

Повітряний клапан New-Air

Український виробник !

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Повітряний клапан New-Air | - 1 шт (355 мм) |
| Ущільнювач "Заглушка" | - 2 шт (355 мм) |
| Саморіз | - 3 шт |
| Інструкція | - 1 шт |

Для металопластикових вікон !

**Вікно більше не вбиває !
Вікно дихає !**

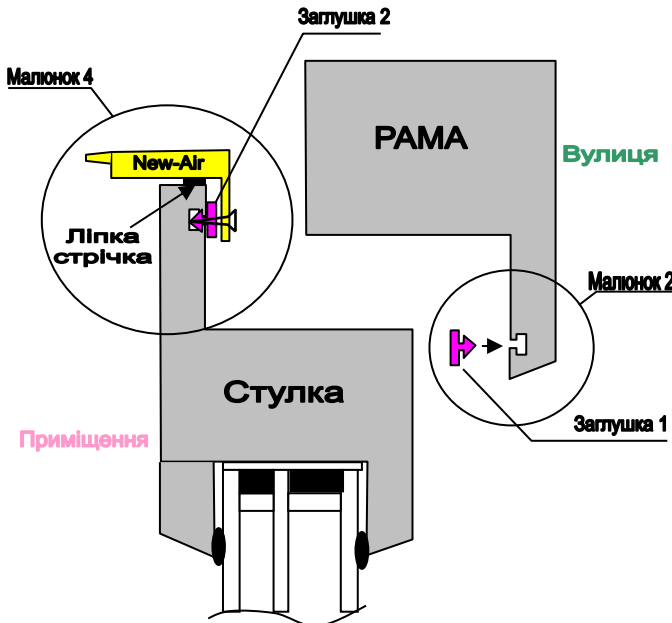
Повітряний клапан New-Air встановлюється у верхній частині **СТУЛКИ**.

1. Відчініть вікно.
2. У верхній частині **РАМИ** визначте середину, витягніть та відріжте ущільнювач (див. мал.2). Ущільнювач не викидати, вразі незадовільної роботи вставити назад.
3. На це місце вставити **ЗАГЛУШКУ 1 (355 мм)** трохи розсунувши ущільнювач рами.
4. У верхній частині **СТУЛКИ** також визначте середину, витягніть та відріжте ущільнювач (див. мал.3). Ущільнювач не викидати, вразі незадовільної роботи вставити назад.
5. На це місце вставити **ЗАГЛУШКУ 2 (355 мм)** трохи розсунувши ущільнювач рами.
6. Знявши захисну плівку з липкої стрічки (накладати стрічку на очищену від пилу, суху поверхню, - не допускаючи контакту пальців рук з клейовим шаром) прикладіть повітряний клапан New
7. Закріпити повітряний клапан New-Air не перетягуючи саморізами, що ідуть в комплекті (див. мал.1)

Повітряний клапан New-Air готов до роботи.

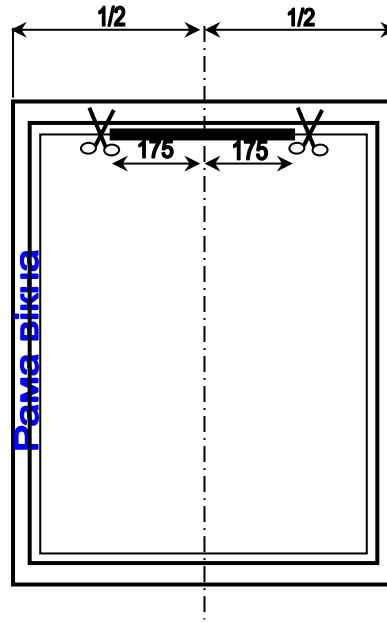
Малюнок 1

Горизонтальний розріз верхньої частини вікна
Місце розташування клапана



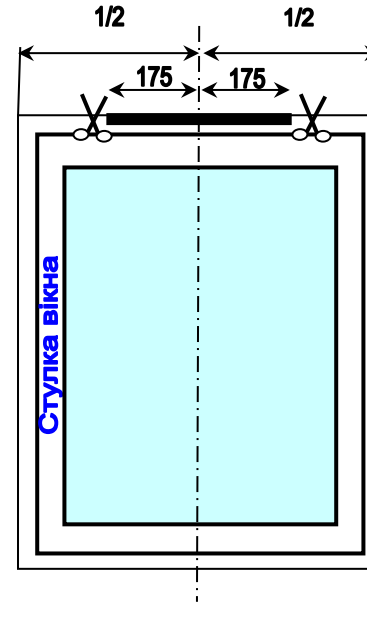
Малюнок 2

Вигляд **рама** вікна з приміщення



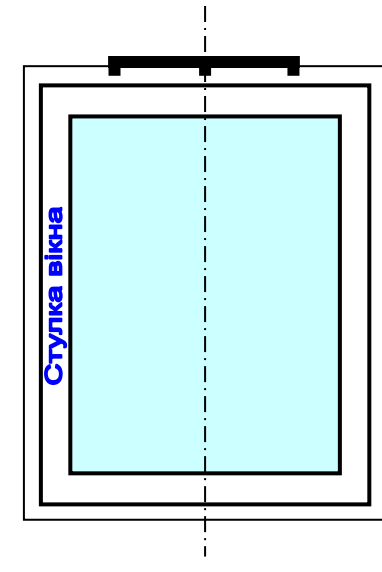
Малюнок 3

Вигляд відчищеної **стулки** вікна з вуличної сторони



Малюнок 4

Вигляд відчищеної **стулки** вікна з вуличної сторони
Розташування Повітряного клапана New-Air



| Технічні дані: | |
|---|--------------|
| 1. Проходження повітря при статичному тиску 10 Па, м3/год | 32-35 |
| 2. Габаритні розміри клапана, мм | 355 x 44 x 9 |
| 3. Матеріал | АБС, ПВХ |
| 4. Звукоізоляція, дБА | 32 |

Виробник:

Україна, м.Київ

Спосіб зберігання:

Зберігати в заводських коробках або в темному місці без попадання прямих сонячних променів при $t = 5 \pm 22^\circ\text{C}$ та відносної вологості 50% - 2 роки з дати виготовлення.

За рахунок попадання прямих сонячних променів двостороння стрічка на провітрювачі може стати крихкою, ламкою, та загубити клеючі здібності. Мінімальний гарантійний термін експлуатації 2 роки з моменту купівлі провітрювача за умови правильної експлуатації виробу..

Керівництво до експлуатації віконного провітрювача New-Air

1. Правильна робота Провітрювача (максимальний прилив повітря) - це повністю відкритий клапан (розташування регулюючої ручки **"ON"** до упору)

2. Закритий Провітрювач (розташування регулюючої ручки **"OFF"** до упору) не дає повітря з вулиці поступати в приміщення

Цей режим треба використовувати при необхідності, для запобігання попадання ззовні дима, сторонніх запахів, тощо.

3. Регулюючі розташування ручки Провітрювача (між позначками "ON-OFF"), забезпечується плавне регулювання об'єму повітря, яке проходить через клапан, та дозволяє підібрати оптимальний режим роботи саме для Вас.

4. При забрудненні провітрювача відчинити стулку, на якій він змонтован, перевести регулюючу ручку в положення "OFF" до упору, та протерти корпус і рухомі частини провітрювача мильною водою.

При користуванні приладом **не можна**:

- розбирати прилад ;
- закривати стулку з закритим провітрювачем (розташування регулюючої ручки "OFF" до упору);
- на довгий час залишати Провітрювач в закритому стані, особливо в зимку при $t =$ від -5°C і нижче, це може призвести до обмерзання приладу;
- використання розчинювачів, бензину, інших хімічних речовин;
- допускати механічні пошкодження.