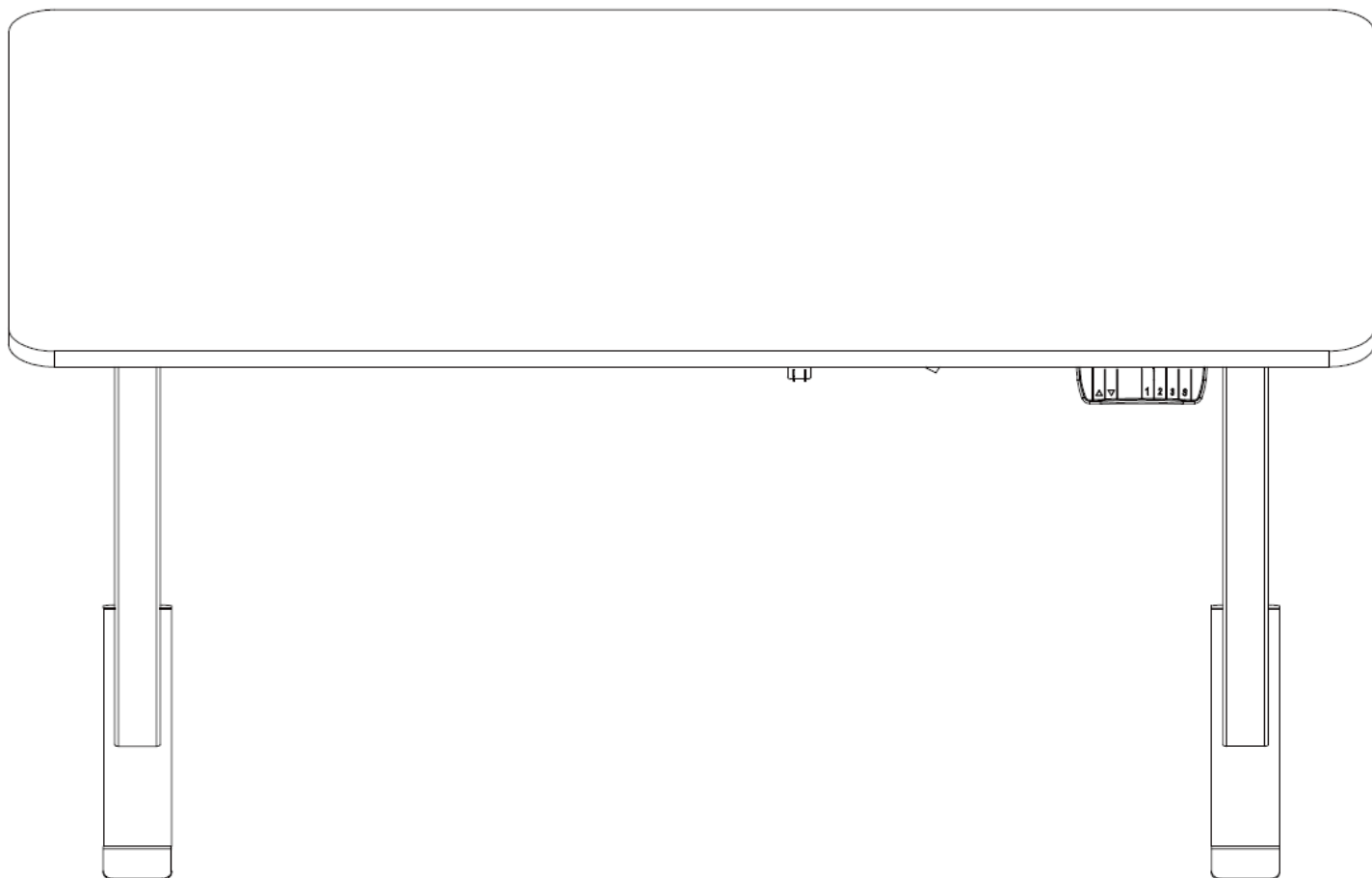


Instrukcja montażu



Upewnij się, że na drodze stelaża nie ma żadnych przeszkód.

Upewnij się, że stelaż nie dotyka żadnej ze ścian.

Upewnij się, że wszystkie przewody posiadają wystarczającą długość, aby umożliwić swobodną pracę stelaża.

UWAGA

Nie wkładaj rąk w elementy mechaniczne stelaża

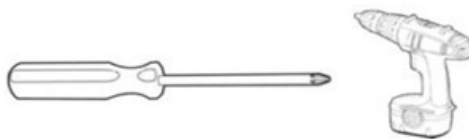
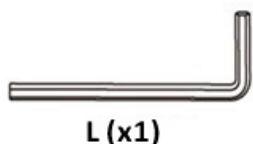
- Trzymaj dzieci z dala od stelaża - istnieje ryzyko doznania obrażeń lub porażenia prądem elektrycznym.
- Trzymaj elementy elektryczne z dala od cieczy i wilgoci.
- Nie siadaj i nie stawaj na stelażu.
- Nie otwieraj samodzielnie żadnych elementów stelaża - istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Produkt został zaprojektowany do pracy z cyklem roboczym 10% (2 minuty pracy, 18 min przerwy).

UŻYTKOWANIE

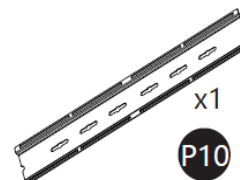
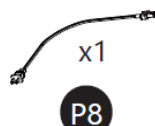
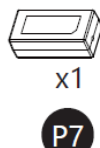
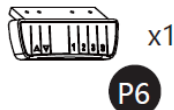
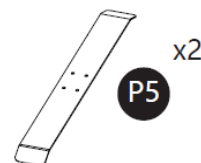
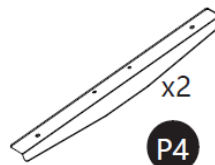
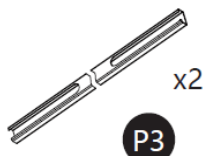
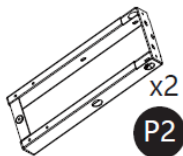
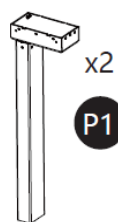
- Stelaż zaprojektowany jest do pracy tylko w suchych pomieszczeniach.
- Wysokość stelaża jest regulowana, więc może zostać ustawiony w najbardziej ergonomicznej pozycji.
- Używanie stelaża w jakikolwiek inny sposób jest możliwe tylko na własną odpowiedzialność użytkownika.
- Sprzedawca nie przyjmuje roszczeń gwarancyjnych za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub obsługą stelaża.

CZĘŚCI

Wymagane narzędzia



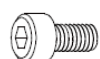
Komponenty stelaża





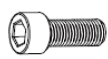
P21 x8

M6x8



P22 x8

M6x8



P23 x8

M6x15



P24 x4

M6x40



P25 x6

M5x16



P26 x2

M5x16

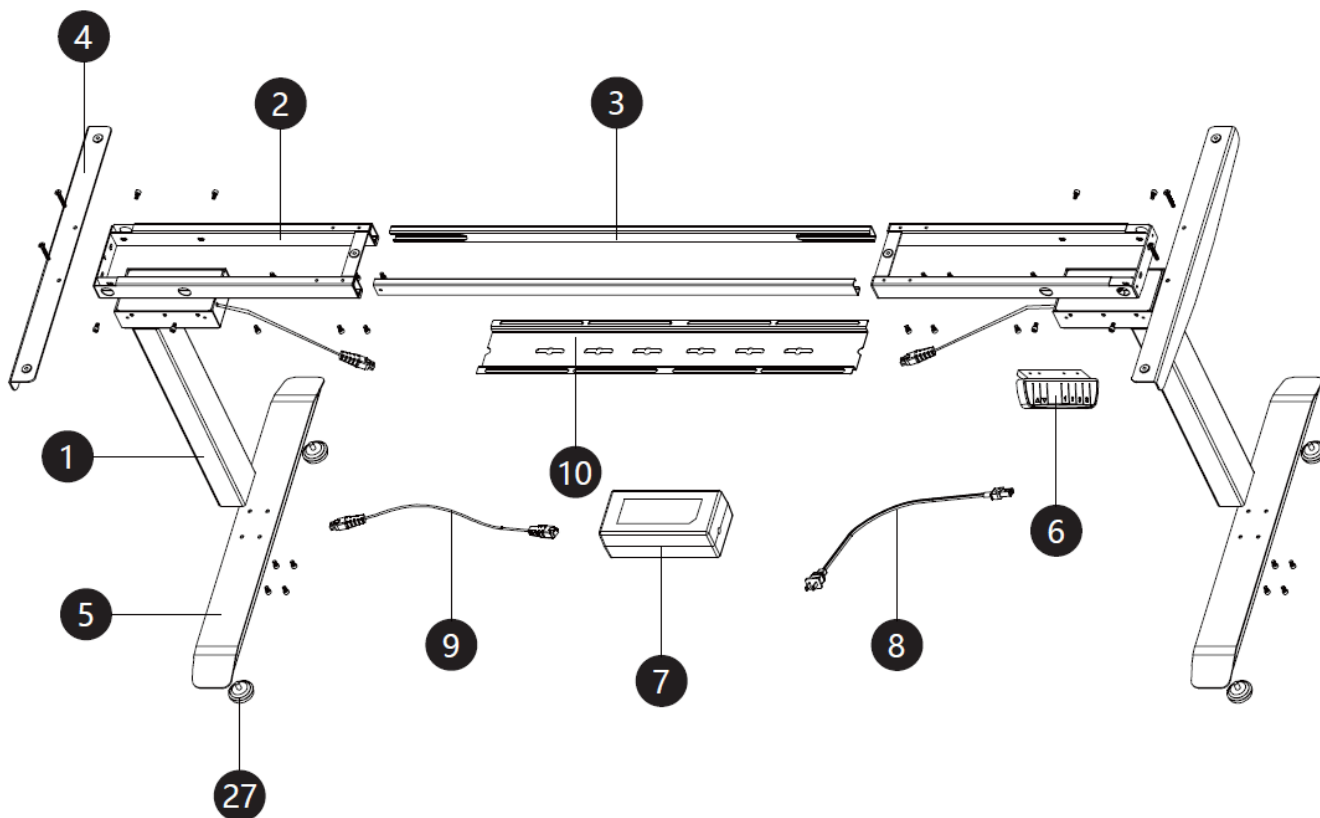


P27 x4



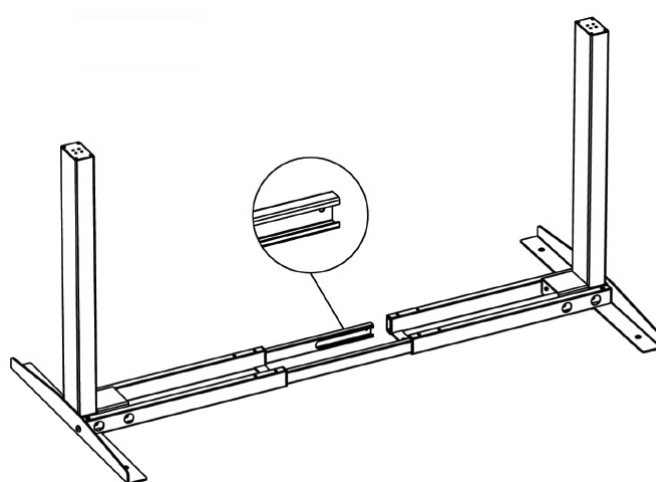
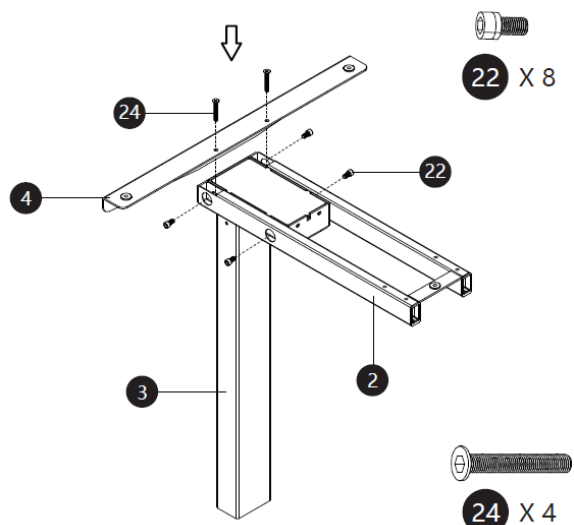
P28 x6

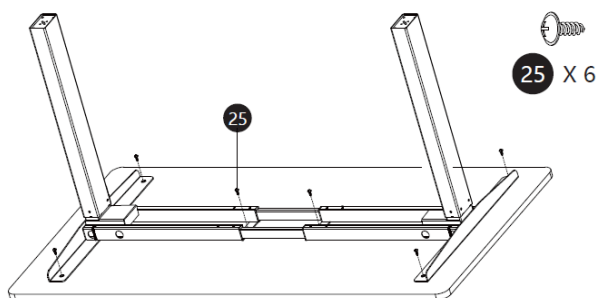
INSTRUKCJA MONTAŻU



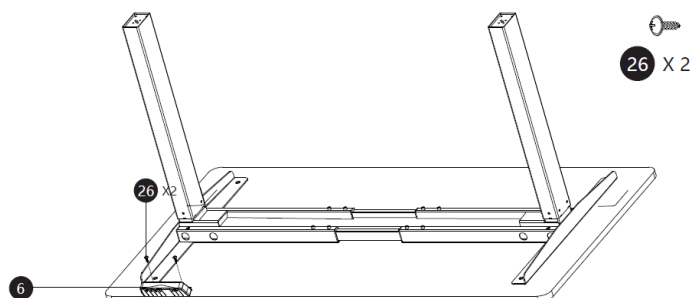
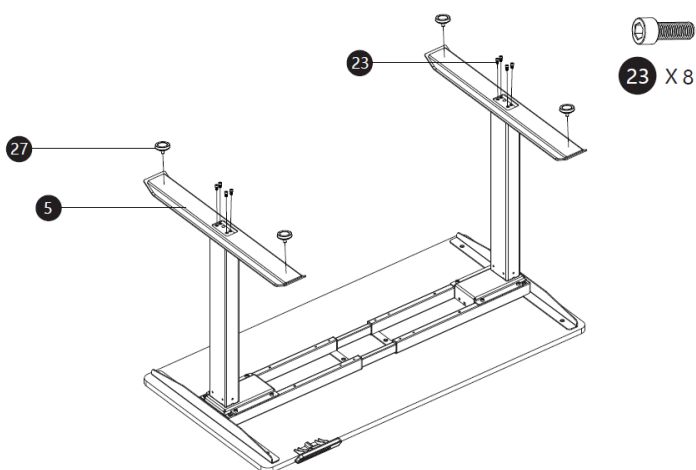
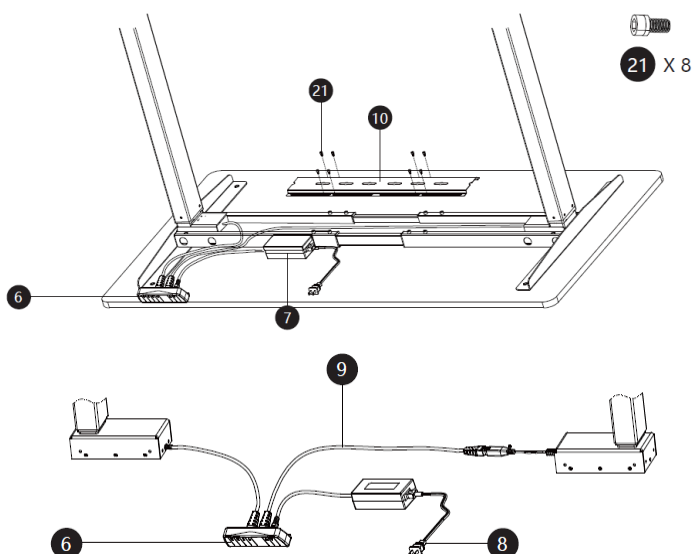
1

2



3

Upewnij się, że śruby do przykręcenia blatu nie są zbyt długie i czy nie przebiją go na wylot. Przed wkręcaniem jakichkolwiek wkrętów w blat, zalecamy wykonać odpowiednie nawierty.

4**5****6**

Podłącz przewody połączeniowe pomiędzy silnikami oraz zasilaczem, panel sterujący z zasilaczem oraz przewód zasilający z zasilaczem.

Użyj uchwytów kablowych aby przymocować przewody do biurka, tak aby nie zwisały oraz jednocześnie umożliwiły swobodną pracę stelaża.

Przymocuj zasilacz pomiędzy profilami centralnymi, a następnie przykręć kanał kablowy. Upewnij się, że przewody mają wystarczającą ilość przestrzeni, aby nie uszkodzić połączeń.

Przymocuj panel sterujący do blatu w odpowiadającej pozycji za pomocą dwóch wkrętów.

Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.

Upewnij się, że na drodze stelaża nie ma żadnych przeszkód. Upewnij się, że stelaż nie dotyka żadnej ze ścian.

Przed przystąpieniem do użytkowania stelaża należy go zresetować.

Procedura RESETU: przytrzymaj strzałkę w dół, aby stelaż zjechał do najniższej pozycji, a następnie zwolnij przycisk. Przytrzymaj raz jeszcze strzałkę w dół dopóki na wyświetlaczu nie pojawi się "RST" i zwolnij przycisk. Ponownie przytrzymaj strzałkę w dół. Stelaż zjedzie delikatnie, po czym lekko się podniesie i zatrzyma. Stelaż jest gotowy do pracy.

Programowanie pamięci wysokości: za pomocą przycisków góra/dół znajdź żądaną wysokość, a następnie naciśnij „S” („M” w niektórych modelach) i cyfrę od 1 do 3.

Jeśli Twój stelaż nie działa prawidłowo, może wymagać zresetowania. Odłącz przewód zasilający na 20 sekund. Podłącz ponownie przewód zasilający i postępuj zgodnie z procedurą RESETU.