|  |
| --- |
| **Karta nr 3 FO A** |
| Przedmiot zamówienia | Opis |  Podstawowe Wymiaryw cm | wymóg normy/zgodnośćMeble biurowe -Krzesło biurowe do pracy |
| Fotel obrotowy MESH | big_2456Podstawa pięcioramienna tworzywo sztuczne w kolorze czarnym KÓŁKA Fi 50 samohamowne do powierzchni twardychRAMA OPARCIAtworzywo sztuczne czarne PODŁOKIETNIKI Regulowane ,tworzywo sztuczne czarne OPARCIE \*Siatkowe Mesh czarne  \*Podparcie lędźwi regulowane SIEDZISKO tapicerowane - tkanina jednokolorowa (bez wzorów)gr min 360 g/m2 ścieralność 160 000 tys. cykli w skali Martin dala ( norma PN-EN ISO 12947-2). KOLOR ciemno szary **MECHANIZM** \* możliwość swobodnego kołysania się-oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem\* kąt nachylenia oparcia 20 st zsynchronizowany z kątem nachylenia/ siedziska 11 st lub 2:1**\*** blokada kąta odchylania oparcia w 5 pozycjach\* anti - shock zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika**REGULACJA** **\*** siły oporu oparcia za pomocą pokrętła\* wysokości oparciaod 0 do min 6 cm\* wysokości siedziska w zakresie nie mniejszym niż dolna wartość 41 górna 54 (np. 42-55 cm ,41-54,5)\* głębokości /wysuwu/ siedziska min 5 cm \* podłokietników wysokości min 8 cm \* podparcia lędźwiowego | wysokość / długość oparcia / min 51 cmszerokość siedziska min 46 cmgłębokość siedziskamin 42 nośność min 110 kg |  PN EN 1335-1 Wymiary -Oznaczenie wymiarów PN EN 1335-2Wymagania bezpieczeństwaw zakresie ergonomii  |
| **Wymagane Dokumenty**  |
| **Certyfikat lub Atest** (Sprawozdanie)potwierdzający zgodność oferowanych foteli obrotowych z normą PN- EN 1335-1 PN 1335-2 wystawiony niezależną jednostkę badawczą ( polską lub innego kraju należącego do Unii )**Protokół oceny** ergonomicznej Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi lub innej równoważnej jednostki z państw należących do Unii Europejskiej. **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1/ zdjęcie 2/ model, nazwę 3/ producenta 4/ podstawowe wymiary wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia. |
| **Certyfikat Zarządzania Jakością** ISO 9001:2015 oraz 14001:2015 w zakresie projektowania , produkcji i sprzedaży mebli biurowych  |

|  |
| --- |
| **Karta nr 4 FO S** |
| **Przedmiot zamówienia** | **Opis** |  **Podstawowe Wymiary**  **w cm** | **wymóg normy/zgodnośćMeble biurowe -Krzesło biurowe do pracy** |
| Fotel obrotowy MESH | PODSTAWApięcioramienna aluminium chrom KÓŁKA Fi-65 mm samohamowne do powierzchni twardych RAMA OPARCIAtworzywo sztuczne czarne PODŁOKIETNIKI Regulowane, tworzywo sztuczne czarne z nakładkamiZAGŁÓWEK Regulowany, tapicerowany **(HRUA)**OPARCIE \* Siatkowe kolor czarny \* Podparcie lędźwi regulowane SIEDZISKO tapicerowane - tkanina jednokolorowa (bez wzorów)gr min 360 g/m2 ścieralność 160 000 tys. cykli w skali Martin dala ( norma PN-EN ISO 12947-2). KOLOR ciemno szary MECHANIZM \* Synchroniczny samoważący siła oporu oparcia - automatyczne dopasowanie siły odchylenia oparcia do wagi użytkownika (zakres od 50 kg do 110 kg \* możliwość swobodnego kołysania się\* kąt odchylenia oparcia 33 ̊, kątem odchylenia siedziska 4,5 ̊ \* blokada kąta odchylania oparcia w 5 pozycjach\* anti - shock zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownikaREGULACJA \* wysokości oparcia od 0 do min 6 cm\* wysokości siedziska w zakresie nie mniejszym niż dolna wartość 41 cm górna 54 cm (np. 42-55)\* głębokości / wysuwu/ siedziska min 5 cm \* podłokietników wysokości min 8 cm\* zagłówka wysokości min 6 cm oraz kąta wychylenia.\* podparcia lędźwiowego  | wysokość / długość oparcia **/** min 51 cmszerokość siedziska min 46 cmgłębokość siedziskamin 42  |  PN EN 1335-1 Wymiary -Oznaczenie wymiarów PN EN 1335-2Wymagania bezpieczeństwaw zakresie ergonomii  |
| **Wymagane Dokumenty**  |
| **Certyfikat lub Ates**t (Sprawozdanie)potwierdzający zgodność oferowanych foteli obrotowych z normą PN- EN 1335-1 PN 1335-2 wystawiony niezależną jednostkę badawczą ( polską lub innego kraju należącego do Unii **Protokół oceny** ergonomicznej Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi lub innej równoważnej jednostki z państw należących do Unii Europejskiej. **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1/ zdjęcie 2/ model, nazwę 3/ producenta 4/ podstawowe wymiary wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia. |
| **Certyfikat Zarządzania Jakością** ISO 9001:2015 oraz 14001:2015 w zakresie projektowania , produkcji i sprzedaży mebli biurowych |

|  |
| --- |
| **Karta nr 1 KS** |
| **Przedmiot zamówienia** | **Przykładowy typ lub równoważnyzdjęcia wyłącznie poglądowe** | **Opis** |  **Podstawowe Wymiary w cm** | **Wymóg normy/zgodność Meble biurowe Krzesła gościnne** |
| **Krzesło - sklejka****bukowa****pokryta laminatem****w kolorze brzoza** |  | RAMA konstrukcja stalowa z rurek o średnicy. 18-20 mm. (łączenia estetyczne z niewidocznym miejscem połączenia ) (nie dopuszcza się konstrukcji giętej) KOLOR 9006PODŁOKIETNIKI mają stanowić naturalne przedłużenie tylnej nogi krzesła , wykonane z jednego elementu metalowego na całej długości Nakładki podłokietników wykonane ze sklejki skierowane do przodu lub do tyłu, przykręcone do stalowej konstrukcjiOPARCIE I SIEDZISKO w kształcie kubełka mają być w całości z jednego kawałka bukowej profilowanej sklejki pokrytej z przodu i z tyłu laminatem KOLOR - brzozaSTOPKI z tworzywa sztucznego do powierzchni twardych  | wysokość krzesła  82 – 87 szerokość oparcia38 - 42 szerokość siedziska 38 - 42głębokość siedziska39 - 45*możliwość sztaplowania min 4 szt. jednorazowo* | PN - EN 16139  |
| **Wymagane Dokumenty**  |
| **Certyfikat lub Atest** (Sprawozdanie)potwierdzający zgodność oferowanych krzeseł z normą PN- EN 16139 wystawiony niezależną jednostkę badawczą ( polską lub innego kraju należącego do Unii  **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: **1/** zdjęcie **2/** model, nazwę **3/** producenta **4/** podstawowewymiary wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.  |
| **Certyfikat Zarządzania Jakością** ISO 9001:2015 oraz 14001:2015 w zakresie projektowania , produkcji i sprzedaży mebli biurowych |

|  |
| --- |
|  |
| Karta nr 2 KT |
| **Przedmiot zamówienia** | **Przykładowy typ lub równoważnyzdjęcia wyłącznie poglądowe** | **Opis** |  **Podstawowe wymiary cm** | **Wymóg normy/zgodność Meble biurowe -Krzesła gościnne** |
| **Krzesło****tapicerowane** | C:\Users\DorotaCyran\Desktop\tech-samba.jpg | RAMA **4 nogi metalowe, zintegrowane z podłokietnikami** KOLOR chrom PODŁOKIETNIKI metalowe  **nakładki – drewno** KOLOR orzech OPARCIE I SIEDZISKO kubełek obustronnie tapicerowany , TAPICERKA - tkanina jednokolorowa (bez wzorów)gr min 360 g/m2 ścieralność min 160 000 tys. cykli w skali Martin dala ( norma PN-EN ISO 12947-2). KOLOR ciemno szarySTOPKI  z tworzywa sztucznego do powierzchni twardych | wysokość krzesła 87-88szerokość siedziska minimalna 46głębokość siedziska minimalna 46*możliwość sztaplowania max 4 szt.* big_2456 |  PN - EN 16139  |
| **Wymagane Dokumenty**  |
| **Certyfikat lub Atest** (Sprawozdanie)potwierdzający zgodność oferowanych krzeseł z normą PN- EN 16139 wystawiony niezależną jednostkę badawczą ( polską lub innego kraju należącego do Unii)**Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1/ zdjęcie 2/ model, nazwę 3/ producenta 4/ podstawowe wymiary wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia |
| **Certyfikat Zarządzania Jakością** ISO 9001:2015 oraz 14001:2015 w zakresie projektowania , produkcji i sprzedaży mebli biurowych |

|  |
| --- |
| **Karta nr 5 K/W**  |
| **Przedmiot zamówienia** | **Przykładowy typ lub równoważnyzdjęcia wyłącznie poglądowe** | **Opis** |  **Podstawowe wymiary cm****Szer. x gł. x wys.**  |
| Kanapa /wersalka +funkcją spania+ pojemnik na pościel | C:\Users\DorotaCyran\Desktop\xlarge.jpg | Konstrukcja szkieletu: płyta wiórowa, sklejka, drewno, MDFWypełnienie Siedzisko/Oparcie Sprężyny bonell, pianka**Tapicerka** Kolor grafit / szary **Podłokietniki:** jasne typu klon/brzoza lub do uzgodnienia | 200-215 x 90-95 x 85-90   |
| **Wymagane Dokumenty**  |
| **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1/ zdjęcie 2/ model, nazwę 3/ producenta 4/ podstawowe wymiary wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia. |