



## АНТИБАКТЕРІАЛ

### Спеціальна біосанітарія

#### Опис

- Ідеально підходить для біосанітарних приміщень, таких як лікарні, лабораторії, заклади харчової промисловості та інші місця, де гігієна має життєво важливе значення.
- Широкий діапазон стандартних розмірів для більшої економії в проектних рішеннях, що забезпечує відмінну якість за оптимальною ціною. Нестандартні розміри, щоб адаптувати двері під будь-які потреби.
- Висока жорсткість дверного полотна на кручення.
- Оцинковані та пофарбовані сталеві листи з високою стійкістю до корозії та довговічністю.
- Приведений опір теплопередачі 1,2 (м<sup>2</sup>·К/Вт).
- Відкрита Z- подібна коробка для легкого монтажу.
- Відмінне стандартне оснащення.
- Включає петлю з пружиною для самозачинення дверей.
- Доступний широкий вибір додаткових аксесуарів
- Велика кількість фурнітури в наявності (див. каталог фурнітури).
- Перевірено на циклічність відчинення та зачинення. Витримує до 200 000 циклів.
- Двері маркуються металевим ярликом з лазерним нанесенням інформації.

#### Сертифікати та класифікація

- Класи вогнестійкості EI<sub>2</sub> 60 і EI<sub>2</sub> 90 підтверджено відповідно до ДСТУ EN 1634-1.
- Клас використання C5 підтверджено відповідно до EN 14600.
- Сертифікат ISO 9001:2008

#### Полотно дверей

- Листи оцинковані завтовшки 0,7/0,9 мм, які з'єднані між собою за допомогою двохшарового шву.
- Ізоляція з мінеральної вати високої щільності, 145/180 кг/м<sup>3</sup>.
- Ребра жорсткості з оцинкованої сталі.
- Шестигранний оцинкований протизламний рігель 14 мм × 36 мм.
- Товщина полотна дверей: приблизно 51 мм.
- Питома вага: приблизно 25/29 кг/м<sup>2</sup>.



## ANTIBACTERIAL



## Коробка дверей

- Коробка дверей Z-подібного профілю з оцинкованої сталі завтовшки 1,5 мм, спеціальний профіль ASTURMADI з розривом теплового містка.
- Фіксуючий анкер з холоднокатаної сталеві пластина 230 мм × 1,5 мм, спеціально розроблений для кріплення до будь-якої стіни. Сумісний з болтовим кріпленням.
- Поріг сталевий 50 мм × 2,5 мм.

## Оздоблення

- Двері фарбуються антибактеріальною епоксидною порошковою фарбою (з додаванням нітрату срібла): 100 мкм на полотні і 120 мкм на коробці.
- Повна таблиця кольорів RAL.



## Акcesуари

- Завіси зі сталі завтовшки 3 мм, приварені до коробки та закріплені на полотні оцинкованими болтами M6 × 16. Нижня завіса з торсіонною пружиною для напівавтоматичного зачинення дверей.
- Ущільнювач терморозширювальний, стрічка розміром 15 мм × 2,5 мм на графітовій основі, що збільшується в 25-кратному розмірі при температурі 150 °C.
- Замок врізний, вогнестійкий, реверсивний із засувкою, який витримує температуру понад 900 °C.
- Латунний циліндр з 3 ключами.
- Ручка вогнестійка та протизадирна.



Опціонально



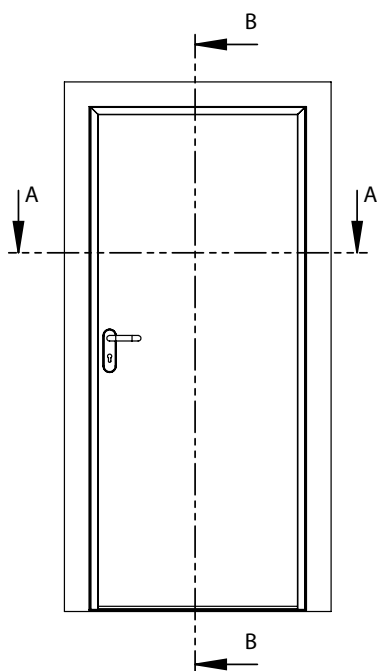
Опціонально



**ANTIBACTERIAL  
ОДНОПОЛОТНІ**

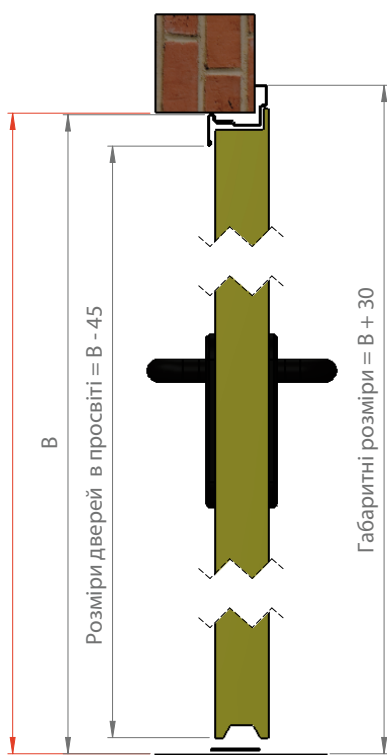


Розміри дверей

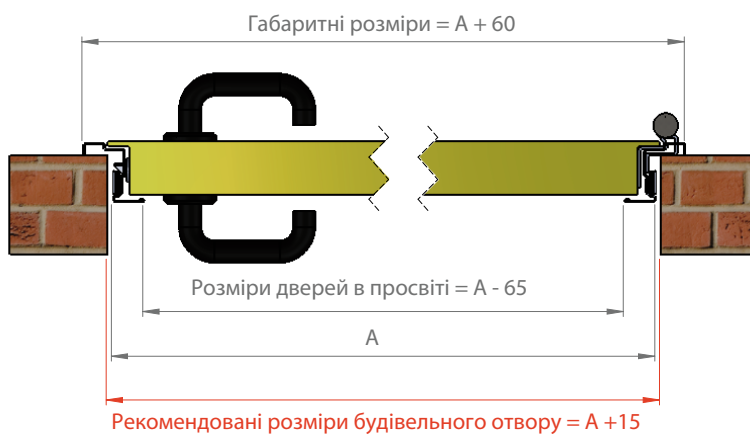


Ширина			
Розміри в просвіті	A	Рекомендовані розміри будівельного отвору	Габаритні розміри
600	665	680	725
700	765	780	825
810	875	890	935
900	965	980	1025
930	995	1010	1055
1000	1065	1080	1125
1100	1165	1180	1225
1200	1265	1280	1325
Висота			
Розміри в просвіті	B	Рекомендовані розміри будівельного отвору	Габаритні розміри
2000	2045	2050	2075
2100	2145	2150	2175

Рекомендовані розміри будівельного отвору = B + 5



Переріз B-B

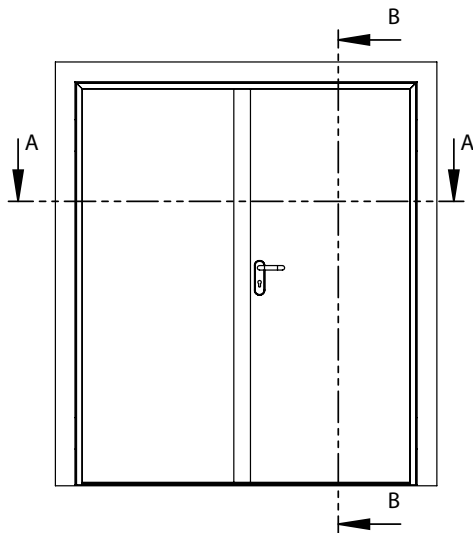


Переріз A-A

**ANTIBACTERIAL  
ДВОПОЛОТНІ**



Розміри дверей



Ширина							
Розміри в проствіті				A	Рекомендовані розміри будівельного отвору	Габаритні розміри	
активне полотно	неактивне полотно	+45	=				
600	600			1245	1310	1325	1370
700	600			1345	1410	1425	1470
700	700			1445	1510	1525	1570
810	700			1555	1620	1635	1680
810	810			1665	1730	1745	1790
900	810			1755	1820	1835	1880
900	900			1845	1910	1925	1970
1000	900			1945	2010	2025	2070
1000	1000			2045	2110	2125	2170
1100	1000			2145	2210	2225	2270
Висота							
				B	Рекомендовані розміри будівельного отвору	Габаритні розміри	
				2000	2045	2050	2075
				2100	2145	2150	2175

