



Instrukcja regulacji – zawias ESTETIC 1821/A

Wymagane narzędzia:

Klucz imbusowy 4 mm ; Wkrętak krzyżowy ; Suwmiarka

Do regulacji nie używać elektrycznych/akumulatorowych urządzeń mechanicznych

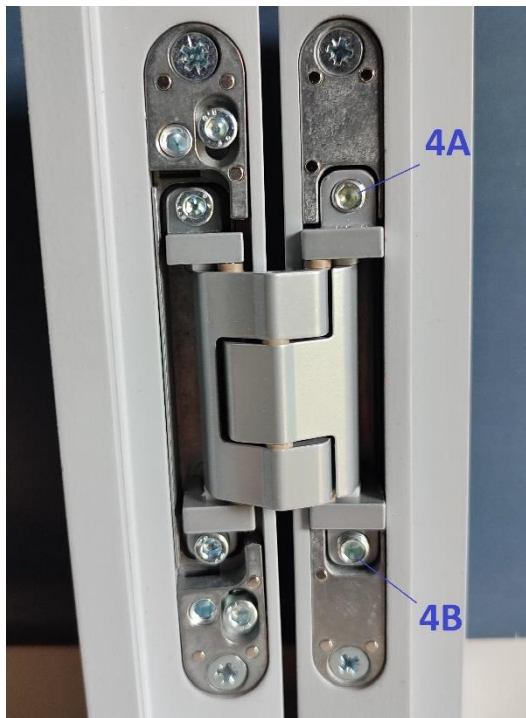
Krok	Instrukcja	Sprawdzenie X
1	Używając wkrętaka krzyżowego sprawdzić poprawność przymocowania zawiasów w ościeżnicy i skrzydle	
2	<p>Regulacja na wysokości (część ościeżnicowa zawiasu)</p> <p>Upewnić się, że górne wkręty regulacyjne 1A znajdują się na równo z przednią powierzchnią zawiasu - jeśli nie, należy wykręcić je do tej pozycji. Następnie odblokować śruby blokujące 2A oraz 2B we wszystkich zawiasach o pół obrotu. Wyregulować wszystkie zawiasy wkręcając dolne wkręty regulacyjne 1B na przemian we wszystkich zawiasach o maksymalnie pół obrotu. Aby zapewnić równomierne przenoszenie obciążenia regulować w taki sposób aby na koniec regulacji w każdym zawiasie wyczuwalny był wyraźny opór przy wkręcaniu. Górne wkręty pozostawić na równo z przednią powierzchnią zawiasu. Na koniec dokręcić śruby blokujące 2A oraz 2B we wszystkich zawiasach. Poduszka montażowa może ułatwić regulację.</p>	
3	<p>Regulacja na docisku uszczelki (część ościeżnicowa zawiasu)</p> <p>Poluzować śruby blokujące 3A oraz 3B we wszystkich zawiasach o pół obrotu. Ustawić ręcznie skrzydło drzwiowe w wymaganej pozycji. Dokręcić śruby blokujące 3A oraz 3B we wszystkich zawiasach</p> <p>Zweryfikować regulacje zgodnie ze zdjęciem nr 1 umieszczonym na 2 stronie niniejszej instrukcji.</p>	

4

Regulacja na szerokości (część skrzydłowa zawiasu)

Pokręcać na przemian śrubami regulacyjnymi 4A oraz 4B we wszystkich zawiasach o maksymalnie jeden obrót do uzyskania równej szczeliny pionowej pomiędzy skrzydłem i ościeżnicą. Wkładki zawiasu muszą być równomiernie wkręcone w korpus zawiasu.

Zweryfikować regulację zgodnie ze zdjęciem nr 2 umieszczonym na 3 stronie niniejszej instrukcji.



Zdjęcie
1

Regulacja docisku uszczelki

Ocenić wzrokowo, czy górna i dolna część wkładki w ramach jednego zawiasu jest ustawiona na tę samą szczelinę boczną. Szczeliny nie muszą być takiej samej wartości, po danej stronie powinny być one równe w górnej i dolnej części zawiasu



wkładka nierówno
wyregulowana na docisku
uszczelki (zukosowana)



wkładka równo
wyregulowana na
docisku uszczelki

Zdjęcie

Regulacja na szerokości

2

Upewnić się, że górna i dolna część wkładki w ramach jednego zawiasu jest wkręcona na tę samą głębokość. W tym celu zmierzyć suwmiarką głębokość wkręcenia wkładki w korpus. Na zdjęciu poniżej pokazano przykłady błędnego oraz prawidłowego wkręcenia wkładki w korpus. Głębokości wkręcenia pomiędzy poszczególnymi zawiasami w jednym skrzydle mogą się różnić w zależności od jego rozmiaru i wagi. Zazwyczaj górny wkładka w górnym zawiasie jest wkręcona głębiej niż w dolnym.



nierówna głębokość wkręcenia w korpus



równa głębokość wkręcenia w korpus