

KRZESŁO CZARNE – 2 szt.

- Podstawa pięcioramienna, wykonana z poliamidu, czarna
- Samohamowne miękkie kółka jezdne do twardych powierzchni, średnica 65mm
- Amortyzator gazowy umożliwiający płynną regulację wysokości siedziska
- Mechanizm synchroniczny, samoważący (SYNCHRO SELF), umożliwiający synchroniczne odchylenie oparcia i siedziska przy jednoczesnym automatycznym, dopasowaniu siły odchylenia oparcia do wagi użytkownika. Mechanizm pozwala na blokowanie oparcia w pozycji bazowej oraz maksymalnym odchyleniu. System ANTI SHOCK zapobiega uderzeniu oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady mechanizmu. Mechanizm oraz dźwignia w kolorze czarnym.
- Oparcie krzesła wykonane z poliamidu w kolorze czarnym, z poziomą szczeliną na wysokości mocowania podłokietników widoczną w tylnej części oparcia, z nakładką wykonaną z trudnopalnej pianki poliuretanowej o gęstości 35 kg/m³, tapicerowaną tkaniną
- Siedzisko krzesła wykonane z poliamidu, wyściełane trudnopalną pianką poliuretanową o gęstości 70 kg/m³, tapicerowane tkaniną
- Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzesła z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2 lub równoważne,
- Podłokietniki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, w postaci jednolitego elementu, zintegrowane z oparciem oraz mechanizmem krzesła
- Krzesło tapicerowane tkaniną o składzie 85% wełna, 15% poliamid, gramatura min 365 g/m², ścieralność min 200 tys cykli Martindale'a (PN-EN ISO5470-2 lub równoważne), pilling 4 (BS EN ISO 12945-2 lub równoważne) trudnopalność- papieros, zapalka (PN-EN 1021-1:2 lub równoważne), trudnopalność BS 5852 Crib5, odporność na światło 5-8 (ISO 105-B02 lub równoważne).
- Wymagane potwierdzenie zgodności produktu z normą EN 1335-1:2002 oraz EN 1335-2:2019 lub równoważne.
- Krzesło produkowane 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.
- Wymagany okres 5 letniej gwarancji producenta, potwierdzony ramowymi warunkami gwarancji.

