**ZESTAW SIEDZISK – UKŁAD 4-OSOBOWY- 2 zestawy**

**Czteroosobowy układ siedzisk z wysok*i*m oparciem, zintegrowanym stolikiem i portem elektrycznym.**

W skład całego zestawu wchodzą:

1.2 siedziska 2 osobowe wysokie ze ścianką boczną prawą lub lewą

2.Ścianka łącząca 2 siedziska

3.Stolik montowany do ścianki z blatem

Całkowita szerokość zestawu: 2620 mm (+/-2%)

Całkowita głębokość zestawu: 1670 mm (+/-2%)

Moduł 2-osobowy z wysokim oparciem i ścianką boczną z jednej strony (lewa/prawa), o wymiarach:

Wysokość całkowita: 1400 mm (+/-2%)

Wysokość siedziska: 460 mm (+/-2%)

Głębokość całkowita: 810 mm (+/-2%)

Szerokość całkowita: 1590 mm (+/-2%)

Opis:

Siedzisko i oparcie w całości tapicerowane.

Sofa zbudowana z elementu niskiego i wysokiego (niski element do wys. 870mm +/-2%)   
– sposób montażu beznarzędziowy.

Sofa posiadająca podłokietnik (bok), tapicerowany na całej wysokości, składający się   
z elementów w kształcie hexagonalnym. Podłokietnik z prawej lub lewej strony siedziska do wysokości 1400mm.

Podłokietnik (bok) – zbudowany z 2 modułów – niskiego i wysokiego montowany w sposób beznarzędziowy.

Nie dopuszcza się zastosowania jako części wysokiej siedziska - niezależnej ścianki, która nie stanowi bezpośredniego przedłużenia na wysokość oparcia lub podłokietnika (boku) sofy.

Szkielet siedziska i oparcia zbudowany od spodu ze sklejki grubości od 8 do 18 mm w zależności od elementu oraz od góry z płyty wiórowej. Na szkielet siedziska i oparcia nałożona pianka o gęstości 35 - 40 kg/m3 .

Sofa powinna mieć możliwość tapicerowania każdego elementu – niskiego i wysokiego (siedziska, boków i oparcia) różnymi kolorami (w obrębie jednego rodzaju tapicerki).

Każdy moduł składający się na bok sofy powinien być tapicerowany jednym kawałkiem materiału, z dodatkowym przeszyciem po zewnętrznej i wewnętrznej stronie boku.

Podstawa chromowana, wykonana z rurki o profilu kołowym i o średnicy 18-22 mm.

Podstawa powinna być zakończona regulowanymi, metalowymi, chromowanymi stopkami, pozwalającymi na regulację poziomu w zakresie min +/- 10mm.

Kolorystyka: tkanina tapicerska - do wyboru min. 20 kolorów z wzornika producenta.

W dolnej części siedziska – zainstalowany port elektryczny. Port wyposażony w gniazdo zasilające + 1 gniazdo USB i jedno gniazdo internetowe."

**Ścianka łącząca sofy:**

- o całkowitej szerokości 2620mm (+/-2%), wysokości 1400mm (+/-2%), grubości 75-95mm   
(+/-2%).

- w całości tapicerowana tkaniną jak siedziska 2-osobowe

- przystosowana do zamocowania do niej stolika.

- przystosowana do zawieszenia uchwytu do telewizora

- wyposażona w ukryty kanał kablowy

- mocowanie ścianki z sofami w sposób beznarzędziowy poprzez specjalne zaczepy niewidoczne po zmontowaniu. Ze względów estetycznych nie dopuszcza się systemu mocowania na zewnątrz ścianki i sofy .

- składająca się z 6 elementów (3 górne i 3 dolne) z których każdy ma możliwość tapicerowania innym kolorem w obrębie tej samej tapicerki.

**Stolik:**

Stolik mocowanyz jednej strony do ścianki a z drugiej wsparty na metalowej, chromowanej nodze.

Blat w kształcie trapezu o wymiarach: szerokość 1100 mm(+/-2%), głębokość 730/550 mm  
(+/-2%), wysokość 725mm(+/-2%).

Blat wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości min.25 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości min.2 mm. Obrzeże dobrane pod kolor płyty.

W blacie zainstalowany port elektryczny (2x220V) o wymiarze 185x66 mm(+/-2%) lub port audio-video (2x220V, 2xRJ45, 1xHDMI, 1xVGA, 1xAUDIO, 1xUSB) o wymiarze 256x66 mm(+/-2%).

Okablowanie portu powinno być estetycznie ukryte w kanale kablowym ścianki łączącej siedziska.

Noga stolika, chromowana, wykonana z rurki o profilu kołowym i o średnicy 18-22 mm. Noga wygięta w kształcie litery U (rozszerzająca się ku górze) z dodatkowym elementem wspierającym.

Noga wyposażona w metalową, chromowaną stopkę pozwalającą na regulację poziomu   
w zakresie min. +/- 10mm.

**Sofy i ścianka tapicerowane tkaniną o parametrach:**

Ścieralność: min. 100 000 cykli Martindala,

Niepalność: wg EN 1021-1,2

Skład: 90% wełna, 10% poliamid

Gramatura: min. 400 g/m2





**Stolik**

**ZESTAW SIEDZISK – UKŁAD 6-OSOBOWY – 2 zestawy**

**6-cio osobowy układ siedzisk z wysokim oparciem, zintegrowanym stolikiem i portem elektrycznym.**

**W skład całego zestawu wchodzą:**

1.2 siedziska 2 osobowe, wysokie ze ścianką boczną prawą lub lewą

2.2 siedziska 1 osobowe, wysokie bez podłokietników

3.Ścianka łącząca 2 siedziska

4.Stolik montowany do ścianki z blatem

Całkowita szerokość zestawu: 2620 mm (+/-2%)

Całkowita głębokość zestawu: 2280 mm (+/-2%)

**Moduł 2-osobowy z wysokim oparciem i podłokietnikiem z jednej strony** o wymiarach:

Wysokość całkowita: 1400 mm (+/-2%)

Wysokość siedziska: 460 mm (+/-2%)

Głębokość całkowita: 810 mm (+/-2%)

Szerokość całkowita: 1590 mm (+/-2%)

**Moduł 1-osobowy z wysokim oparciem, bez podłokietników** o wymiarach:

Wysokość całkowita: 1400 mm (+/-2%)

Wysokość siedziska: 460 mm (+/-2%)

Głębokość całkowita: 810 mm (+/-2%)

Szerokość całkowita: 610 mm (+/-2%)

Opis:

Siedzisko i oparcie w całości tapicerowane.

Sofa zbudowana z elementu niskiego i wysokiego (niski element do wys. 870mm +/-2%) – sposób montażu beznarzędziowy.

Sofa posiada podłokietnik (bok), tapicerowany na całej wysokości, składający się z elementów w kształcie hexagonalnym. Podłokietnik znajduje się z prawej lub lewej strony siedziska do wysokości 1400mm.

Podłokietnik (bok) – zbudowany z 2 modułów – niskiego i wysokiego montowany w sposób beznarzędziowy.

Nie dopuszcza się zastosowania jako części wysokiej siedziska - niezależnej ścianki, która nie stanowi bezpośredniego przedłużenia na wysokość oparcia lub podłokietnika (boku) sofy.

Szkielet siedziska i oparcia zbudowany od spodu ze sklejki grubości od 8 do 18 mm w zależności od elementu oraz od góry z płyty wiórowej. Na szkielet siedziska i oparcia nałożona pianka o gęstości 35 - 40 kg/m3 .

Sofa powinna mieć możliwość tapicerowania każdego elementu – niskiego i wysokiego (siedziska, boków i oparcia) różnymi kolorami (w obrębie jednego rodzaju tapicerki).

Każdy moduł składający się na bok sofy powinien być tapicerowany jednym kawałkiem materiału, z dodatkowym przeszyciem po zewnętrznej i wewnętrznej stronie boku.

Podstawa chromowana, wykonana z rurki o profilu kołowym i o średnicy 18-22 mm.

Podstawa powinna być zakończona regulowanymi, metalowymi, chromowanymi stopkami, pozwalającymi na regulację poziomu w zakresie min +/- 10mm.

Kolorystyka: tkanina tapicerska - do wyboru min. 20 kolorów z wzornika producenta.

W dolnej części siedziska – zainstalowany port elektryczny. Port wyposażony w gniazdo zasilające + 1 gniazdo USB i jedno gniazdo internetowe."

**Ścianka łącząca sofy**

- o całkowitej szerokości 2620 mm(+/-2%) , wysokości 1400mm(+/-2%) i grubości 75-95 mm  
(+/-2%).

- w całości tapicerowana tkaniną jak sofy.

- przystosowana do zamocowania do niej stolika.

- przystosowana do zawieszenia uchwytu do telewizora

- wyposażona w ukryty kanał kablowy.

- mocowanie ścianki z sofami w sposób beznarzędziowy poprzez specjalne zaczepy niewidoczne po zmontowaniu. Ze względów estetycznych nie dopuszcza się systemu mocowania na zewnątrz ścianki i sofy .

- składająca się z 6 elementów (3 górne i 3 dolne) z których każdy ma możliwość tapicerowania innym kolorem w obrębie tej samej tapicerki.

**Stolik**

Stolik mocowanyz jednej strony do ścianki a z drugiej wsparty na metalowej, chromowanej nodze.

Blat w kształcie trapezu o wymiarach: szerokość 1600 mm(+/-2%), głębokość 730/550 mm  
(+/-2%), wysokość 725mm(+/-2%).

Blat wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości min.25 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości min.2 mm. Obrzeże dobrane pod kolor płyty.

W blacie zainstalowany port elektryczny (2x220V) o wymiarze 185x66 mm(+/-2%) lub port audio-video (2x220V, 2xRJ45, 1xHDMI, 1xVGA, 1xAUDIO, 1xUSB) o wymiarze   
256x66 mm(+/-2%) .

Okablowanie portu powinno być estetycznie ukryte w kanale kablowym ścianki łączącej siedziska.

Noga stolika, chromowana, wykonana z rurki o profilu kołowym i o średnicy 18-22 mm. Noga wygięta w kształcie litery U (rozszerzająca się ku górze) z dodatkowym elementem wspierającym.

Noga wyposażona w metalową, chromowaną stopkę pozwalającą na regulację poziomu w zakresie min. +/- 10mm.

**Sofy i ścianka tapicerowane tkaniną o parametrach:**

Ścieralność: min. 100 000 cykli Martindala,

Niepalność: wg EN 1021-1,2

Skład: 90% wełna, 10% poliamid

Gramatura: min. 400 g/m2





**Stolik**

**Pufa wolnostojąca – 4 szt.**

wymiary:

Wysokość całkowita: 458 mm (+/-2%)

Głębokość całkowita: 585 mm (+/-2%)

Szerokość całkowita: 578 mm (+/-2%)

Opis:

Pufa z siedziskiem w całości tapicerowanym

Siedzisko o kształcie heksagonalnym, nawiązujące kształtem do boku sofy wysokiej.

Szkielet siedziska pufy zbudowany z płyty wiórowej grubości min.18mm, obłożony pianką o gęstości min.35 kg/m3 i min.70 kg/m3 na siedzisku oraz pianką o gęstości min.40 kg/m3 po bokach.

Podstawa chromowana, wykonana z rurki o profilu kołowym i o średnicy 18 mm (+/-2%).

Podstawa wyposażona w poliuretanowe stopki.

Kolorystyka: tkanina tapicerska - do wyboru min. 20 kolorów z wzornika producenta.

Pufa tapicerowana tkaniną Oxygen

Parametry:

Ścieralność: 100 000 cykli Martindala,

Niepalność: wg EN 1021-1,2

Skład: 90% wełna, 10% poliamid

Gramatura: min.400 g/m2

****

**Pufa**

**Krzesło stacjonarne na 4 nogach – 10 szt.**

Wymiary:

Wysokość: 850-870 mm,

Wysokość siedziska: 445-460 mm,

Całkowita szerokość krzesła: 515-545 mm,

Głębokość: 550-580 mm,

Krzesło musi posiadać:

- siedzisko i oparcie wykonane jako kubełek ze sklejki bukowej ośmiowarstwowej, gięto-klejonej o grubości min.10,5 mm,

- kubełek obłożony gąbką o gęstości 25-30 kg/m3 i grubości: 20-22 mm na siedzisku, 15-18 mm na oparciu i 10-12 mm w tylnej i spodniej części kubełka.

- kubełek w całości tapicerowany.

- rama krzesła posiada konstrukcję z rury fi 22-24 mm – dotyczy nóg i łączników przednich i tylnych. Rama malowana proszkowo na kolor Ral 9006.

- nogi wyposażone w stopki akustyczne redukujące poziom hałasu. Redukcja hałasu realizowana poprzez zastosowanie w nich materiału, pochłaniającego dźwięk tj. elastomeru.

- krzesło powinno mieć konstrukcję zabezpieczającą ścianę przed uszkodzeniem przez oparcie – tzn. w momencie styku tylnych nóg ze ścianą – oparcie powinno być oddalone od niej o min. 40mm.

- możliwość sztaplowania min. 6 sztuk w słupku.

- kolorystyka: tkanina tapicerska - do wyboru min.6 kolorów z wzornika producenta (w tym co najmniej 2 odcienie szarości).

Krzesło tapicerowane tkaniną Oxygen

Parametry:

Ścieralność: min.100 000 cykli Martindala,

Niepalność: wg EN 1021-1,2

Skład: 90% wełna, 10% poliamid

Gramatura: min. 400 g/m2

****

**Krzesło stacjonarne**