



# WE 70 SERIES



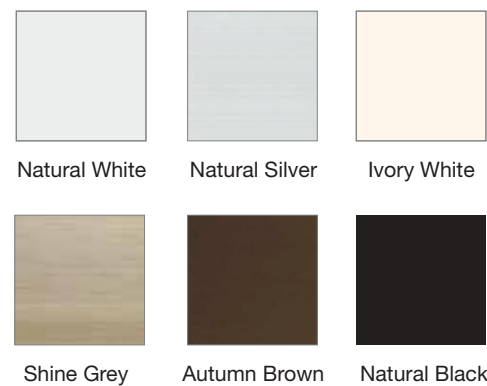
WE 70 series brings legendary TOSTEM quality to everyday life. Built for the mass market, yet maintaining strict quality standards. the WE 70 series is priced within everyone’s reach.

WE 70 ซีรีส์ที่ถ่ายทอดคุณภาพระดับสูงจากทอสเทมให้แต่ละวันของชีวิต ถูกออกแบบให้คงคุณภาพตามมาตรฐานที่เข้มงวดในระดับราคาที่ย่อมเยากว่า ที่ทุกคนสามารถเข้าถึงได้

## SPECIFICATIONS

Frame depth ความหนาของวงกบ	72 mm 104 mm (3 tracks sliding)
Height of sill ความสูงของธรณี	35 mm
Glass thickness ความหนาของกระจก	5, 6, 8 mm

## COLORS



## PERFORMANCES



Wind pressure

JIS: S-1 (800 Pa)



Water tightness

JIS: W-2 (150 Pa)



Air tightness

JIS: A-3



Noise insulation

JIS: 25 dB

\* Sound performance test has been done in JIS standard controlled environment. Performance will vary by room condition. Please consult with sound insulation specialist.

\*ระดับประสิทธิภาพตามมาตรฐานการทดสอบ JIS (A4706 และ A4702) ทำได้ภายใต้เงื่อนไขห้องทดสอบที่มีการควบคุมอุณหภูมิ ความชื้น ระดับประสิทธิภาพการป้องกันเสียงขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการติดตั้งจริงในสถานที่ติดตั้งจริง สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อผู้เชี่ยวชาญด้านเสียง

# UNIQUE FEATURES



Watertight sill with drainage devices prevents rain water

โปรไฟล์กรอบล่างแบบป้องกันน้ำ ติดตั้งตัวระบายน้ำ



Easy-grip handle

มือจับบานเลื่อน



Easily adjustable outer-panel lock

ตัวล็อกบาน ป้องกันการเปิดบานจากฝั่งนอกบ้าน



High quality security lock

ระบบล็อก ล็อกแบบก้านโยกป้องกันการล็อกไม่สนิท



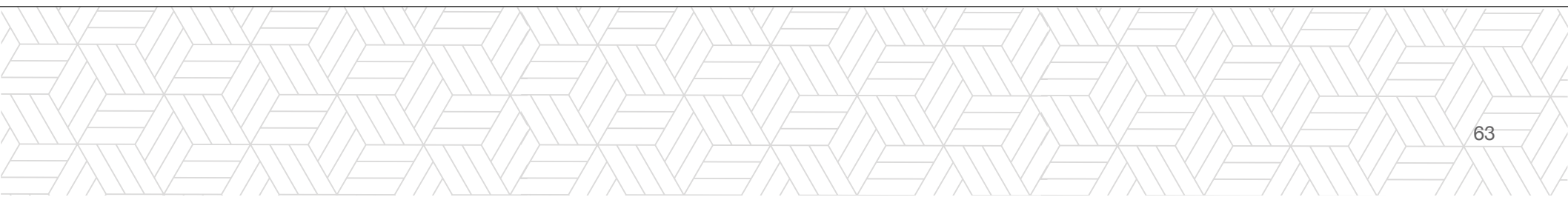
Combination with fixed window without additional transom.

ต่อบานร่องแสงแบบไม่ใช้เกนต่อ



Sliding internal insect screen

บานเบี่ยงแบบติดตั้งด้านในห้องสำหรับบานเลื่อน



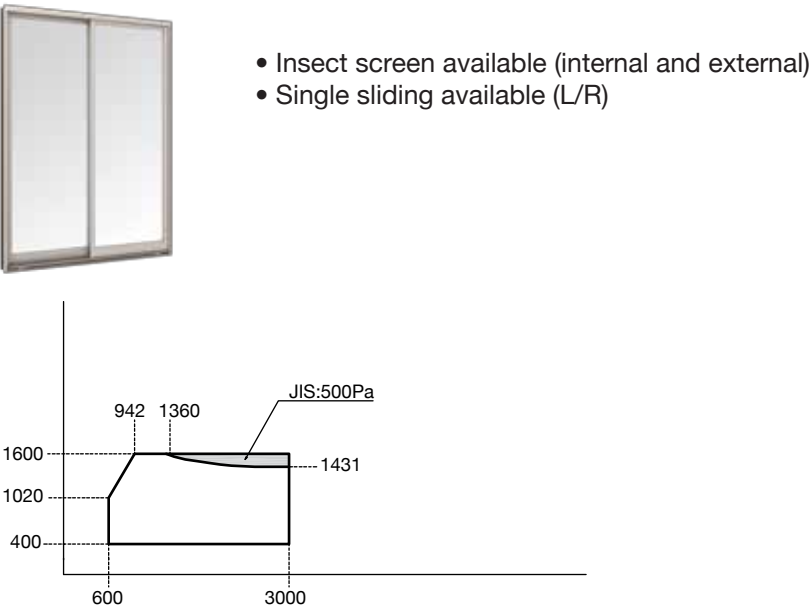




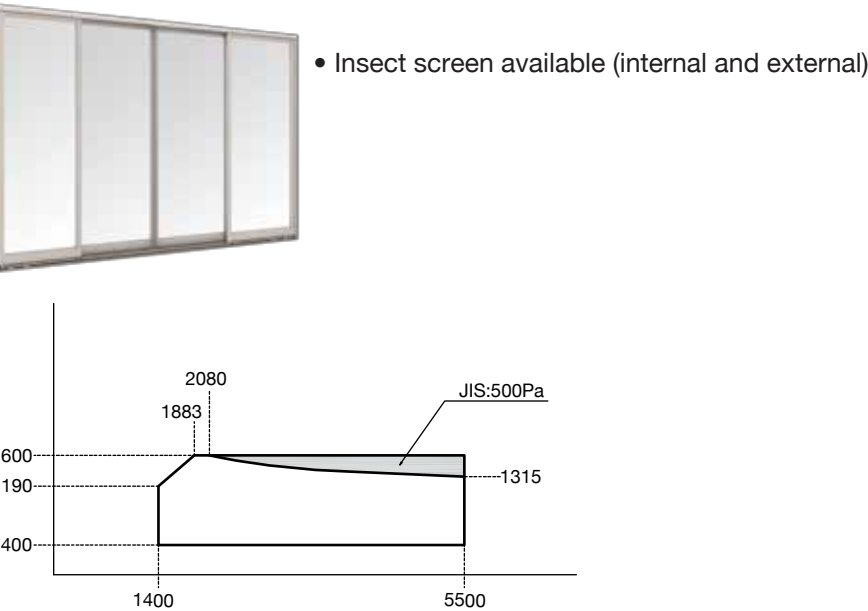
WE 70  
PROJECT REFERENCE  
ROCHALIA RESORT VILLA, CHIANGMAI

# WINDOWS

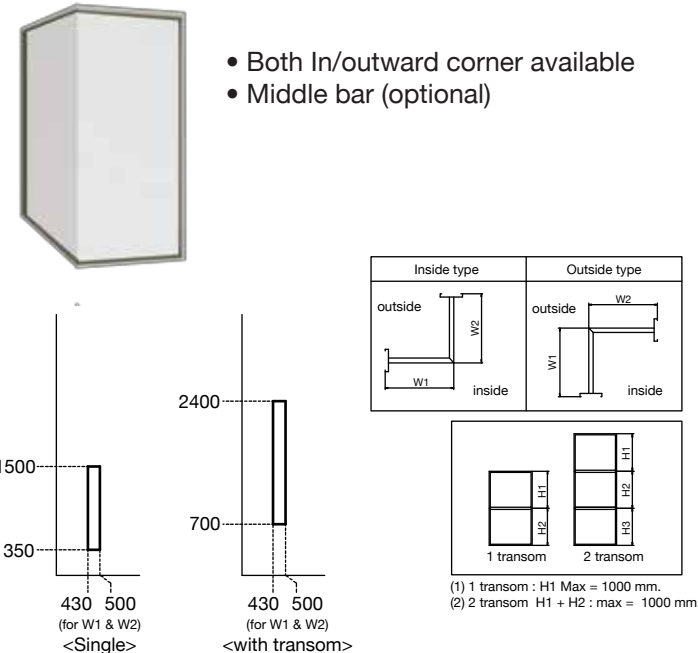
Sliding Window (2 panels on 2 tracks)



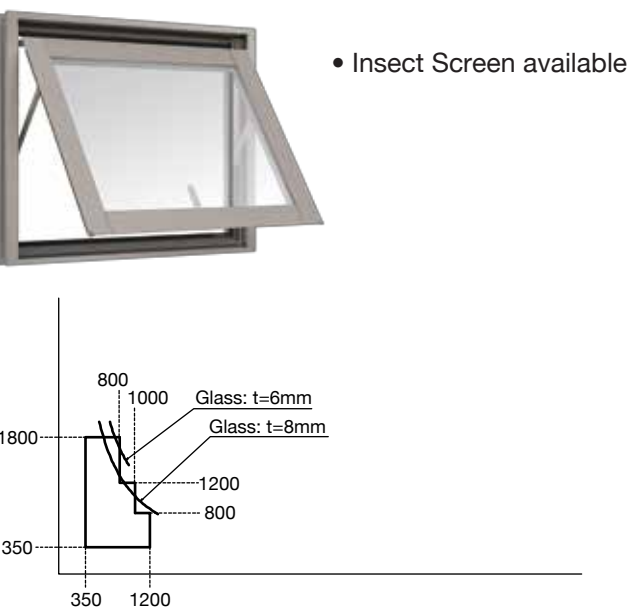
Sliding Window (4 panels on 2 tracks)



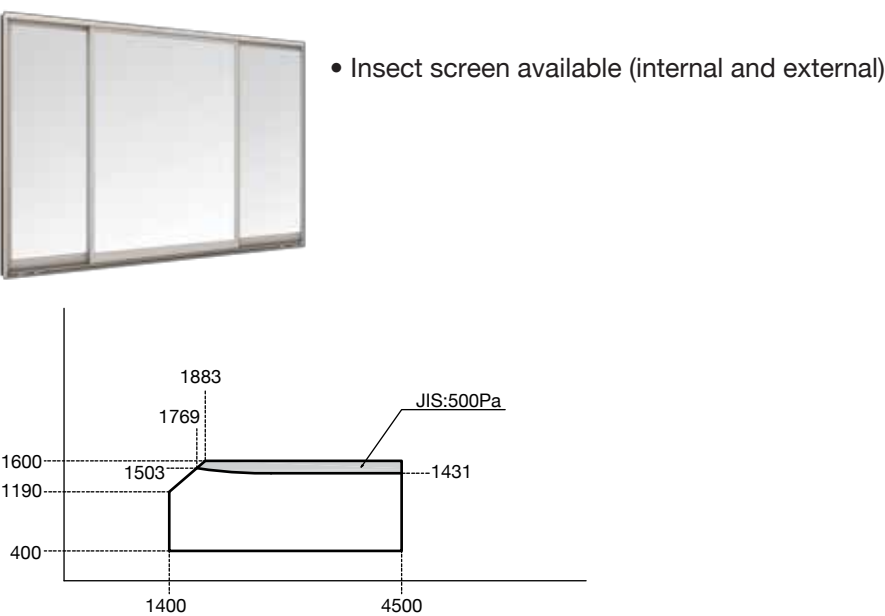
Corner Fixed Window



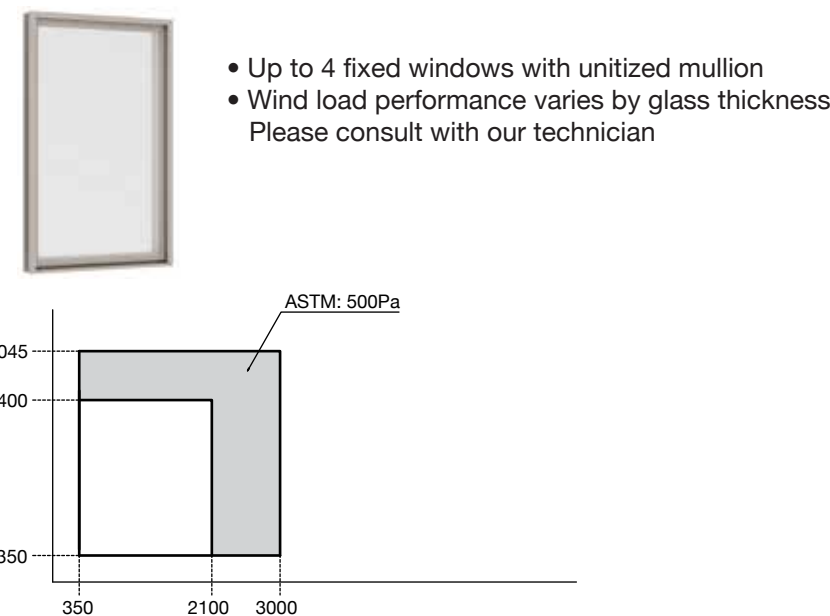
Awning Window



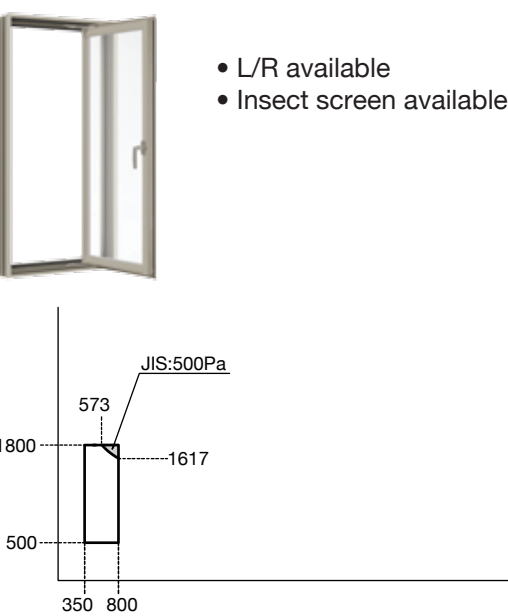
Sliding Window (3 panels on 2 tracks)



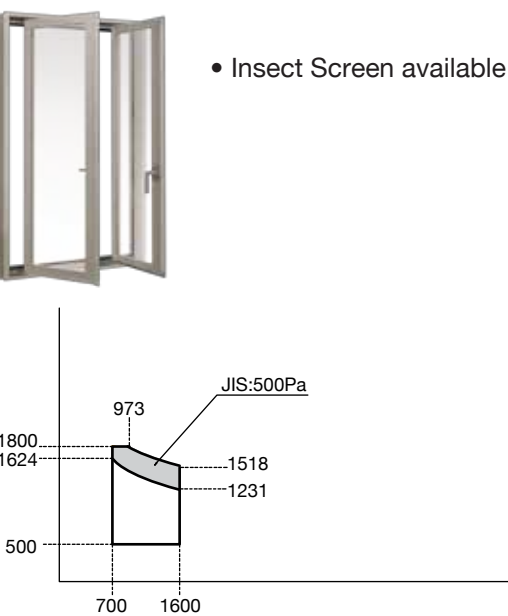
Fixed Window



Casement Window



Double Casement Window



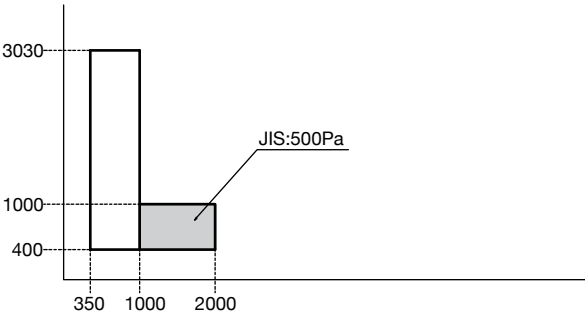


# WINDOWS

## Aluminium Louver



- No performance determined



## Glass Louver



- Single, double, triple are available
  - Insect screen available
  - Water performance JIS: W-1 (100Pa)
- \* Please consult with our sales rep. for lead-time

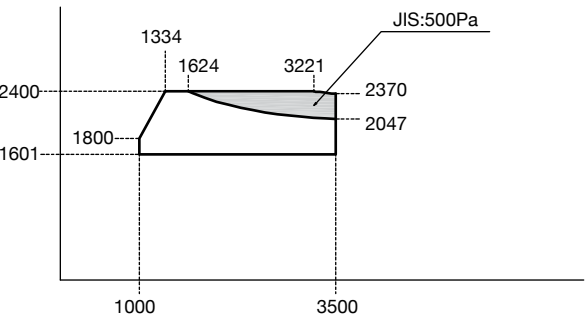
			Width		
H	Blades	Handles	Single	Double	Triple
312	3	1	400≤W≤800	800<W≤1600	1600<W≤2400
401	4				
490	5				
579	6				
668	7				
757	8				
846	9				
935	10	2			
1024	11				
1113	12				
1202	13				
1558	14				
1380	15				
1469	16				
1291	17	3			

# DOORS

## Sliding Door (2 panels on 2 tracks)



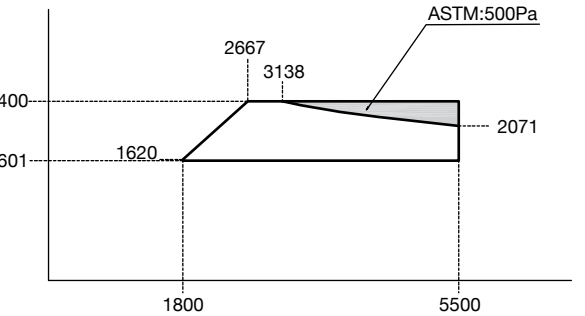
- Sill options (standard & floor finish)
- Single sliding available (L/R)
- Insect screen available (internal)



## Sliding Door (4 panels on 2 tracks)



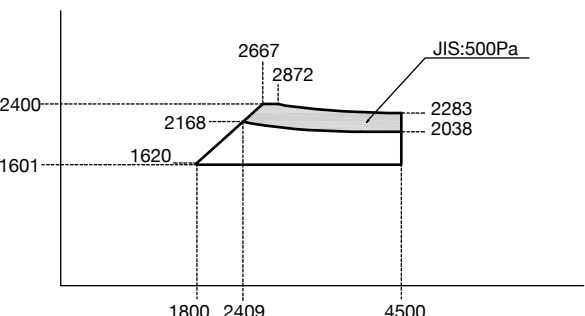
- Sill options (standard & floor finish)
- Insect screen available (internal)



## Sliding Door (3 panels on 2 tracks) SFS



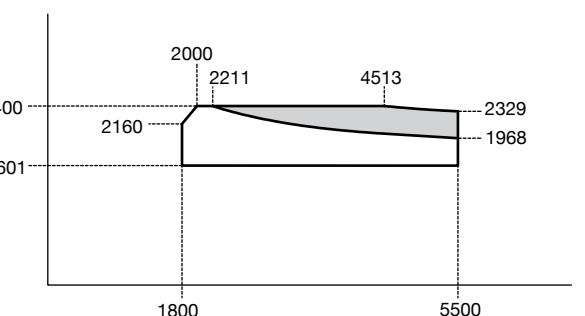
- Sill options (standard & floor finish)
- Insect screen available (internal)



## Sliding Door (3 panels on 3 tracks)



- Sill options (standard & floor finish)
- Insect screen available (internal)

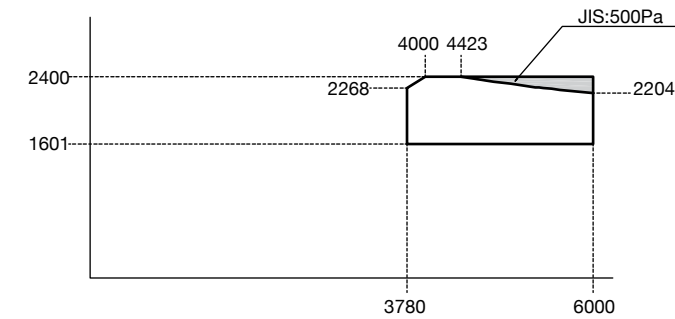


# DOORS

## Sliding Door (6 panels on 3 tracks)



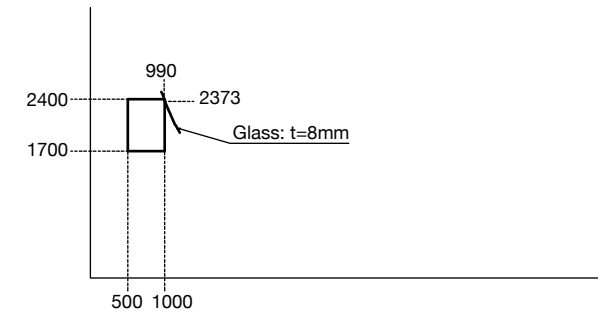
- Sill options (standard & floor finish)
- Insect screen available (internal)



## Ventilation Door



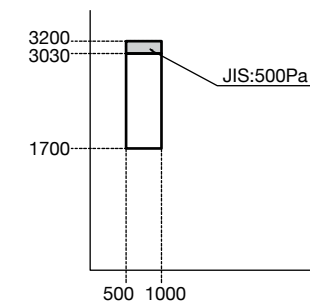
- Select from L/R
- Door closer (optional)
- Lattice with screen available



## Out-Swing Door (Single)



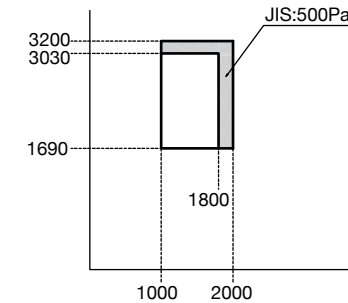
- Select from L/R
- Sill option (with/without sill)
- Door closer (optional)
- Insect screen available with louver door
- \*in case of non-sill, no air and water performance determined



## Out-Swing Door (Double)



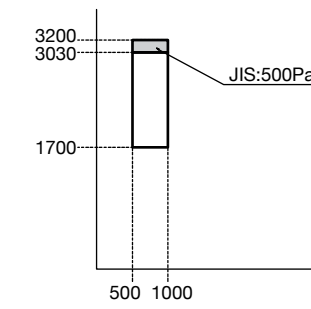
- Select from L/R
- Sill option (with/without sill)
- Door closer (optional)
- Insect screen available with louver door
- \*in case of non-sill, no air and water performance determined



## In-Swing Door (Single)



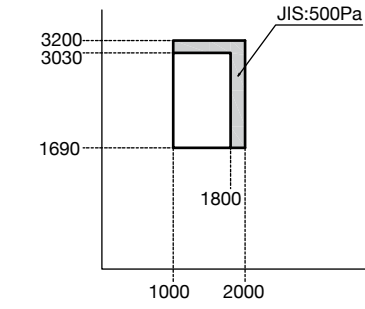
- Select from L/R
- Non-sill only
- Door closer (optional)
- Insect screen available with louver door
- No air and water performance determined



## In-Swing Door (Double)



- Select from L/R
- Non-sill only
- Door closer (optional)
- Insect screen available with louver door
- No air and water performance determined

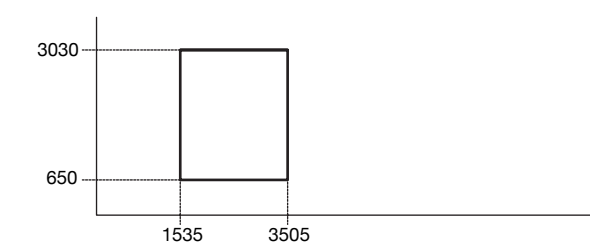


## Folding Door (4 panels)



- Select from L/R
- Sill option (standard & flat)
- 1 panel cannot exceed 40kg.
- Choose from
  - One way open
  - Both ways open
  - Center open

\*in case of flat-sill, no air and water performance determined

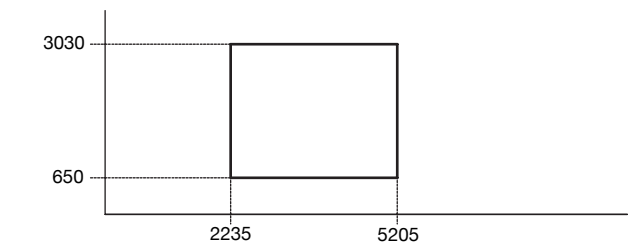


## Folding Door (6 panels)



- Select from L/R
- Sill option (standard & flat)
- 1 panel cannot exceed 40kg.
- Choose from
  - One way open
  - Both ways open
  - Center open

\*in case of flat-sill, no air and water performance determined



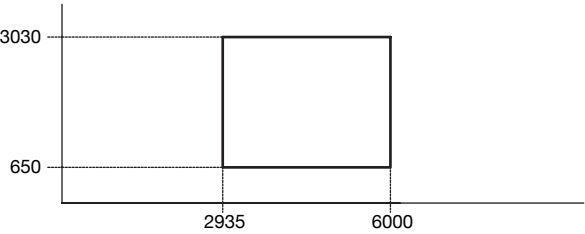
# DOORS

# MIXED & COMBINATION WINDOWS

Folding Door (8 panels)

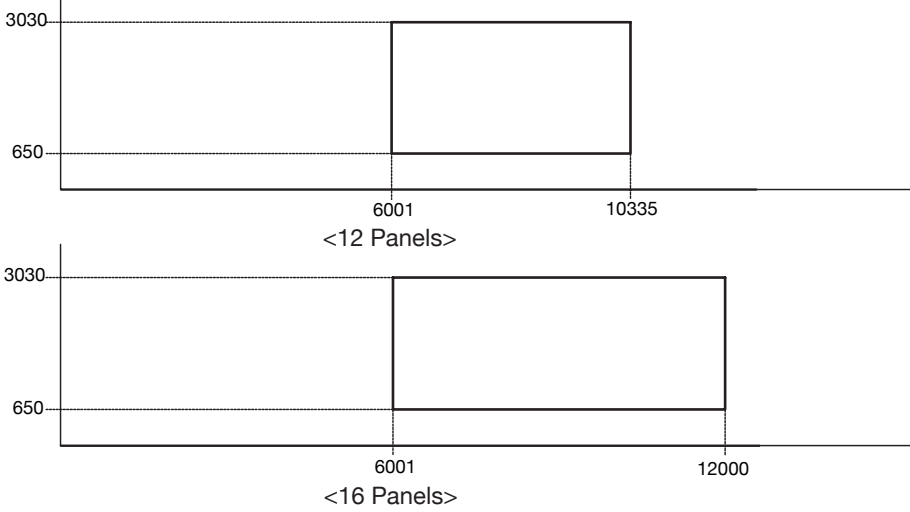


- Select from L/R
- Sill option (standard & flat)
- 1 panel cannot exceed 40kg.
- Choose from
  - One way open
  - Both ways open
  - Center open
- Water performance is JIS: 120 pa  
\*in case of flat-sill, no air and water performance determined



Folding Door (12,16 panels)

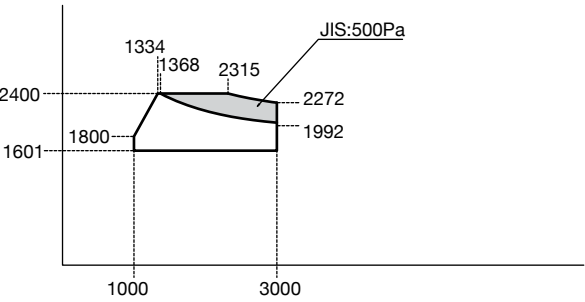
- Sill option (standard & flat)
- 1 panel cannot exceed 40kg.
- Center open only
- No no air and water performance determined



Entrance Sliding Door (2 panels on 2 tracks)



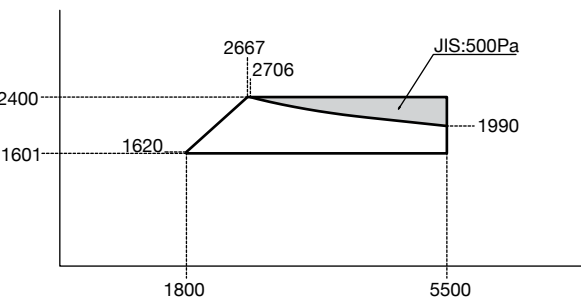
- Sill options (standard & floor finish)
- Single sliding available (L/R)
- External Insect screen available



Entrance Sliding Door (4 panels on 2 tracks)



- Sill options (standard & floor finish)
- External Insect screen available



- Mullions and transoms are available for each windows and doors. Please consult with our sales representative for selection.
  - 180°mullion (standard)
  - 90°mullion (only for outward corner)
  - Transom (standard)

## UNIT WINDOWS

Bottom Windows	Top Windows											
	Sliding Window (2 panels on 2 tracks)	Sliding Window (4 panels on 2 tracks)	Sliding Window (3 panels on 2 tracks) SFS	Single Awning	Single Casement	Double Casement	1 Panel Fix	2 Panels Fix	3 Panels Fix	4 Panels Fix	Outward Corner Fix	Inward Corner Fix
Sliding Window (2 panels on 2 Tracks)							•	•				
Sliding Window (4 panels on 2 Tracks)								•	•	•		
Sliding Window (3 panels on 2 Tracks) SFS								•	•	•		
Single Awning							•					
Single Casement							•					
Double Casement							•	•				
1 Panel Fix	•			•	•	•	•					
2 Panels Fix	•	•	•			•		•	•	•		
3 Panels Fix		•	•				•	•	•	•		
4 Panels Fix		•	•				•	•	•	•		
Outward-Corner Fix											•	
Inward-Corner Fix												•

## UNIT DOORS

Bottom Doors	Top Windows			
	1 Panel Fix	2 Panels Fix	3 Panels Fix	4 Panels Fix
Sliding Door (2 panels on 2 Tracks)	•	•		
Sliding Door (4 panels on 2 Tracks)		•	•	•
Sliding Door (3 panels on 2 Tracks) SFS		•	•	•
2 Panels Fix		•	•	•
3 Panels Fix		•	•	•
4 Panels Fix		•	•	•
Swing Door (Single)	•			
Swing Door (Double)		•		