

17. Krzesło obrotowe z zagłówkiem o wymiarach 660/610/1160- 1350 mm

[szer./gł./wys.]

S17: ilość 1 szt.

- Zagłówek regulowany skokowo – możliwość uzyskania minimum 6 różnych położeń w przedziale 60 mm. Regulacja kąta nachylenia zagłówka poprzez obrót poduszki zagłówka w zakresie minimum 74 stopni.
- Regulacja położenia podparcia lędźwiowego
- Regulacji głębokości siedziska
- Podłokietnik z regulacją góra/dół w zakresie minimum 34 mm na stronę.
- Regulacja siły nacisku oparcia na plecy, Zakres pełnej regulacji w przedziale minimum dwóch obrotów.
- Regulacja wysokości siedziska. Mechanizm SYNCHRO PRO lub równoważny. Możliwość płynnego przechyłu oparcia pleców w zakresie od zero do minimum dwudziestu czterech stopni. Dodatkowa możliwość uzyskania ujemnego kąta pochylenia siedziska oraz oparcia, Siedzisko tapicerowane tkaniną typu Medley lub równoważnej: Dopuszczalny materiał 100% Poliester, Gramatura 364g/m². Wysoka . odporność na ścieranie, wysoka odporność na pilling, wysoka odporność na światło. Oparcie tapicerowane – tapicerką przepuszczalną typu Runner lub równoważnej. Wysoka odporność na ścieranie. /// powyższe parametry potwierdzone badaniami dołączonymi do oferty oraz oświadczeniem producenta o zastosowaniu w tej partii produktów.
- Podstawa pięcioramienna z kółkami jezdnyymi do powierzchni twardych oraz dostarczonymi dodatkowymi (osobno) kółkami do powierzchni miękkich (możliwymi do natychmiastowej wymiany) oba rodzaje z hamulcem
- Zamawiający zastrzega iż mebel powinien być łatwy w montażu i demontażu, odporny na odkształcenia i wyginanie się, posiadać odpowiednią sztywność oraz trwałość materiałów. Wszystkie okucia mają być zamocowane w fabryce (brak wolnych okuć, poza ewentualnymi dodatkowymi, zapasowymi a wyraźnie wskazanymi przez zamawiającego), co zapewnia szybki montaż oraz wyklucza możliwość pomyłki przez montażystę.
- Wszystkie składowe elementy wyrobu powinny spełniać wymogi bezpieczeństwa, posiadać wszelakie niezbędne atesty i certyfikaty dotyczące bezpieczeństwa i emisji substancji niebezpiecznych i toksycznych dla użytkownika. Powyższe zaś parametry potwierdzone badaniami dołączonymi do oferty oraz oświadczeniem producenta o zastosowaniu w tej partii produktów.
- Zamawiający dopuszcza tolerancje wymiarową głównych gabarytów mebla +/- 10 mm (z wyłączeniem podanych powyżej grubości oraz przekrojów materiałów gdzie wymiary te określa się jako minimalne)

Przykładowe rozwiązania:

