile thickness: 2.0mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.0mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
Electrical Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống trượt mờ điện tự động, rèm chắn điện

■ **Heavy-duty silent roller** - up to 300Kg per sash, smooth & silent sliding vent gives a peaceful feeling
Bánh xe trượt êm ái, có tải trọng 300kg mỗi cánh, hoạt động muộn mà và êm ái mang lại cảm giác an toàn.

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, achieving consistent style

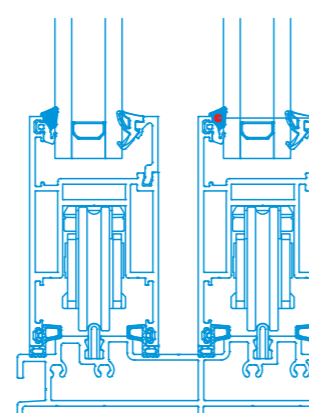
Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khóa đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.



TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 3.3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 30(-2;-4) \text{ dB}$
Water Tightness Độ kín nước	$\leq \text{Class 8A}$
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 2}$
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5
Visible Dimensions (External View) Bán rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)	Frame/ Khung 28mm Vent/ Cánh 82mm
Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm	Frame/ Khung 115mm Vent/ Cánh 46mm
Glass Dimensions Độ dày kính	24mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

Vertical Cross-section

EPDM glass sealing profile,
subject to European Standard
Gioăng kính EPDM cao cấp, tiêu chuẩn
Châu Âu
Maximum profile thickness: 2.0mm
Độ dày nhôm tối đa: 2.0mm

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống trượt mờ điện tự động, rèm chắn điện

■ **Heavy-duty silent roller** - up to 300Kg per sash, smooth & silent sliding vent gives a peaceful feeling
Bánh xe trượt êm ái, có tải trọng 300kg mỗi cánh, hoạt động muộn mà và êm ái mang lại cảm giác an toàn.

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight
Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, achieving consistent style

Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khoá đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.


TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt $U \geq 3.8 \text{ W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)
Acoustics Insulation Khả năng cách âm $\leq 25(-2;-4) \text{ dB}$	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm
Water Tightness Độ kín nước $\leq \text{Class 5A}$	Frame/ Khung 28mm Vent/ Cánh 82mm
Air Tightness Độ kín không khí $\leq \text{Class 2}$	Frame/ Khung 175mm Vent/ Cánh 46mm
Wind Resistance Sức chịu tải gió C5/B5	Glass Dimensions Độ dày kính 24mm

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
 KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211


VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC
DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

 SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:
 Electrical Sliding fittings, Electrical Shading
 Hệ thống trượt mờ điện tự động, rèm chắn điện

■ **Anti-insect net track design** - achieve the integration of window and screen window, 3-sash sliding is optional

Tích hợp lưới chống côn trùng bằng inox 304, có khả năng chống cắt, chống côn trùng & chống nháy cánh. Hoặc tùy chọn cửa 3 cánh trượt thông thường

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, achieving consistent style

Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khóa đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.



TECHNICAL PARAMETERS

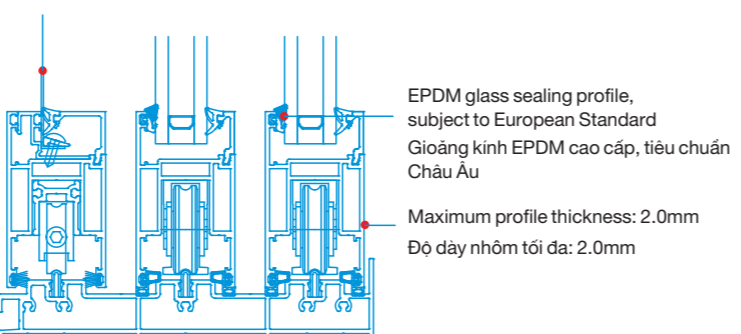
PERFORMANCES	CONFIGURATIONS
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt $U \geq 3.3 \text{ W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View) Bản rộng thanh nhôm (nhìn thẳng)
Acoustics Insulation Khả năng cách âm $\leq 30(-2;-4) \text{ dB}$	Profile Dimensions Chiều sâu thanh nhôm
Water Tightness Độ kín nước $\leq \text{Class 8A}$	Frame/ Khung 175mm Vent/ Cánh 46mm
Air Tightness Độ kín không khí $\leq \text{Class 2}$	Glass Dimensions Độ dày kính 24mm
Wind Resistance Sức chịu tải gió C5/B5	

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211



Diamond mesh, excellent 304 SS, shearing resistance material, anti-burglary & anti-insect, much more secure

Lưới kim loại cao cấp sử dụng inox 304 chống cắt, chống trộm, chống côn trùng, giúp tăng khả năng an toàn.



VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

OPENING:



COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:
SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Sliding fittings, Electrical Shading
Hệ thống trượt mở điện tự động, rèm chắn điện

■ **Anti-insect net track design** - achieve the integration of window and screen window, 3-sash sliding is optional

Tích hợp lưới chống côn trùng bằng inox - có khả năng chống cắt, chống côn trùng & chống nhắc cánh. Hoặc tùy chọn cửa 3 cánh trượt thông thường

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Concealed drainage and anti-burglar** - concealed drainage system, sophisticated hardware solutions with hidden safe-protection elements, achieving consistent style

Hệ thống thoát nước ẩn bên trong, kết hợp với cấu hình phụ kiện được thiết kế tối tân và hệ thống khóa đạt tiêu chuẩn bảo mật EN RC2. Tất cả tạo nên một ngôn ngữ thiết kế đồng nhất và đặc trưng.

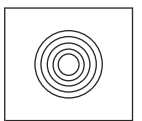
SUN SHADING & WALL CLIP DECORATION SYSTEM

HỆ THỐNG
RÈM CHE NẮNG &
TRANG TRÍ MẢNG TƯỜNG

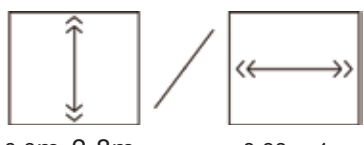


UBL100_F

100 Facade Sun-shading

Volume box facing width

0.1m

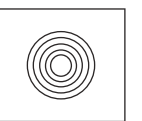
**MAX. fabric length/width
(per screen)**

0.9m-2.8m

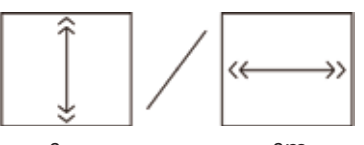
0.82m-4m

UBL130_F

130 Facade Sun-shading

Volume box facing width

0.13m

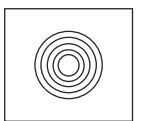
**MAX. fabric length/width
(per screen)**

6m

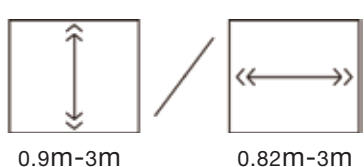
6m

MAX size for single screen: 20m²**UBL100_T**

100 Roof Sun-shading

Volume box facing width

0.1 m

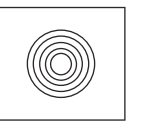
**MAX. fabric length/width
(per screen)**

0.9m-3m

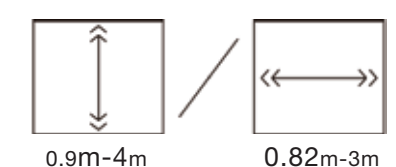
0.82m-3m

UBL130_T

100 Roof Sun-shading

Volume box facing width

0.13 m

**MAX. fabric length/width
(per screen)**

0.9m-4m

0.82m-3m



■ “Zip” patent - perfect sun-shading solution for open corner

■ Multi types of solar screens - Préconstraint® patented technique ensures smoother screens. Micron-sized coating fully covers the fabric with no harmful substance. Smart fabrics effectively block thermal radiation, ultraviolet ray & mosquitoes. A wide range of solar screens with different Gtot are optional

■ Free combination, full range of application scenario - fit both facade & roof sun-shading in line with different architectural needs. Suitable for inside and outside room

■ Multi functions - good light transparency offers sun-shading and viewing at the same time. Resistance of typhoons above class 12 is guaranteed because of the 35m/s wind resistance

■ Durable service, slim outline and simple installation - 10000+ (EU class 3) circular rolling & release, 10 years above service life. European imported motor with remote control. Frames could be concealed inside the opening so that there is no interrupt of building facade style

Phát minh “Zip” - giải pháp rèm che nắng hoàn hảo cho cửa mở góc vuông (không có trụ góc)

Loại rèm chống nắng đa nhiệm được cấp bằng sáng chế công nghệ - có tên gọi là Préconstraint® giúp khả năng trượt của rèm êm ái hơn.

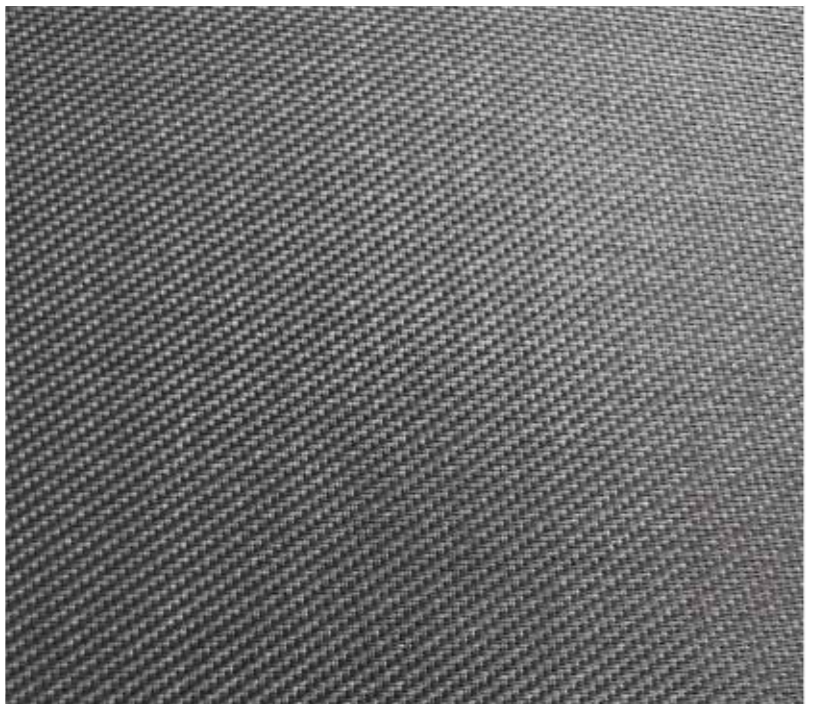
Lớp vải rèm phủ kín có kích thước lưới siêu nhỏ, không có chất gây hại đối với sức khoẻ người sử dụng.

Loại vải thông minh có tác dụng ngăn chặn bức xạ nhiệt, tia cực tím, côn trùng. Nhiều lựa chọn các loại vải khác nhau theo các yêu cầu riêng biệt.

Thoải mái kết hợp & đầy đủ các lựa chọn ứng dụng kiến trúc: vừa che nắng mặt đứng vách kính & mái kính. Có thể làm bên trong và bên ngoài phòng.

Đa chức năng: độ trong suốt cao vừa giúp che nắng và có thể quan sát đồng thời. Khả năng chống gió bão trên cấp 12 với sức gió 35m/s.

Hoạt động bền bỉ, đường viền mỏng và lắp đặt đơn giản, với hơn 10.000+ (EU class 3) lần cuộn & thả, tuổi thọ cao hơn 10 năm. Đóng cơ nhập khẩu Châu Âu với bộ điều khiển từ xa. Khung rèm được che giấu ẩn, đảm bảo không ảnh hưởng tầm nhìn và thiết kế mặt đứng toà nhà.

FABRIC**M001 Illusionary night black**

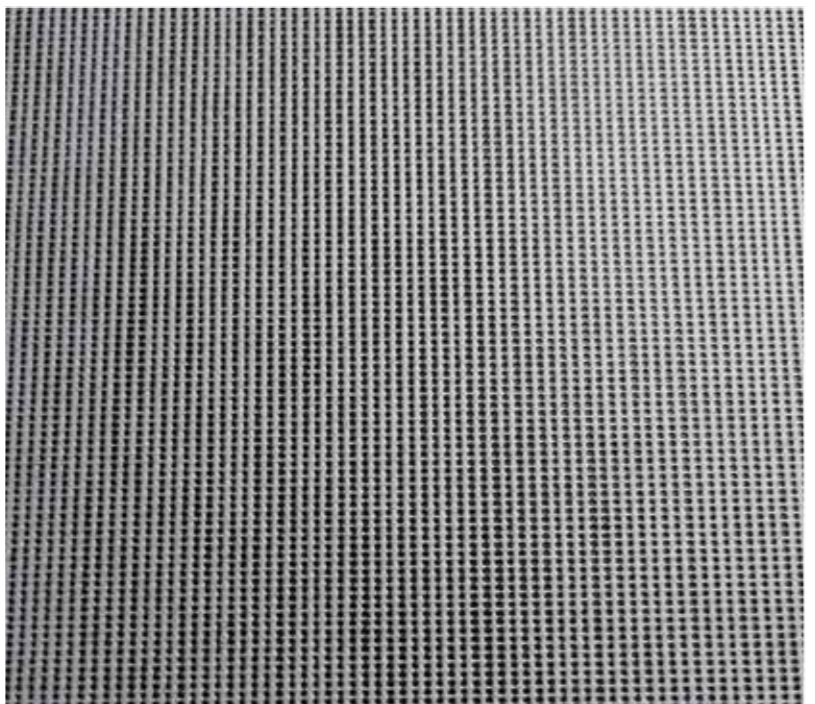
Aperture Ratio: 4%
 Flame Retardancy: B1
 Gtot: 0.06
 Applicable: corner free solution
 Inapplicable: roof sun-shading

M001 - Bóng đêm huyền ảo
 Mật độ khe thoáng: 4%
 Khả năng chống cháy: B1
 Gtot: 0,06
 Úng dung: cửa vuông góc không trụ
 góc, rèm kính mặt đứng thông thường,
 mái che nắng

**M003 Moonlight shadow white**

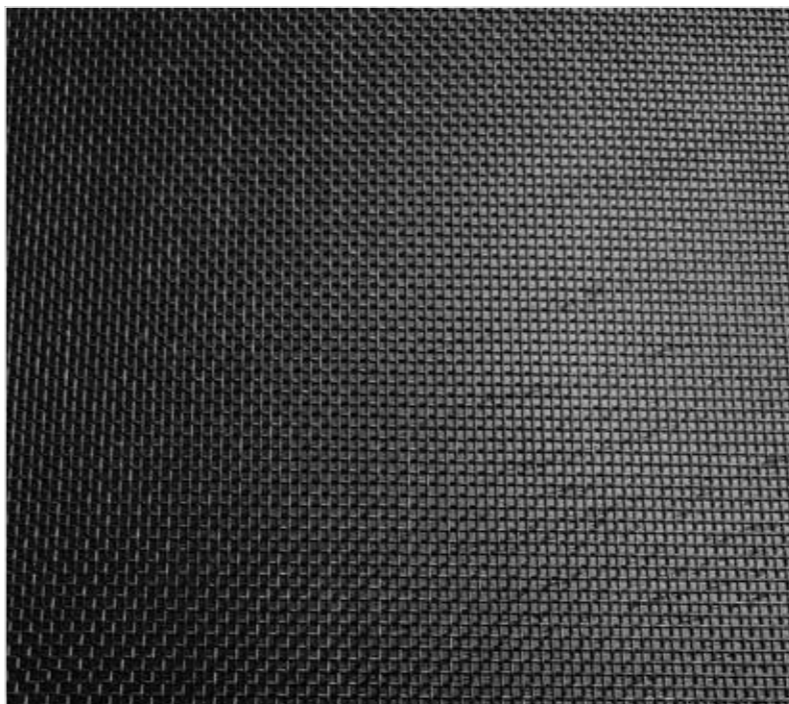
Aperture Ratio: 0%
 Flame Retardancy: B1
 Gtot: 0.15
 Inapplicable: corner free solution,
 roof sun-shading

M003 - Bóng trắng
 Mật độ khe thoáng: 0%
 Khả năng chống cháy: B1
 Gtot: 0,15
 Chống chỉ định: cửa vuông góc, mái
 che nắng

**M002 Fieldgrey**

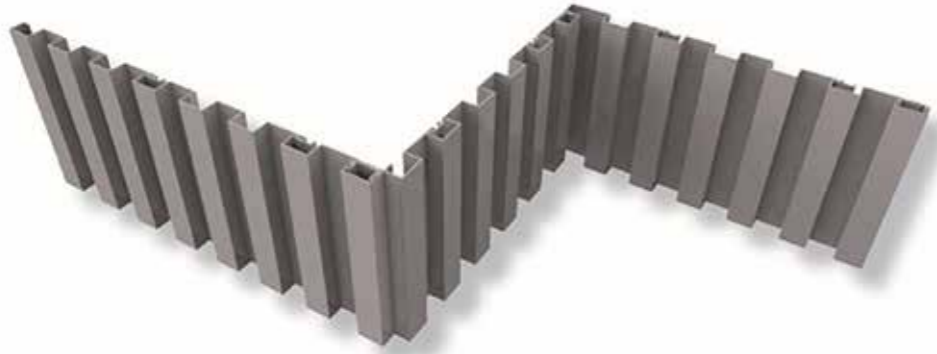
Aperture Ratio: 14%
 Flame Retardancy: B1
 Gtot: 0.15
 Applicable: corner free solution,
 facade & roof sun-shading

M002 - Màu ghi xám
 Mật độ khe thoáng: 14%
 Khả năng chống cháy: B1
 Gtot: 0,15
 Úng dung: cửa vuông góc không trụ
 góc, rèm kính mặt đứng thông thường,
 mái che nắng

**M004 Starsky black**

Mesh number: 14
 No sun-shading function, anti-insect

M004 - Nhũng ánh sao đêm
 Số thứ tự của lưới: 14
 Không có chức năng che nắng, chống
 côn trùng



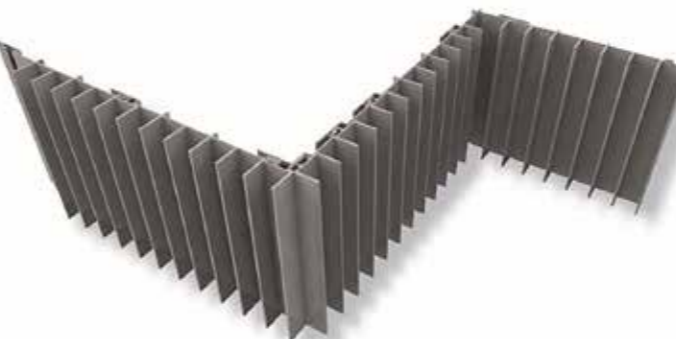
TYPE A



TYPE B



TYPE C



TYPE D

■ **Tooth-hook patent** - seamless splicing by tooth-hook patented technique, the system is applicable to any facade and width

■ **Modular installation** - fast and simple installation, different types could be spliced at required. Installation tool: screwdriver+screws

■ **100% customisation, wide range of application** - fit both indoor and outdoor design in line with different architectural needs. A perfect integration of window and door is achieved by splicing various types of wall clip panel

■ **Function harmonises with form** - wide range of types are optional. An extra security protection is offered by this system

Phát minh sáng chế loại khớp nối đặc biệt - được cấp bằng sáng chế, giúp tạo ra giải pháp kỹ thuật nối liền mạch bằng các móc răng, hệ thống có thể áp dụng cho tất cả các loại mặt tiền với mọi kích thước chiều rộng

Lắp đặt mô-đun - lắp đặt nhanh chóng và đơn giản, có thể ghép theo yêu cầu các kiểu lắp ghép khác nhau. Dụng cụ lắp đặt: tuốc nơ vít + vít
Khả năng tùy biến

100%, ứng dụng rộng rãi - phù hợp với cả thiết kế trong nhà và ngoài trời với các yêu cầu kiến trúc khác nhau. Sẽ là một sự kết hợp hoàn hảo nếu kết hợp Hệ thống cửa và Hệ thống tường trang trí này cùng nhau

Chức năng hài hòa với đa dạng iới nhiều tùy chọn. Hệ thống này cung cấp thêm một giải pháp bảo vệ an ninh cho công trình



A close-up photograph of a modern door handle mechanism. The door is dark-colored with a sleek, minimalist design. A silver-colored rectangular handle is attached to the door frame. The handle has a small circular hole or screw at its top edge. The background is dark and out of focus.

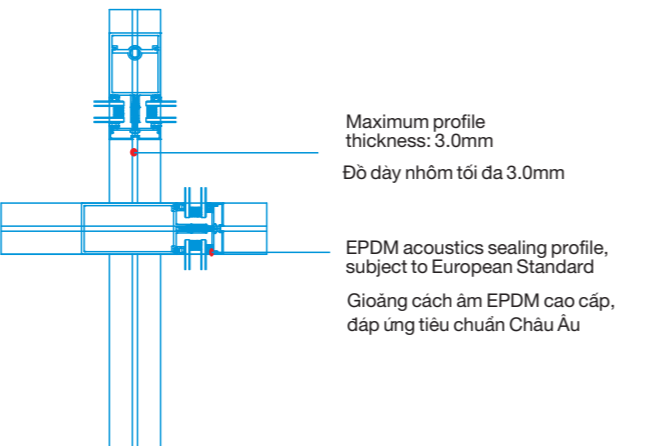
OTHERS

CÁC SẢN PHẨM KHÁC

ACW120

CURTAIN WALL

HỆ TƯỜNG KÍNH

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES		CONFIGURATIONS		
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View)	Mullion Dàm dọc	60mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 40(-2;-4)\text{dB}$	Bản rộng (nhìn thẳng)	Beam Dàm ngang	60mm
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1200$	Profile Dimensions	Mullion Dàm dọc	166mm
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$	Chiều sâu thanh nhôm	Beam Dàm ngang	120mm
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5	Glass Dimensions		25mm
		Độ dày kính		

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ÚNG DỤNG THÔNG MINH

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Shading

Rèm điện tự động

■ **Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique** - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

■ **Strong entire structure** - profile maximum thickness: up to 3.0mm
Kết cấu đồng bộ - độ dày tối đa của thanh nhôm lên đến 3,0mm

■ **German curtain wall clip-in technique** - patented curtain wall clip-in cap, high-precision and stable, sealant on profile corner connection, promote stability, air-tightness, acoustic and thermal insulation

Với kỹ thuật móc tường kính của Đức - nắp ốp cây nhôm bên ngoài trời đã được cấp bằng sáng chế, độ chính xác cao và ổn định, Gioăng & keo liên kết các góc nối, mang lại sự ổn định, kín khí, cách âm và cách nhiệt tốt.

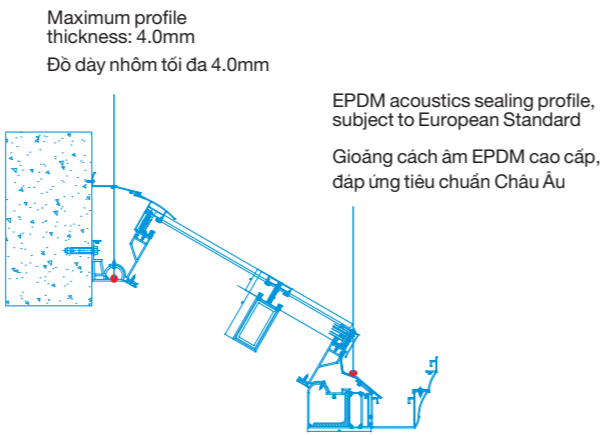
TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

AWG140

CONSERVATORY

PHÒNG KÍNH CÁCH ÂM

VERTICAL CROSS-SECTION
MẶT CẮT DỌC

TECHNICAL PARAMETERS

PERFORMANCES		CONFIGURATIONS	
Thermal Insulation Khả năng cách nhiệt	$U \geq 2.2 \text{W/m}^2\text{K}$	Visible Dimensions (External View) Bán rộng (nhìn thẳng)	Mullion Dầm dọc 60mm Beam Dầm ngang 60mm
Acoustics Insulation Khả năng cách âm	$\leq 40(-2;-4) \text{dB}$	Profile Dimensions	Mullion Dầm dọc 166mm Beam Dầm ngang 120mm
Water Tightness Độ kín nước	$\leq E1200$	Glass Dimensions	Độ dày kính 28mm
Air Tightness Độ kín không khí	$\leq \text{Class 4}$	Độ dày kính	
Wind Resistance Sức chịu tải gió	C5/B5		

TEST RESULTS ACCORDING TO PRODUCT STANDARD ENISO12567,ENISO717,EN1027,EN1026,EN12211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM THEO TIÊU CHUẨN SẢN PHẨM ENISO12567, ENISO717, EN1027, EN1026, EN12211

DESIGN & INTELLIGENT APPLICATION

THIẾT KẾ & ỨNG DỤNG THÔNG MINH

COMPATIBLE INTELLIGENT PRODUCT:

SẢN PHẨM THÔNG MINH TƯƠNG THÍCH:

Electrical Shading
Rèm điện tự động

- Superior thermal insulation - U_w is up to $2.2 \text{W/m}^2\text{K}$, "climatic buffering" area

Siêu cách nhiệt với chỉ số U_w ở mức $2,2 \text{W m}^2\text{K}$, tạo ra "vùng đệm không khí" cho toà nhà

- Exclusive Matte Electro Deposition (MED) technique - finest and smooth, superior corrosion resistance, matte visual effect, protect eyesight

Lớp phủ MED độc quyền & siêu cao cấp, bề mặt siêu mịn, chống muối biển vượt trội, hiệu ứng màu sắc chân thật, không bị chói mắt

- Strong entire structure - profile maximum thickness: up to 4.0m

Kết cấu đồng bộ - độ dày tối đa của thanh nhôm lên đến 4,0mm

- German curtain wall clip-in technique - patented curtain wall clip-in cap, high-precision and stable, sealant on profile corner connection, promote stability, air-tightness, acoustic and thermal insulation

Với kỹ thuật móc tường kính của Đức - nắp ốp cây nhôm bên ngoài trời đã được cấp bằng sáng chế, độ chính xác cao và ổn định, Gioăng & keo liên kết các góc nối, mang lại sự ổn định, kín khí, cách âm và cách nhiệt tốt.

AIG40_G / AIG70_G**INTEGRATED GLASS BALUSTRADE
LAN CAN KÍNH TÍCH HỢP**

Integrated glass balustrade adopts aluminium materials that have the same or collocational colour with windows so that a consistant building facade can be achieved. Combination of high-precision aluminium and high-strength glass gives the better safety protection.

Lan can kính tích hợp sử dụng vật liệu nhôm có cùng màu hoặc tương đồng với cửa để tạo ra sự nhất quán về màu sắc kiến trúc của công trình. Sự kết hợp của nhôm có độ chính xác cao và kính cường lực cao giúp bảo vệ và mang lại sự an toàn tốt hơn.

Compatible with 55/65/75/80 Side-Hung Open-In Window

Tương thích với 55/65/75/80 cửa sổ mở quay vào trong

AB_AL/AB_G**BALUSTRADE (ALUMINIUM / GLASS)
LAN CAN (NHÔM / KÍNH)**

Our balustrades are made from non-corrosive profile and parts that keep their beauty with little maintenance. They can be used as balcony separators or swimming pool barriers.

Without any exposed screw mounting hole, together with stainless steel corner connector that supports 90° to 160° nook installation, delivering a consistant outlook. The perfect compatibility with CIVRO other products provides more choices for your individual design.

Lan can được làm từ chất liệu không bị ăn mòn và các thành phần giữ cho vẻ đẹp của chúng bền vững mà không cần bảo dưỡng & chăm sóc đáng kể. Chúng có thể được sử dụng làm lan can ban công hoặc hàng rào bể bơi.

Không có bất kỳ lỗ lắp vít nào lò ra ngoài, cùng với ke nối góc bằng inox hỗ trợ lắp đặt góc 90 độ đến 160 độ, mang lại một bề mặt kiến trúc hoàn chỉnh, nhất quán. Khả năng tương thích hoàn hảo với các sản phẩm khác của CIVRO mang đến nhiều sự lựa chọn hơn cho thiết kế cá nhân hóa theo yêu cầu của bạn.

ASW35 IN**METAL MESH
LƯỚI KIM LOẠI**

Under the specific geographic and climatic condition, anti-insect and dustproof demands are very important. We offer high quality diamond mesh and steel mesh for windows and doors, protecting you from those annoying troubles.

Ở một số khu vực địa lý và khí hậu, nhu cầu chống côn trùng và chống bụi là rất quan trọng. Chúng tôi cung cấp lưới kim cương và lưới inox chất lượng cao cho toàn bộ hệ thống cửa, bảo vệ bạn khỏi những khó khăn trên.

Compatible with 55/65/75/80 Side-Hung Open-In Window

Tương thích với 55/65/75/80 cửa sổ mở quay vào trong

ASW55 SS**METAL MESH FOR AW55 SS SLIDING WINDOW
LƯỚI KIM LOẠI CHO CỬA SỔ TRƯỢT AW55 SS**

Compatible with AW55 SS Sliding Window

Tương thích với cửa sổ trượt AW55 SS, NW55 SS



Mizar
CIVRO SOBINCO
made with Swarovski crystals

HANDLE

It always make the special contribution to the well-designed windows and doors. It no longer just play a functional role, it is more about your own individual expression, that adding more elegance and aesthetic appreciation. CIVRO offers tailored X-LINE handle, named MIZAR, styled by european design master. It looks beautiful, feels reassuringly solid in the hand and function supremely.

Tay nắm cửa

luôn mang lại vẻ đẹp đặc biệt trong thiết kế tổng thể mỗi bộ cửa. Nó không còn chỉ đóng vai trò chức năng cầm nắm, mà nó còn là sự thể hiện cá nhân của chính bạn, giúp tăng thêm sự sang trọng và đánh giá cao về thẩm mỹ. CIVRO cung cấp tay cầm X-LINE được thiết kế riêng, có tên MIZAR, được thiết kế bởi bậc thầy thiết kế châu Âu. Nhìn bên ngoài rất đặc sắc, mang lại cảm giác chắc chắn khi cầm nắm trong tay và có khả năng hoạt động bền bỉ.



CYLINDER / KHÓA

The defender of our precious home, it gives the security not just a feeling, but a certainty. Through our special surface passivating treatment for purpose of anti-corrosion and innovative technologies that cannot be seen, but can be felt, CIVRO provides the most advantaged locking system in accordance with your required protection effect. By adding locking points, the protecting break-in attempt class promotes up to RC2, which is defined by European Standards.

HỆ THỐNG KHÓA

Là bộ phận bảo vệ ngôi nhà yêu quý của chúng ta, nó không chỉ mang đến sự an toàn trên thực tế mà còn là cảm giác yên tâm - chắc chắn trong suy nghĩ. Với công nghệ xử lý chống ăn mòn và các công nghệ tiên tiến không thể nhìn thấy nhưng có thể cảm nhận được, CIVRO cung cấp hệ thống khóa ưu việt nhất phù hợp với nhu cầu bảo vệ của bạn. Bằng cách thêm các điểm khóa, lớp bảo vệ chống đột nhập được nâng cấp lên đến Tiêu chuẩn Châu Âu RC2.



HINGE / BẢN LỀ

The carrier of windows and doors, it plays significant role in both security and durability. Just because of this, we implement 100% European imported hardware. Concealed hinges bring an integrated appearance - cleaner, smoother, and nicer. Fittings are durable and only need a little of maintenance.

In addition, child safety lock, outward opening window hinge limiter, sliding buffer and other optional devices are available at your request.

BẢN LỀ

Chứa tải trọng của cửa sổ và cửa đi mở quay, nó đóng một vai trò quan trọng trong cả an ninh và độ bền. Vì điều đó Civro sử dụng 100% phụ kiện sản xuất tại Châu Âu. Bản lề ẩn mang đến một vẻ bên ngoài gọn gàng, mượt mà và tinh tế hơn. Các phụ kiện Civro có độ bền cao và không phải bảo dưỡng nhiều.

Ngoài ra, khóa an toàn cho trẻ em, thanh hạn vị cửa sổ mở quay ngoài, bộ đệm trượt chống nhắc và các thiết bị tùy chọn khác ... được cung cấp theo yêu cầu của bạn.