

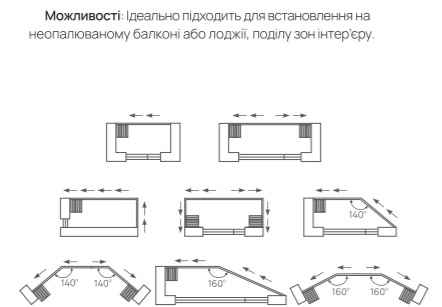
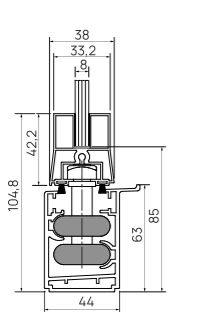
# РОЗСУВНІ ТА ФАСАДНІ СИСТЕМИ

Framex

# ПОРІВНЯЛЬНІ ТАБЛИЦІ

Framex

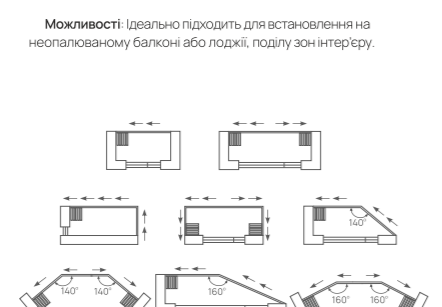
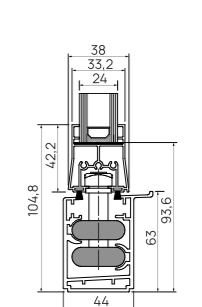
## РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex Glass B 8



**Можливості:** Ідеально підходить для встановлення на неопалованому балконі або подліжні, підлу зон інтер'єру.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
монтажна глибина рами	44 мм
монтажна глибина ступки	33 мм
товщина скла	8 мм
система ущільнення	2 контури, фетрове
макс. вага ступки	35 кг
мін. розміри ступки	400x600 мм
макс. ширина конструкції	6000 мм
макс. розміри ступки	750x2500 мм
кількість ступок	від 2 до 10
висота порога	63 мм

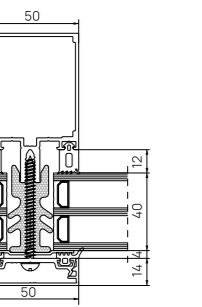
## РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex Glass B 24



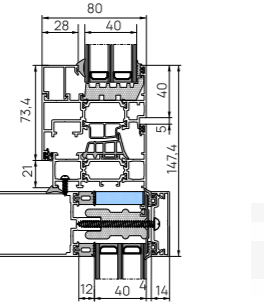
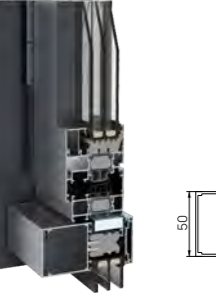
**Можливості:** Ідеально підходить для встановлення на неопалованому балконі або подліжні, підлу зон інтер'єру.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
монтажна глибина рами	44 мм
монтажна глибина ступки	33 мм
товщина скла	24 мм
система ущільнення	2 контури, фетрове
макс. вага ступки	35 кг
мін. розміри ступки	400x600 мм
макс. ширина конструкції	6000 мм
макс. розміри ступки	750x2500 мм
кількість ступок	від 2 до 10
висота порога	63 мм

## ФАСАДНА СИСТЕМА Framex F 50 (глуке скління)

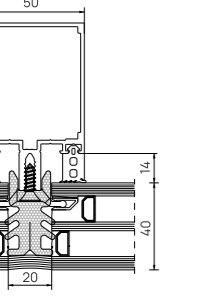


## ФАСАДНА СИСТЕМА Framex F 50 (з вбудованим вікном)

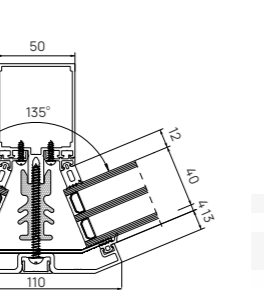
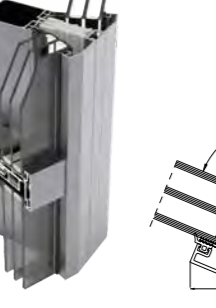


ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ширина профілю	50 мм
товщина заповнення	4-60 мм
стійкість до вітрових навантажень	згідно статичного розрахунку
*колір - будь-яке порошкове покриття за шкалою RAL	

## ФАСАДНА СИСТЕМА Framex F 50 (структурне скління)



## ФАСАДНА СИСТЕМА Framex F 50 (поворот на стійці кути повороту -90°, -135°, 90°, 135°)



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ширина профілю	50 мм
товщина заповнення	4-60 мм
стійкість до вітрових навантажень	згідно статичного розрахунку
*колір - будь-яке порошкове покриття за шкалою RAL	

## СИСТЕМА Framex FN 55 (навісна вентильована фасадна система)



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
матеріал кронштейнів	алюмінієвий сплав марки 6063
довжина елементів кріплення	
товщина стінки напротивних	2 мм
товщина стінки кронштейнів	3-4 мм
відстань між кронштейнами	80-330 мм
максимальна висота конструкції	73.5 м

# ПОРІВНЯЛЬНІ ТАБЛИЦІ

Framex

НАЗВА	FT 72	F 38	F 10
<b>КЛАСИФІКАЦІЯ</b>			
ПЕРЕВАГИ			
Тип системи	Вікнова система	Вікнова система	Вікнова система
Монтажна глибина рами, мм	72	38	45
Монтажна глибина ступки, мм	80,4	46	45
Кількість контурів притвору, шт.	3	2	2
Наявність терморозриву	+	-	-
Термоставка, мм	34	-	-
Коефіцієнт тепlopераедачі профілю, Wm²/K	1,4	-	-
Фурнітура	Еарона V.01 "Тип 1"	Серопаз V.01 "Тип 1"	-
Монтаж у фасадну систему	+	+	+
Матеріал щільновічча	EPDM	EPDM	EPDM
Товщина заповнення, мм	26-56	4-22	4-22
Герметичність конструкції	вища	вища	вища
Дизайн	прямий	прямий	прямий
Сплав	6063	6063	6063
Колір	порошкове фарбування за шкалою RAL	порошкове фарбування за шкалою RAL	порошкове фарбування за шкалою RAL
Захист від злому	RC2	RC2	Basis

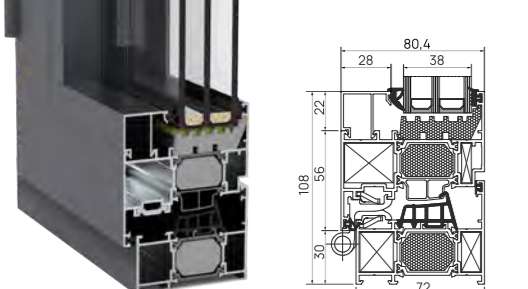
НАЗВА	FT 72	F 46 M	F 38	F 10
<b>КЛАСИФІКАЦІЯ</b>				
ПЕРЕВАГИ				
Тип системи	Дверна система	Дверна система	Дверна система	Дверна система
Монтажна глибина рами, мм	72	46	38/46	45
Монтажна глибина ступки, мм	72	46	46	45
Кількість контурів притвору, шт.	2	2	2	2
Наявність терморозриву	+	-	-	-
Термоставка, мм	28	-	-	-
Коефіцієнт тепlopераедачі профілю, Wm²/K	1,6	-	-	-
Фурнітура	-	-	-	-
Монтаж у фасадну систему	+	+	+	+
Матеріал щільновічча	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM
Товщина заповнення, мм	26-56	6-30	4-22	4-24
Герметичність конструкції	вища	вища	вища	середня
Дизайн	прямий	прямий	прямий	прямий
Сплав	6063	6063	6063	6063
Колір	порошкове фарбування за шкалою RAL			
Захист від злому	RC2	RC2	RC2	Basis

НАЗВА	FTS 72	SL 28	S 22	SL 3000	Framex Glass B 8	Framex Glass B 24
<b>КЛАСИФІКАЦІЯ</b>						
ПЕРЕВАГИ						
Тип системи	Похило-розсувна	Слайдинг	Слайдинг	Слайдинг	Безрамне скління	Безрамне скління
Монтажна глибина рами, мм	72	28	22	33	44	44
Монтажна глибина ступки, мм	80	2,3	2,3	2,3, 4, 5	1	1
Кількість контурів притвору, шт.	1	95	75	97	105	105
Видима частинка профілю (рама/ступка), мм	140	43	12/35	10/34	63	63
Висота порога	72	4-10, 16-22				

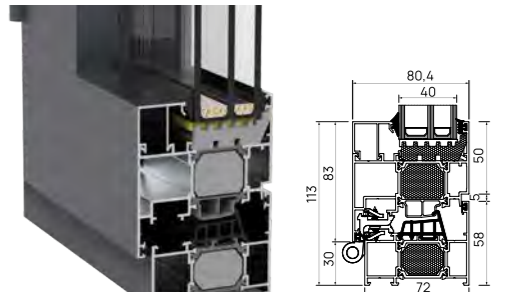
# ВІКОННО-ДВЕРНІ СИСТЕМИ

Framex

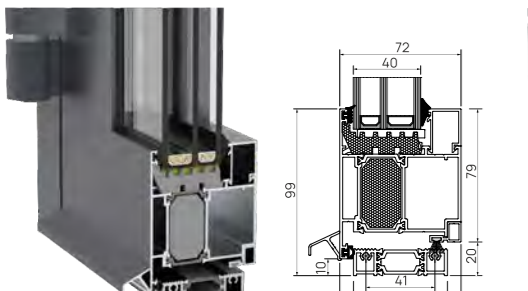
ВІКОННА СИСТЕМА FT 72  
(рама середня, стулка середня, фурнітурна тяга)



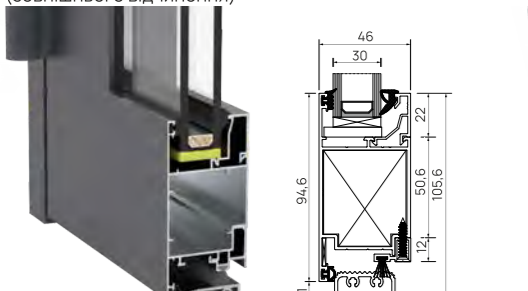
ВІКОННА СИСТЕМА FT 72  
(рама середня, стулка середня, ПВХ паз)



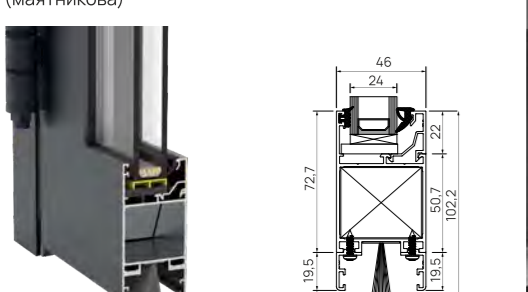
ДВЕРНА СИСТЕМА FT 72  
(зовнішнього відчинення, стандартна, високий порог)



ДВЕРНА СИСТЕМА 46M  
(зовнішнього відчинення)



ДВЕРНА СИСТЕМА 46M  
(маятникова)



# ВІКОННО-ДВЕРНІ ТА РОЗСУВНІ СИСТЕМИ

Framex

ВІКОННА СИСТЕМА FT 72  
(рама середня, стулка вузька, ПВХ паз)

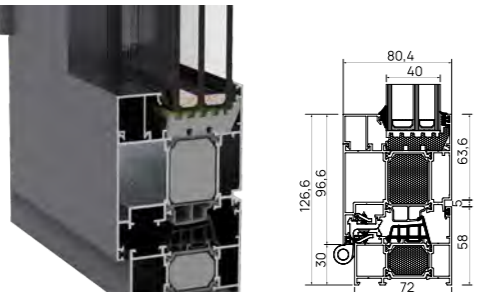
ВІКОННА СИСТЕМА FT 72  
(рама середня, стулка широка, ПВХ паз)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

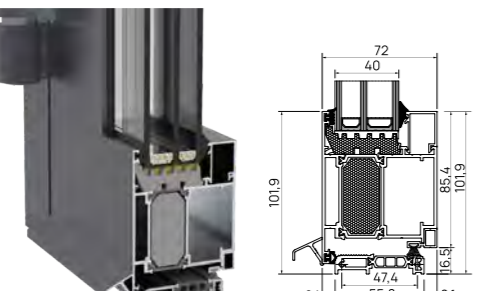
монтажна глибина рами	72 мм
монтажна глибина стулки	80,4 мм
Uf	1,4 W/m <sup>2</sup> K
Ug	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Uw	1,08 W/m <sup>2</sup> K
фурнітура	Европаз V.01, «Тип 1» / вісь 9 мм
товщина заповнення	26-56 мм
термоставка	34
монтаж у фасадну систему	+
система ушанування	3 контури, EPDM
сплав	6063
захист від злому	RC2
*колір - будь-яке порошкове покриття за шкалою RAL	



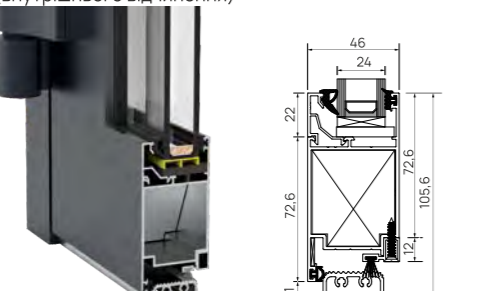
ВІКОННА СИСТЕМА FT 72  
(рама середня, стулка широка, ПВХ паз)



ДВЕРНА СИСТЕМА FT 72  
(зовнішнього відчинення, підсиленна, низький порог)



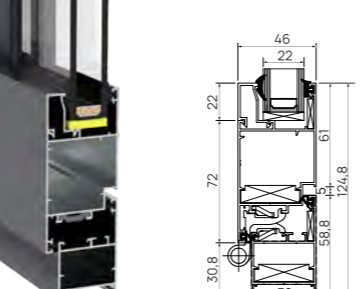
ДВЕРНА СИСТЕМА 46M  
(внутрішнього відчинення)



ДВЕРНА СИСТЕМА 46M  
(маятникова)



ВІКОННА СИСТЕМА 38



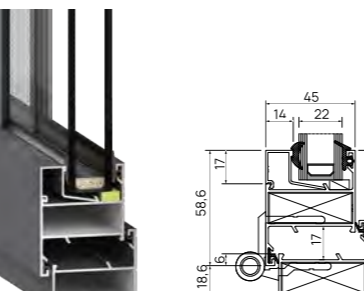
ДВЕРНА СИСТЕМА 38  
(зовнішнього відчинення, з порогом)



ДВЕРНА СИСТЕМА 38  
(внутрішнього відчинення, з лиштвою, без порога)



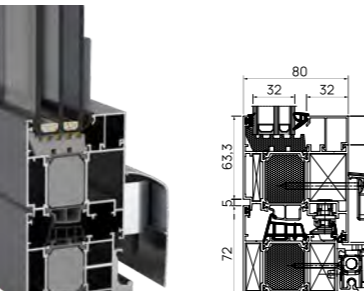
ВІКОННА СИСТЕМА 10



ДВЕРНА СИСТЕМА 10



РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex FTS 72



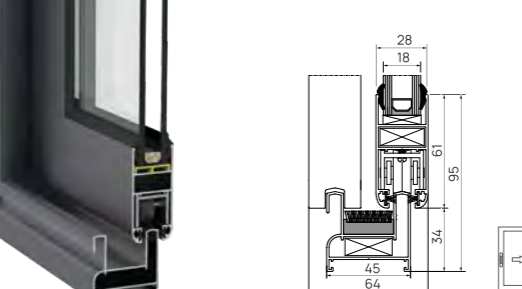
Можливості: Використовуються як вихід на терасу або в зимовий сад, а також для скління вхідів на подію або балкон.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

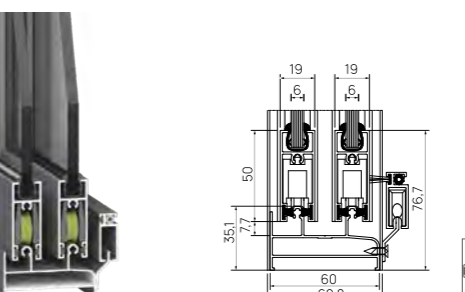
монтажна глибина рами	72 мм
монтажна глибина стулки	80 мм
коєфіцієнт теплопередачі профілю	1,4 W/m <sup>2</sup> K
товщина заповнення	26-56 мм
система ушанування	3 контури, EPDM
макс. вага стулки	150 кг
мін. розміри стулки	500x1000 мм
макс. ширина конструкції	6000 мм
макс. розміри стулки	1600x2400 мм
кількість стулок	1..2
висота порога	72 мм
захист від злому	RC2



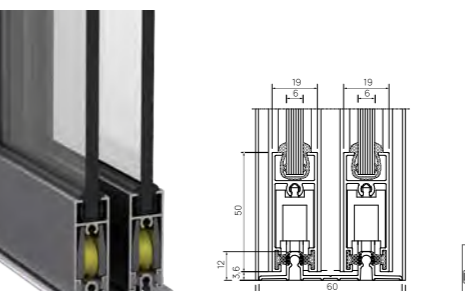
РОЗСУВНІ СИСТЕМИ



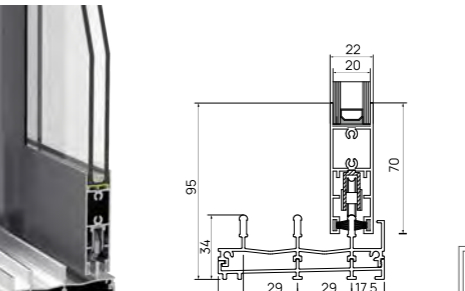
РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex S 22  
(з високим порогом)



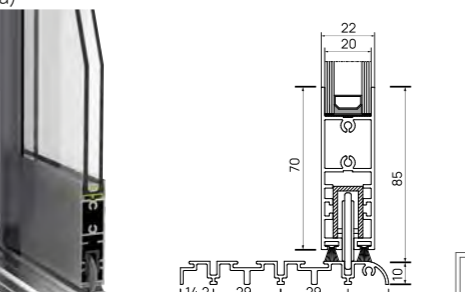
РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex S 22  
(з низьким порогом)



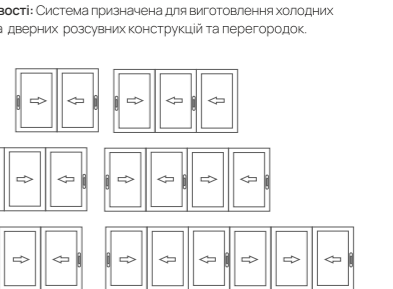
РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex SL 3000  
(рамна)



РОЗСУВНА СИСТЕМА Framex SL 3000  
(порогова)



Можливості: Система призначена для виготовлення холодних віконних та дверних розсувних конструкцій та перегородок.



Framex

