

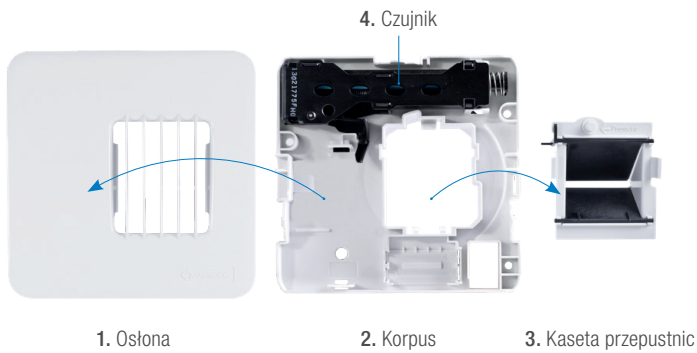


INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

BXC HIGRO®

Kratka wyciągowa higrosterowana

Budowa



Opis

Kratka jest urządzeniem regulującym usuwanie powietrza z pomieszczeń wentylowanych w sposób mechaniczny.

Zasada działania

Kratka wyposażona jest w czujnik (4) – taśmę poliamidową, która pod wpływem zmian wilgotności względnej powietrza zmienia swą długość. To powoduje większe, bądź mniejsze otwarcie przepustnicy, a tym samym umożliwia usunięcia większego bądź mniejszego strumienia powietrza.

Konserwacja

Kratkę należy czyścić w miarę potrzeb. Ostronę (1) i kasetę przepustnic (3) można zdemontować i czyścić w wodzie z detergentem. Uwaga! Żadnych elementów nie wolno myć w zmywarce.

⚠ Ostrzeżenia

- Nie wolno dopuścić do zamoczenia czujnika (4), spowoduje to trwałe uszkodzenie kratki.
- Nie wolno używać żadnych środków żrących, płynów do czyszczenia oraz proszków. Wszystkie te substancje mogą zniszczyć plastikową ostronę oraz czujnik.
- W czasie remontów i prac wykończeniowych mieszkania należy osłonić kratkę materiałem zabezpieczającym przed przedostawaniem się pyłów budowlanych do przewodu wentylacyjnego.
- W czasie normalnego użytkowania mieszkania, nie należy zapychać, zaklejać ani w inny podobny sposób ograniczać przepływu powietrza – spowoduje to niewłaściwe działanie instalacji wentylacyjnej.
- Nie wolno wyjmować przepustnic z kasety – niewłaściwy montaż spowoduje wadliwe działanie wentylacji.
- Kratka BXC jest integralną częścią istniejącego systemu wentylacji – samowolna zmiana na inną spowoduje niepoprawne działanie tego systemu.