

## Technická specifikace – popis prvků

### 1. Konferenční stůl - 16 ks

Popis: Konferenční stůl

Rozměr: 600 mm/900 mm/450 mm

Materiál: stolová deska laminovaná dřevodekor, tl. 25 mm, opatřená ABS hranou v tl. 2 mm.

Podnož stolu kovová konstrukce nohy jákl 40/40 mm, 2x luby, 2x příčníky jákl 40/20 mm celosvařená konstrukce, spojena metodou TIG, spoje zabroušené do hladka, dokončení důsledně opracované konstrukce stolu praškovou vypalovací barvou v odstínu Ral 9003. Podnož stolu opatřena 2x plastovou čtyřhrannou rektifikační zátkou, 2x plastová krytka s integrovaným kolečkem pro snadný pohyb stolu.

### 2. Stohovatelný stůl – 20 ks

Popis: Stohovatelný stůl

Rozměr: 900 mm/900 mm/750 mm

Materiál: stolová deska laminovaná dřevodekor, tl. 25 mm, opatřená ABS hranou v tl. 2 mm.

Podnož stolu kovová konstrukce nohy jákl 40/40 mm, 2x luby, 2x příčníky jákl 40/20 mm celosvařená konstrukce, spojena metodou TIG, spoje zabroušené do hladka, dokončení důsledně opracované konstrukce stolu praškovou vypalovací barvou v odstínu Ral 9003. Podnož stolu opatřena 2x plastovou čtyřhrannou rektifikační zátkou, 2x plastová krytka s integrovaným kolečkem pro snadný pohyb stolu.

### 3. Stohovatelný stůl – 18 ks

Popis: Stohovatelný stůl

Rozměr: 1200 mm/900 mm/750 mm

Materiál: stolová deska laminovaná dřevodekor, tl. 25 mm, opatřená ABS hranou v tl. 2 mm

Podnož stolu kovová konstrukce nohy jákl 40/40 mm, 2x luby, 2x příčníky jákl 40/20 mm celosvařená konstrukce, spojena metodou TIG, spoje zabroušené do hladka, dokončení důsledně opracované konstrukce stolu praškovou vypalovací barvou v odstínu Ral 9003. Podnož stolu opatřena 2x plastovou čtyřhrannou rektifikační zátkou, 2x plastová krytka s integrovaným kolečkem pro snadný pohyb stolu

### 4. Stohovatelný stůl – 5 ks

Popis: Stohovatelný stůl

Rozměr: 1800 mm/900 mm/750 mm

Materiál: stolová deska laminovaná dřevodekor, tl. 25 mm, opatřená ABS hranou v tl. 2 mm.

Podnož stolu kovová konstrukce nohy jákl 40/40 mm, 2x luby, 2x příčníky jákl 40/20 mm celosvařená konstrukce, spojena metodou TIG, spoje zabroušené do hladka, dokončení důsledně opracované konstrukce stolu praškovou vypalovací barvou v odstínu Ral 9003. Podnož stolu opatřena 2x plastovou čtyřhrannou rektifikační zátkou, 2x plastová krytka s integrovaným kolečkem pro snadný pohyb stolu.

### 5. Konferenční křeslo/židle – 2 Ks

Popis: konferenční křeslo/židle, dřevěná konstrukce a čalounění, dřevěná podnož

Rozměr: 600 mm x 850 mm, výška sedáku 470 mm, hloubka 650 mm

Materiál: Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/bm, materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4-5, odolností proti zahoření BS 5852: source 0 (cigaretový test), úprava látky: nešpinivá – vodoodpudivá, dřevo dub přírodní, povrchová úprava lak.

Celočalouněné křeslo/židle s určením jako společenské, konferenční sezení či sezení k jídelnímu stolu. Křeslo tvoří organicky tvarovaná skořepina integrující funkci sedadla, opěradla i podpěrek rukou, Materiálovým základem pod čalouněním je spojení dvou dřevěných lamelovaných výlisků v 3D celek, čímž je sledován záměr trvalé udržitelnosti oproti plastovému nebo sklolaminátového provedení, Čalounění je tvořeno vrstvou polyuretanové pěny s proměnlivou gramáží a tloušťkou 10 až 30 mm. Celočalouněná skořepina osazena na dřevěné – multiplexové podnoži.

Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/bm, materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4-5, odolností proti zahoření BS 5852: source 0 (cigaretový test), úprava látky: nešpinivá-vodoodpudivá.

## **6. Soft sezení/taburet – 36 Ks (šedá)**

Popis: soft sezení – taburet organického tvaru

Rozměr: 690 mm x 690mm výška sedáku 420 mm

Materiál: Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/bm, materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4-5, odolností proti zahoření BS 5852: source 0 (cigaretový test), úprava látky: nešpinivá-vodoodpudivá.

Soubor sedacího nábytku určený pro tzv. soft sezení nebo odpočinkové zóny. Sezení se vyznačuje výraznými organickými tvary a výbornou kombinovatelností s minimem použitých prvků.

Konstrukce je celodřevěná opláštěná molitanovými tvarovkami a opatřena kluzáky.

## **7. Soft sezení/křeslo – 32 ks (18 x modrá, 14 x šedá)**

Popis: soft sezení –křeslo organického tvaru

Rozměr: 690 mm x 690xx, výška opěrky 760 mm, výška sedáku 420 mm

Materiál: Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/bm, materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4-5, odolností proti zahoření BS 5852: source 0 (cigaretový test), úprava látky: nešpinivá – vodoodpudivá.

Soubor sedacího nábytku určený pro tzv. soft sezení nebo odpočinkové zóny. Sezení se vyznačuje výraznými organickými tvary a výbornou kombinovatelností s minimem použitých prvků.

Konstrukce je celodřevěná opláštěná molitanovými tvarovkami a opatřena kluzáky.

## **8. Soft sezení/dvoj lavice – 18 ks (tmavě modrá)**

Popis: soft sezení – dvoj lavice organického tvaru.

Rozměr: 690 mm x 1280 mm, výška sedáku 420 mm, výška opěrky 760 mm

Materiál: Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost 350 g/bm, materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 4-5, odolností proti zahoření BS 5852: source 0 (cigaretový test), úprava látky: nešpinivá-vodoodpudivá.

Soubor sedacího nábytku určený pro tzv. soft sezení nebo odpočinkové zóny. Sezení se vyznačuje výraznými organickými tvary a výbornou kombinovatelností s minimem použitých prvků.

Konstrukce je celodřevěná opláštěná molitanovými tvarovkami a opatřena kluzáky.