

## Nieco bardziej kompaktowe krzesło biurowe zapewniające dużą wygodę

Fotel obrotowy 5000 jest bardzo wygodny, ma atrakcyjny wygląd i starannie przemyślane właściwości ergonomiczne. Jest nieco mniejszy niż nasze pozostałe fotele obrotowe, co sprzyja wykorzystaniu go w różnych sytuacjach podczas pracy i spotkań.

Model 5000 charakteryzuje się atrakcyjnym skandynawskim wzornictwem i prostymi liniami. Jego właściwości zostały zaprojektowane pod kątem maksymalnej ergonomii. Synchron™ to mechanizm, który pozwala na płynny i wyważony ruch siedziska i oparcia względem siebie, idealny dla użytkowników, którzy chcą siedzieć w sposób aktywny i kontrolowany. Poziomy oporu ustawia się ręcznie, a siedzisko można przechylić do przodu i zablokować w żądanej pozycji. Nawet po zablokowaniu mechanizmu fotela, oparcie charakteryzuje się elastyczną dynamiką.

Fotele posiadają regulację głębokości i wysokości siedziska oraz wysokości oparcia, a funkcja SafeBack jest dostępna w standardzie. Krzesło jest również wyposażone w sprężyny Nozag zwiększające komfort. Wariant krzesła można dostosować do różnych przestrzeni, wybierając spośród wszystkich tkanin wysokiej jakości z kolekcji Kinnarps Colour Studio.

### CERTYFIKATY



EN 1335-1  
EN 1335-2

PROJEKT  
Kinnarps Studio

WIĘCEJ INFORMACJI  
[kinnarps.pl](http://kinnarps.pl)

# Wersje



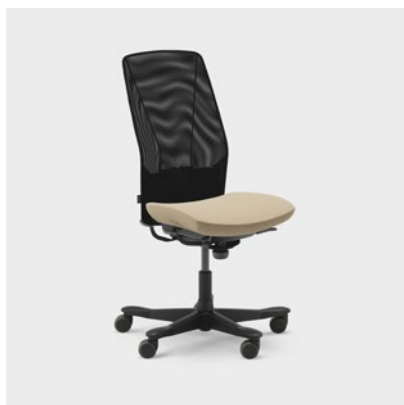
5220



5222



5224









5280M



5282M



5284M

5000						
5220	420	400-470	390-520	-	660	650
5222	420	400-470	390-520	195-295	660	650
5224	420	400-470	390-520	195-295	660	650
5280M	420	400-470	390-520	-	660	650
5282M	420	400-470	390-520	195-295	660	650
5284M	420	400-470	390-520	195-295	660	650

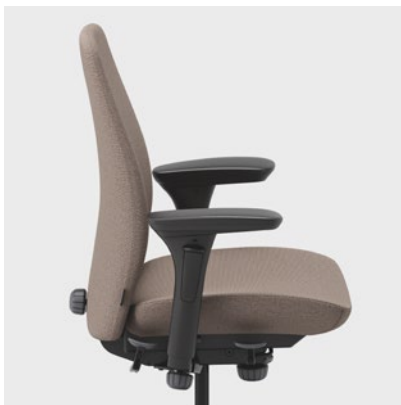
Jednostka mm.

## Funkcje i opcje



### BŁOKADA ODCHYLENIA

Odchylenie można łatwo zablokować za pomocą dźwigni po prawej stronie. Nawet po zablokowaniu mechanizmu fotela, oparcie charakteryzuje się elastyczną dynamiką.



### SAFEBACK

Gwarantuje bezpieczny powrót do pozycji pionowej, gdy krzesło jest zablokowane w pozycji leżącej.



### SYNCHRONE

Synchrone to mechanizm nachylenia, który umożliwia płynny i zrównoważony ruch siedziska i oparcia względem siebie.



### PODŁOKIETNIKI 2D

Miękki podłokietnik o regulowanej wysokości i szerokości.



### PODŁOKIETNIKI 4D

Bardzo miękki podłokietnik z możliwością regulacji w czterech płaszczyznach (wysokości, szerokości, głębokości i kąta).



### PODŁOKIETNIK 4D Z POLEROWANYM DETALEM

Bardzo miękki podłokietnik z dekoracyjnym, polerowanym detalem. Regulacja w czterech płaszczyznach: wysokości, szerokości, głębokości oraz kąta nachylenia.



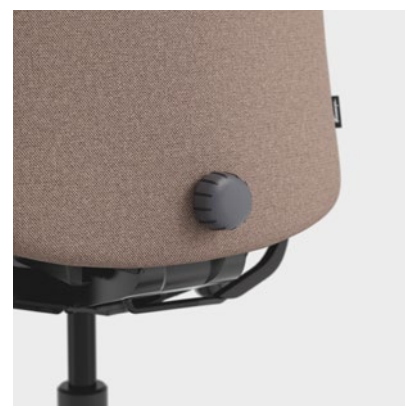
### REGULACJA GŁĘBOKOŚCI SIEDZISKA

Za pomocą dźwigni po lewej stronie można łatwo regulować głębokość siedziska. Odległość między krawędzią siedziska a dołem podkolanowym powinna wynosić od 20 do 50 mm, aby uzyskać optimum komfortu.



### REGULACJA WYSOKOŚCI SIEDZISKA

Wysokość siedziska można łatwo regulować za pomocą dźwigni po prawej stronie. Wysokość należy wyregulować tak, aby cała powierzchnia stóp spoczywała na podłodze, a kolana były zgięte pod kątem 90–100°.



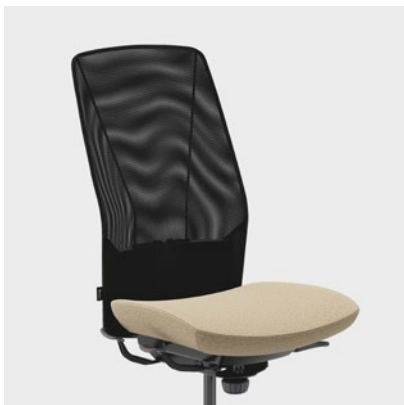
### REGULACJA OPARCIA

Wysokość oparcia i kąt nachylenia można regulować za pomocą pokrętki z tyłu oparcia.



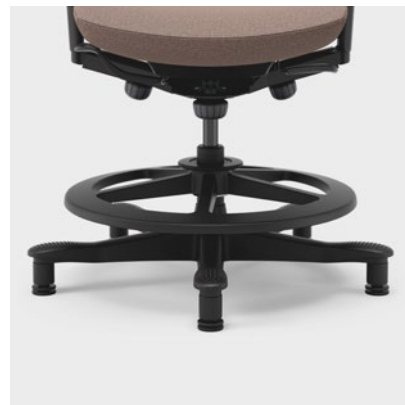
#### **SIEDZISKO ZE SPRĘŻYNAMI NOZAG**

Siedzisko jest wyposażone w sprężyny Nozag dla większego komfortu. Sprężyny Nozag to stalowe sprężyny faliste w ramie siedzenia. Zapewniają dobre zawieszenie, równomiernie rozkładając ciężar użytkownika.



#### **OPARCIE Z SIATKI**

Aby uzyskać bardziej dynamiczny wygląd, można wybrać siateczkowe oparcie.



#### **PODPÓRKA NA STOPY**

Aby odciążać nogi i stopy, model z najwyższym podnośnikiem gazowym można wyposażać w podnóżek. Jest montowany wokół podnośnika i można regulować jego wysokość.



#### **KÓŁKA**

Dostępne są kółka do podłóg miękkich i twardych.



#### **STOPKA**

Opcjonalnie, zamiast bazy na kółkach, krzesło może być wyposażone w stopki. Dobry wybór dla wyższych podnośników gazowych.



#### **PIĘCIORAMIENNA PODSTAWA**

Podstawa z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym z kółkami do podłóg twardych lub miękkich.



#### **ALUMINIOWA BAZA PIĘCIORAMIENNA SREBRNA**

Wytrzymała i ergonomiczna baza w kształcie krzyża z wyraźnie oznaczoną powierzchnią podparcia stóp.



#### **ALUMINIOWA BAZA PIĘCIORAMIENNA Z POLEROWANEGO ALUMINIUM**

Wytrzymała i ergonomiczna baza w kształcie krzyża z wyraźnie oznaczoną powierzchnią podparcia stóp.

## Kolory i materiały

Kinnarps Colour Studio (KCS) to oferta wykończeń mebli do biur, szkół i placówek służby zdrowia, wyróżniających się walorami ekologicznymi, wysoką jakością i harmonią barw. Dostępne materiały zostały starannie wyselekcjonowane i przetestowane pod względem właściwości użytkowych i trwałości w wielu różnych przestrzeniach. Bogaty wybór pozwala uzyskać oczekiwany charakter i funkcję. Drewno, metal, plastik, tkaniny oraz ich kolory i wzory można łatwo dopasować do aranżacji wnętrz. Przemysłana oferta, która pozwala uzyskać harmonijne i zrównoważone efekty poprzez wybór materiałów i kolorów odpowiednich do konkretnych miejsc i typów aktywności.

**Siedzisko/oparcie** W całości tapicerowane lub z oparciem z czarnej tkaniny siatkowej. Tkaniny można wybrać dowolnie, korzystając z Kinnarps Colour Studio.

**Podłokietnik** Dostępne czarne wykończenie. Opcja: Podłokietnik 4 z polerowanym detalem.

**Baza pięcioramienna** Dostępna w czarnym wykończeniu (tworzywo sztuczne) oraz w wersji aluminiowej/srebrnej lub z polerowanego aluminium.

**Kółka** Dostępne są kółka do miękkich lub twardych podłóg. Dostępne czarne wykończenie.

**Stópki** Dostępne czarne wykończenie.

Więcej informacji na temat kolorów i materiałów można znaleźć na stronie [kinnarps.pl/kcs](http://kinnarps.pl/kcs).



Kinnarps  
Colour Studio

### plastik



Czarny

### metal



srebrny



polerowany