

4. MOCOWANIE SZAFY DO ŚCIANY

NAJPIERW:

41. Na dolną oś (śruba imbusowa) nałóż patykiem towot ze słoika.

NASTĘPNIE:

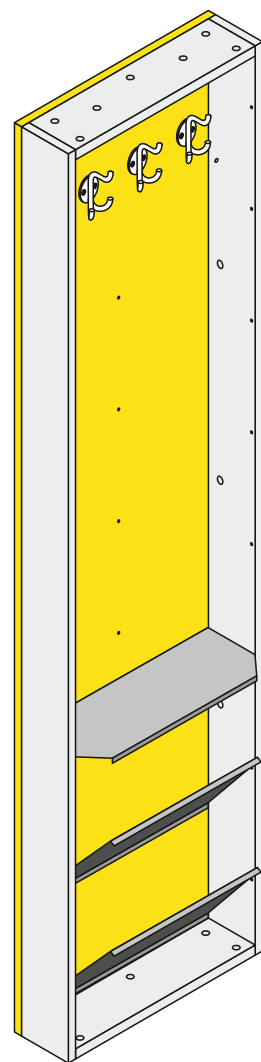
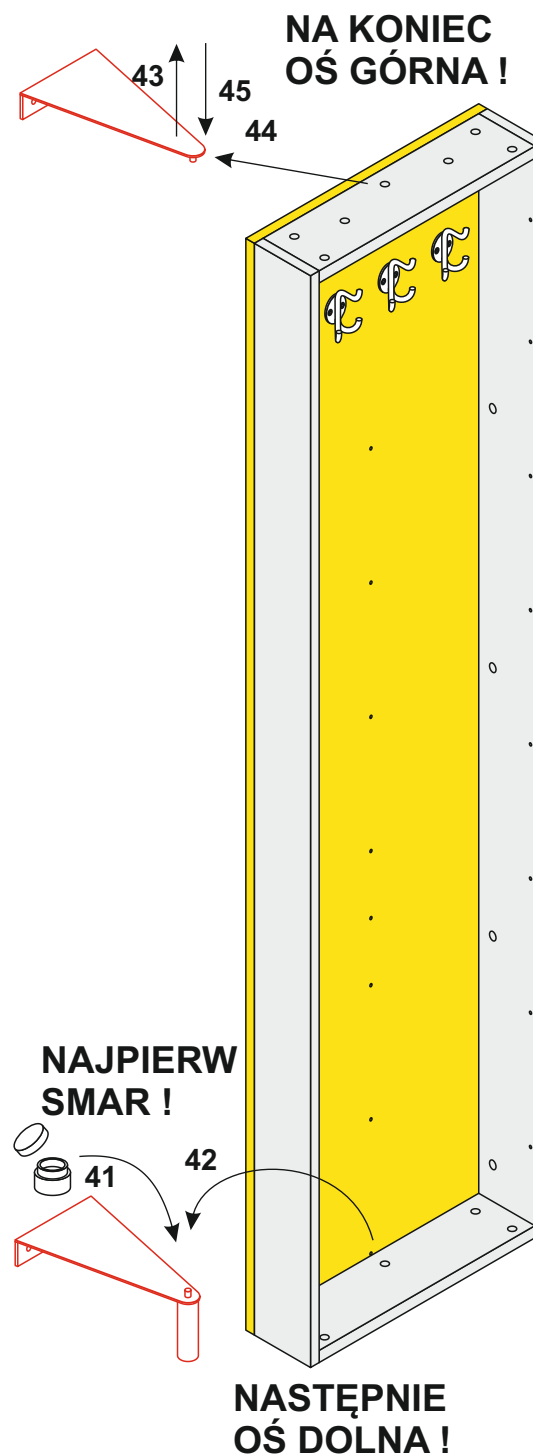
42. Osadź skrzynię szafy na dolnej osi.

NA KONIEC:

43. Lekko odegnij do góry górną oś,

44. Wyprostuj szafę

45. Osadź górną oś w plastikowej tulei.



5. ZAKOŃCZENIE MONTAŻU

W zależności od typu szafy:
Osadź w bokach skrzyni podpórki do półek;
Pozostałe otwory zabezpiecz zaślepkami.

Układaj półki przykręcając ich tylną krawędź do głównej płyty skrzyni.

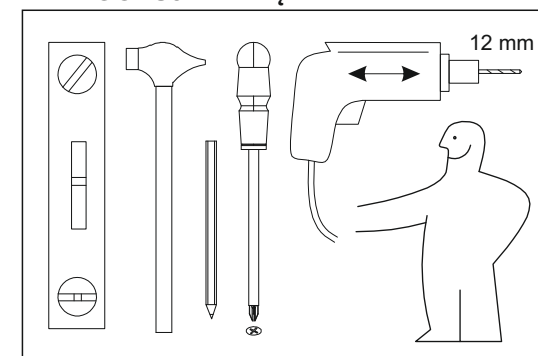
SZAFKA OBROTOWA SSO 25

ALLHALL STARTER

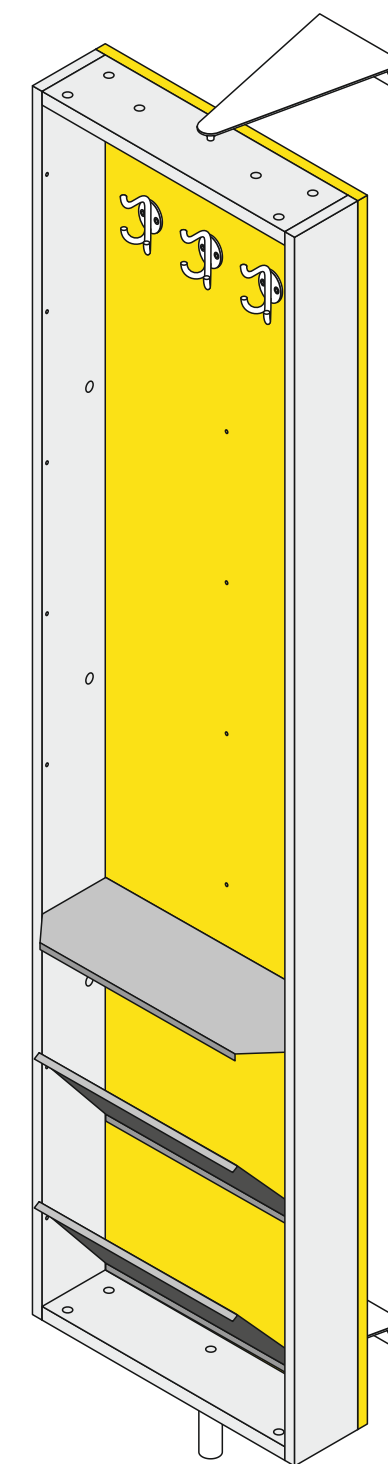
SPRAWDŹ ZAWARTOŚĆ PAKIETU

ELEMENT/TYP SZAFY	SSO 25G
Skrzynia - tył	1
Skrzynia - bok prawy	1
Skrzynia - bok lewy	1
Skrzynia - góra	1
Skrzynia - dół	1
Zawias górny	1
Tuleja osi górnej	3
Zawias dolny	1
Płytki osi dolnej	1
Wieszak (kpl.)	4
Kołek drewniany	16
Mimośród (kpl.)	20
Podpórka półki	6
Kołek rozporowy	4
Wkręt kołka rozporowego	4
Półka pozioma	1
Półka skośna	2
Wkręt 4x16 stożkowy	8
Wkręt 4x16 walcowy	3
Wkręt 4x16 podkładkowy	5
Smar	1

PRZYGOTUJ NARZĘDZIA

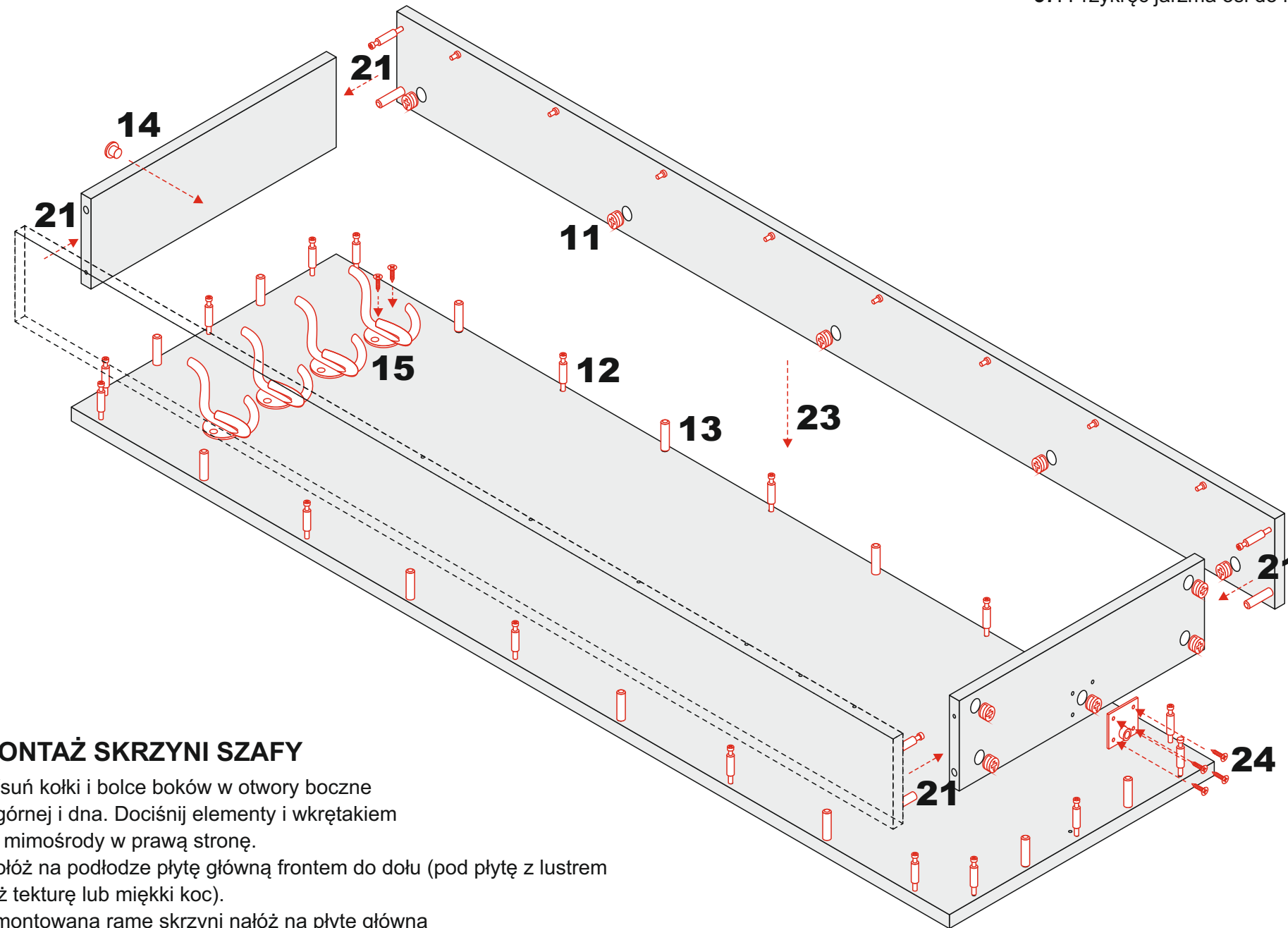


Przed przystąpieniem do montażu sprawdź zawartość pakietu, przygotuj wolny blat roboczy lub odpowiedni fragment podłogi i potrzebne narzędzia.



1. UZBROJENIE ELEMENTÓW SZAFY

11. W otwory 15 mm ścian bocznych górnego blatu i dna wciśnij mimośrodowo i ustaw wkrętakiem strzałką w kierunku poprzecznego otworu bolca.
12. W otwory 8 mm płyty czołowej, górnego blatu i dna wkręć do oporu bolce mimośrodowe.
13. W otwory 8 mm płyty czołowej, górnego blatu i dna wbij lekko kołki centrujące.
14. W otwory w blacie skrzyni wciśnij plastikowe tuleje osi obrotowej.
15. Do płyty głównej w wersji garderoba przykręć komplet wieszaków.



2. MONTAŻ SKRZYNI SZAFY

21. Wsuń kołki i bolce boków w otwory boczne płyty górnej i dna. Dociśnij elementy i wkrętakiem obróć mimośrodowo w prawą stronę.
22. Połóż na podłodze płytę główną frontem do dołu (pod płytę z lustrem podłóż tekturę lub miękką koc).
23. Zmontowaną ramę skrzyni nałóż na płytę główną wsuwając bolce i kołki w odpowiednie otwory. Wkrętakiem obróć mimośrodowo w prawą stronę do oporu.
24. Do spodu dna przykręć metalowe gniazdo dolnej osi.

3. MOCOWANIE OKUĆ DO ŚCIANY

31. Oznacz na ścianie szerokość szafy.
32. Oznacza środek szerokości i narysuj linię pionową A.
33. Na linii A oznacz punkty na wysokości 80 mm i 1892 mm od podłogi i narysuj linie poziome B i C.
34. Na liniach B i C oznacz symetrycznie względem linii pionowej A po dwa punkty K, odległe o 130 mm.
35. W punktach K wywierć otwory pod kołki rozporowe o średnicy 12 mm (wiertło widiowe 10 mm).
36. Wbij lekkim młotkiem kołki rozporowe w otwory K.
37. Przykręć jarzma osi do kołków rozporowych.

