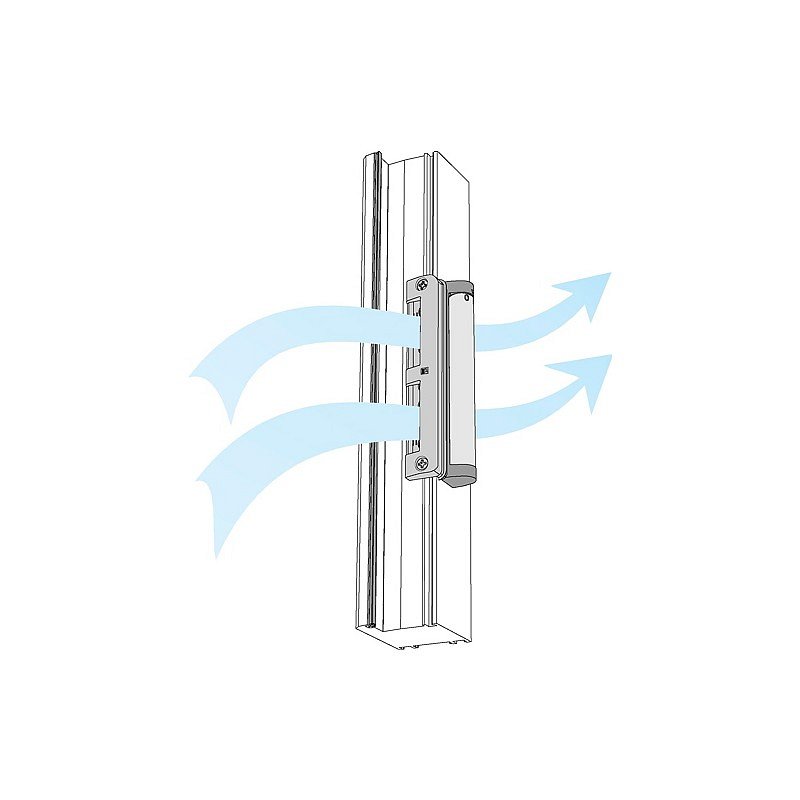
**Nawiewniki - dlaczego są ważne we współczesnych konstrukcjach?**

**Zobacz, dlaczego nawiewniki są integralną częścią budowanych współcześnie budynków i jak wpływają one na ich wentylację.**

Na wstępie warto wyjaśnić, czym tak naprawdę są [nawiewniki](https://okucia-sklep.pl/24-nawiewniki). Zwane także nawietrzakami, to pasywne wloty powietrza zapewniające wentylację przy dzisiejszym poziomie rozwoju stolarki okiennej, gdy okna są bardziej szczelne, niż kiedykolwiek. Nawiewniki to dziś konieczność dla zapewnienia właściwej wentylacji i zminimalizowania szansy wystąpienia wilgoci i pleśni wewnątrz mieszkania.



**Jakie istnieją rodzaje nawiewników?**

**Nawiewniki** możemy podzielić na kilka grup. Nawiewniki higrosterowane można określić mianem automatycznych - dzięki posiadanemu czujnikowi nawiewnik otwiera się lub zamyka w zależności od wilgotności wewnątrz pomieszczenia. Nawiewniki ciśnieniowe również działają automatycznie, jednak działają na podstawie wykrywania różnicy ciśnienia w pomieszczeniu i na zewnątrz. Oba rodzaje nawiewników automatycznych wyposażone są również w blokady, którą można ustawić w razie potrzeby. Istnieją również modele akustyczne lub manualne. Nawiewniki mogą również dzielić się ze względu na sposób instalacji - w tym wypadku mówimy o wersjach naramowych lub wszybowych.



**Co dodatkowo warto wiedzieć o nawiewnikach?**

Nie warto na nich oszczędzać - najlepiej postawić *nawiewniki* renomowanych marek i najlepsze modele, jakie posiadają w ofercie - dla jak najlepszej wentylacji pomieszczenia, w którym ma znajdować się nawiewnik. W tym kontekście będą to producenci tacy, jak Aereco, Brookvent, Siegenia, Aeropac, Aerolife czy Aerovital. Warto również wyposażyć się w odpowiednie akcesoria - filtry węglowe czy okapy ułatwiające eksploatację. Zapraszamy do zapoznania się z ofertą!