

## Використання вентиляційного клапану

Щоб насолоджуватися свіжим повітрям навіть коли вікно повністю закрито, злегка потягніть ручку для відкриття вентиляційного клапану. Вікно залишиться зачиненим, але повітря може проникати до приміщення через вбудований фільтр, який не пропускає пил, комах та сніг.



## Відкривання та закривання вікна

Щоб відчинити вікно, потягніть ручку відкривання ще раз. Шарнир дозволяє закріпити раму у частково розчиненому положенні. Для того, щоб зачинити вікно, потрібно міцно натиснути на ручку контролю до закриття рами та замкнення вентиляційного клапану.



## Режим провітрювання

Вбудований засув дозволяє закріпити вікно у розчиненому положенні. Засув розміщено у верхній лівій частині вікна та ковзає в паз вгорі бічної рами.



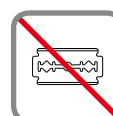
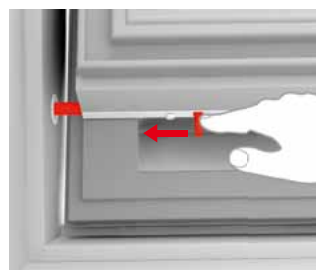
## Миття склопакету

Для очиски склопакету ззовні, поверніть віконну раму на 180 градусів. Вікно повинно бути закріплено зміщенням засуву донизу у паз бічної рами. Цей захід з безпеки звільняє обидві руки для прибирання. Очистуйте склопакет м'якою, чистою тканиною без ворсу/замшею/м'якою губкою або неметалевим віконним валиком.

Чистої води зазвичай достатньо для миття склопакету. Можна також застосовувати звичайні хатні неабразивні миючі засоби. Найкраще використовувати м'яку воду, тому в регіонах з жорсткою водою додавайте трохи миючого засобу для її пом'якшення або прибирайте усі залишки води після миття скла.

### Застереження

- Уникайте контакту склопакету з силіконом.
- Не використовуйте миючі засоби, що містять абразивні частки.
- Не використовуйте хімічні засоби для миття скла.
- Уникайте контакту скла з усіма гострими чи абразивними предметами, включаючи дорогоцінності.
- Ніколи не намагайтеся зчистити бруд зі скла не використавши спочатку воду.
- Якщо поблизу вікна проводяться якісь роботи, захистіть склопакет тонкою пластиковою плівкою для уникнення бриз та плям від небезпечних та абразивних речовин.



### Зменшення конденсації

Особливо у кімнатах з високим рівнем вологості, на внутрішній поверхні склопакету може утворюватися конденсат. Розміщення батареї безпосередньо під вікном та часте провітрювання кімнати мінімізує утворення конденсату.



### Очистка повітряного фільтра

Повітряний фільтр може бути знято та промито звичайними хатніми м'якими засобами. Повністю проверніть та закріпіть вікно у положенні для його очищення, потім зніміть фільтр з фільтрового паза. (З приводу придбання нових фільтрів звертайтеся до представництва компанії VELUX).



### Догляд за деревиною

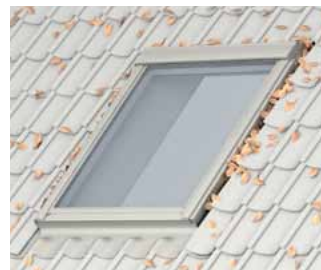
Деревина пройшла базову обробку та була вкрита захисним покриттям при виробництві вікна, тому при його очищенні можуть застосовуватися звичайні хатні м'які засоби. Деревину необхідно спеціально обробляти кожні чотири роки та за необхідності. Однак, вікна, які зазнаються впливу високих температур, сильного сонячного випромінювання чи підвищеної вологості (наприклад, кухонні вікна чи від ванної кімнати) повинні бути спеціально оброблені принаймні кожні два роки.

Догляд за поверхнею: Зніміть покриття (лак чи фарбу). Переконайтеся, що поверхня чиста та суха та застосуйте ґрунтовку для деревини. Коли вона висохне, покрийте поверхню акриловим лаком/фарбою на водній основі (завжди дотримуйтеся інструкцій виробника). Використовуйте такий самий метод для областей з пошкодженням лакового/фарбового покриття.



### Очистка коміру

Листя та інше сміття потрібно прибирати з коміру навколо вікна, щоб забезпечити вільне стікання дощової води.



### Сніг та крига

Важливо переконатися, що вода завжди може стікати з вікна і оточуючих стічних труб.

Потрібно чистити поверхню на вікні і навколо нього від снігу і льоду, і одночасно видаляти листя та інше сміття з комірів і стічних труб, щоб тала вода вільно стікала.

