

## KRZESŁO SEKRETARIAT CZARNE – 1szt.

- Podstawa pięcioramienna, wykonana z poliamidu z dodatkiem włókna szklanego, czarna
- Samohamowne miękkie kółka jezdne fi 65 mm do powierzchni twardych
- Amortyzator gazowy zapewniający płynną regulację wysokości siedziska
- Nowoczesny mechanizm SYNCHRO umożliwiający synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska z regulacją sprężystości odchylania w zależności od ciężaru siedzącego oraz blokady tego ruchu. Mechanizm wyposażony w system ANTI SHOCK zapobiegający uderzeniu oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady mechanizmu.
- Siedzisko wyposażone w mechanizm regulacji głębokości w zakresie 60mm
- Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko krzesła z maskownicą z tworzywa w kolorze czarnym, wyściełane pianką PU wylewaną w formach o gęstości 65 kg/m<sup>3</sup>
- Ergonomicznie wyprofilowane oparcie krzesła, plastik wewnętrzny obłany pianką wylewaną w formach o gęstości 75 kg/m<sup>3</sup>, w tylnej części oparcia maskownica w kolorze czarnym, regulowane w zakresie głębokości oraz wysokości podparcie lędźwiowe, w tylnej części oparcia wspornik z tworzywa sztucznego w kolorze popielatym będący jego elementem konstrukcyjnym
- Podłokietniki krzesła czarne, z miękką nakładką wykonaną z PU (poliuretanu), z możliwością regulacji w zakresie wysokości względem siedziska
- Krzesło tapicerowane tkaniną o składzie 85% wełna, 15% poliamid, gramatura min 365 g/m<sup>2</sup>, ścieralność min 200 tys cykli Martindale`a (PN-EN ISO5470-2 lub równoważne), pilling 4 (BS EN ISO 12945-2 lub równoważne ) trudnopalność- papieros, zapałka (PN-EN 1021-1:2), trudnopalność BS 5852 Crib5, odporność na światło 5-8 (ISO 105-B02). wymagany certyfikat Ecolabel oraz Oeko-Tex Standard 100. Nie dopuszcza się tkaniny o innym składzie gatunkowym i niższych parametrach
- Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 1335-1:2002 EN1335-2:2019 (wymagania w zakresie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia). Wystawiony przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju
- Wymagany protokół oceny ergonomicznej w zakresie zgodności z PN EN 1335-1 lub równoważne oraz rozporządzeniem MPiPS z dnia 1.12.1998 (DZ.U. Nr 148, poz. 973)
- Fotel produkowany w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 oraz ISO 45001:2018 lub równoważne potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń.

