

# YOUNG-NET

Ergonomiczne krzesło biurowe obrotowe z oparciem siatkowym i regulowanym podparciem lędźwiowym.



## OPIS

### OPARCIE:

- tapicerowane siatką
- wyprofilowane do naturalnego wygięcia kręgosłupa
- wymiary 405-460 x 550 mm
- regulacja kąta pochylecia do tyłu w zakresie 21°
- regulacja podparcia odcinka lędźwiowego: na wysokość 50 mm i na głębokość 20 mm

### SIEDZISKO:

- tapicerowane tkaniną wg wzornika
- wymiary 470 x 450 mm
- płynna regulacja wysokości w zakresie 430 – 530 mm
- regulacja kąta pochylecia do tyłu w zakresie 10,5°
- regulacja głębokości, przesuw przód-tył w zakresie 70 mm
- pianka poliuretanowa wylewana o gęstości 65 kg/m<sup>3</sup>

### ZAGŁÓWEK:

- tapicerowany tkaniną wg wzornika
- wymiary 270 x 145 mm
- regulacja wysokości w zakresie 50 mm
- regulacja kąta pochylecia
- pianka o gęstości 25 kg/m<sup>3</sup>

### MECHANIZM:

- synchroniczny z funkcją antishock oraz możliwością blokady odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach
- regulacja siły odchylenia za pomocą pokrętkła
- wyposażony w funkcję przesuwu siedziska przód-tył w zakresie 70 mm

### SIŁOWNIK:

- regulacja wysokości w zakresie 100 mm, kolor czarny

### PODSTAWA:

- pięcioramienna, wykonana z poliamidu z 30% dodatkiem włókna szklanego, kolor czarny

### KÓŁKA:

- średnica 65 mm, bieżnik miękki poliuretanowy do powierzchni twardych

### PODŁOKIETNIKI:

- miękkie, wspornik wykonany z poliamidu z 30% dodatkiem włókna szklanego, nakładka z TPU, kolor czarny
- regulacja 2D – wysokości w zakresie 75 mm oraz przesuwu nakładki przód-tył w zakresie 40 mm

# OPCJE

## SIEDZISKO:

- szycie z bodnem i stebnowaniem

## ZAGŁÓWEK:

- szycie z bodnem i stebnowaniem

## MECHANIZM:

- synchroniczny z funkcją antishock. Regulacja siły odchylenia poprzez pokrętkę. Zakres odchylenia oparcia 21°, siedziska 10,5°. Blokada odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach
- synchroniczny z funkcją antishock. Regulacja siły odchylenia poprzez pokrętkę. Zakres odchylenia oparcia 24,5°, siedziska 10,5°. Blokada odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach
- synchroniczny z przesuwem siedziska i funkcją antishock. Regulacja siły odchylenia poprzez pokrętkę. Zakres odchylenia oparcia 24,5°, siedziska 10,5°. Blokada odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach
- synchroniczny, samoważący z funkcją antishock. Siła odchylenia dopasowuje się automatycznie do wagi użytkownika. Zakres odchylenia oparcia 19°, siedziska 10,5°. Blokada odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach
- synchroniczny, samoważący z przesuwem siedziska i funkcją antishock. Siła odchylenia dopasowuje się automatycznie do wagi użytkownika. Zakres odchylenia oparcia 19°, siedziska 10,5°. Blokada odchylenia siedziska i oparcia w 4 pozycjach.

## SIŁOWNIK:

- chromowany
- klasa TÜV 2 lub 4

## PODSTAWA:

- aluminiowa lub chromowana wg katalogu komponentów

## KÓŁKA:

- średnica 50-65 mm
- bieżnik twardy do powierzchni miękkich lub bieżnik miękki do powierzchni twardych
- samohamowne

## PODŁOKIETNIKI:

regulowane, miękkie, wspornik wykonany z poliamidu z 30% dodatkiem włókna szklanego, nakładka z TPU, kolor czarny:

- 2D – regulacja wysokości w zakresie 75 mm oraz przesuwu nakładki przód tył w zakresie 40 mm
- 3D – regulacja wysokości w zakresie 75 mm, przesuwu nakładki przód tył w zakresie 40 mm oraz obrotu nakładki na boki w zakresie 20 stopni
- 4D – regulacja wysokości w zakresie 75 mm, przesuwu nakładki przód tył w zakresie 40 mm, obrotu nakładki na boki w zakresie 20 stopni oraz przesuwu nakładki na boki w zakresie 15 mm

regulowane, miękkie, wspornik wykonany z polerowanego aluminium, nakładka z TPU, kolor czarny:

- 3D – regulacja wysokości w zakresie 75 mm, przesuwu nakładki przód tył w zakresie 40 mm oraz obrotu nakładki na boki w zakresie 20 stopni

Regulacje wysokości siedziska i oparcia, pochylecia oparcia, blokady mechanizmu, przesuwu siedziska można wykonać w pozycji siedzącej. Krzesło zgodne z wymaganiami rozporządzenia dotyczącego stanowisk pracy (RMPiPS z 2023 roku).

