



# AccisPro

151SFL

AccisPro wyróżnia się nowoczesnym designem i lekkością formy. Studio ITO Design zaprojektowało to krzesło obrotowe zgodnie z założeniami tzw. aktywnego siedzenia, czyli potrzebą dopasowywania się siedziska i oparcia do ruchów ciała użytkownika.

## Cechy kolekcji:

---

- nowoczesny design, lekka forma
- produkt, który odpowiada na obecne trendy dotyczące aktywnego siedzenia
- przemyślane rozwiązania technologiczne tzw. "smart design"
- opatentowany, innowacyjny system niezależnych ruchów na boki oparcia i siedziska (SmartHPS)
- certyfikat Blue Angel - potwierdza, że nasze krzesło jest przyjazne dla środowiska

## Dane techniczne:

---

### wersje produktu:151SFL

Oparcie siatkowe, mechanizm Synchro z funkcjami dodatkowymi, zagłówek

### mechanizm

Synchro SFL – mechanizmy synchroniczne z dodatkowymi funkcjami: pochylenia siedziska i oparcia i wysuwu siedziska. Możliwość blokowania mechanizmu w 5 pozycjach

### baza

Baza pięcioramienna.

Wersje kolorystyczne:

- czarny (tworzywo - poliamid)
- jasnoszary (tworzywo - poliamid)
- biały (aluminium polerowane, malowane)
- chrom (aluminium polerowane)

### podłokietniki

P63PU - podłokietnik regulowany góra-dół (zakres regulacji 100 mm), nakładka przód-tył (+/- 50 mm), nakładka na boki (+/- 27 mm), nakładka obrotowa (+/- 27°), nakładka poliuretanowa.

Kolor stelaża podłokietnika: czarny, jasnoszary

### amortyzator

Amortyzator gazowy z poduszką w standardzie. Obudowa amortyzatora - zawsze w kolorze bazy.

## stopki

- kółka twarde (do podłóg miękkich) - czarne lub jasnoszare,
- kółka miękkie (do podłóg twardych) - czarne lub jasnoszare,
- stopki teflonowe (uniwersalne, zawsze czarne).

## zagłówek

Zagłówek w modelu 151SFL występuje w standardzie.

**Istnieje możliwość dokupienia zagłówka celem samodzielnego montażu.**

Elementy plastikowe zagłówka: czarne lub jasnoszare.

Zagłówek może być wykonany w tapicerce siedziska lub siatkach Runner lub Rhythm.

## siedzisko

Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego (polipropylen) w kolorze czarnym, wyściełane integralną pianką poliuretanową o gęstości 75kg/m<sup>3</sup>. Siedzisko posiada funkcję tzw. SIDE MOVEMENT, która jest niezależna od mechanizmu. Dzięki tej funkcji siedzisko podąża za użytkownikiem w trakcie wykonywania ruchów na boki – po 6° na stronę. Ruch siedziska możliwy jest dzięki przegubowi kulowemu umieszczonemu w centralnej części siedziska. Dodatkowo w tylnej części siedziska zamontowano 2 sprężyny, co niweluje użytkownikowi uczucie braku stabilności podczas bujania. Funkcja całkowicie niezależna od funkcji odchylenia oparcia. Możliwość blokady tej funkcji.

## oparcie

Oparcie siatkowe (rama oparcia wykonana z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym), umożliwiające swobodną cyrkulację powietrza podczas siedzenia.

Rodzaje siatek: Runner i Rhythm.

Opcja: podparcie lędźwiowe regulowane na wysokość wraz z 2-stopniową regulacją głębokości.

**SmarrHPS** - opatentowany, innowacyjny system niezależnych ruchów na boki oparcia i siedziska

Więcej informacji o systemie **SmarrHPS** znajdą Państwo pod linkiem: <https://youtu.be/4UJlAm45yDQ>

## waga netto

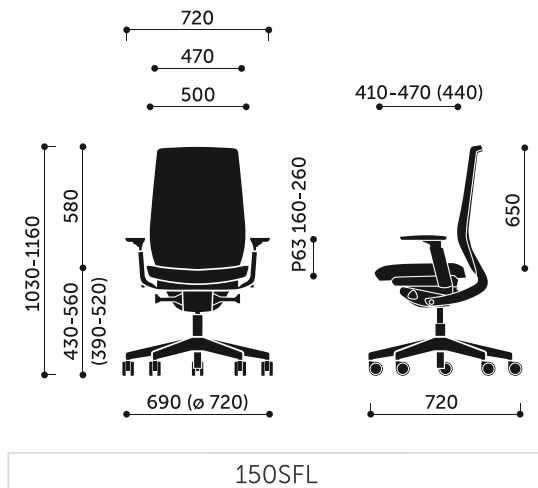
18,3 kg

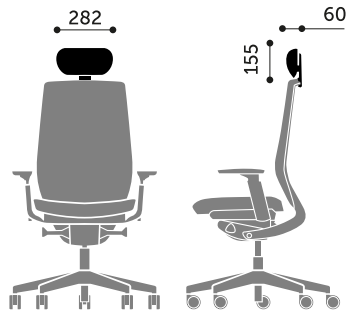
## waga brutto

21,5 kg

## Wymiary produktu:

---





151SFL