

Wpels

Technický popis

Řada **Wels** nabízí nový stylový nábytek do kancelářských prostor s nádechem lehkosti a moderního designu. Tato řada je vyráběna z kvalitních a moderních materiálů, které jsou ekologicky a zdravotně nezávadné.

Všechny dílce jsou vyráběny z DCP o síle 38 mm a 18 mm a jsou opatřeny dvoubarevnou akrylovou 3D hranou ABS o síle 2 mm a 0,5 mm.

V řadě Wels jsou použity:

- designové rektifikační nohy
- úchytka s dekorační vložkou v barvě DCP
- dekorační vložky

Stoly

Stolové desky a nohy jsou vyrobeny z DCP o síle 38 mm a stolová deska je po obvodu opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou, odolnou proti úderům. Podnož je oplepena hranou ABS o síle 2 mm. Lub stolu je z DCP 18 mm s hranou ABS 0,5 mm z viditelné strany. Stůl je instalován na dekoračních rektifikačních nožkách D = 55 mm.

Stůl se vyrábí v pravém i levém provedení nebo rovný ve dvou rozměrech.

Jednací prvky na kovových nohách

Stolová deska se vyrábí z DCP 38 mm a je po obvodu opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Nohy jsou hranolového tvaru s rozměrem 60x60 mm s polymerním povrchem v barvě RAL 9006. Nohy je možné regulovat do výšky +20 mm.

Jednací prvek na podnoži z DCP

Stolová deska se vyrábí z DCP 38 mm a je po obvodu opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Podnož je vyrobena z DCP 38 mm s hranou ABS 2 mm. Lub je z DCP 18 mm s hranou 0,5 mm z viditelné strany. Prvek je instalován na dekoračních rektifikačních nožkách D = 55 mm.

Přístavný kontejner centrálním zámkem

Horní deska se vyrábí z DCP 38 mm a je po obvodu opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Všechny ostatní dílce jsou z DCP 18 mm. Boky a dno kontejneru jsou opatřeny hranou ABS 0,5 mm. Čela zásuvek jsou oplepena hranou ABS 2 mm. Kontejner je vybaven centrálním zámkem. V nice na PC se počítá s otvorem na vedení kabeláže. Kontejner je instalován na rektifikačních nožkách.

Kontejner se vyrábí v pravém i levém provedení.

Mobilní kontejner s centrálním zámkem na kolečkách

Všechny dílce kontejneru se vyrábí z D CP o síle 18 m. Boky a dno kontejneru jsou opatřeny hranou ABS 0,5 mm. Čela zásuvek jsou opatřena ochrannou hranou ABS 2 mm.

Kombinovaný mobilní kontejner se zásuvkami a dvířky na kolečkách

Horní deska se vyrábí z DCP 38 mm a je po obvodu opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Všechny dílce kontejneru se vyrábí z DCP 18 m. Boky, dno a police kontejneru jsou opatřeny hranou ABS 0,5 mm. Čela zásuvek a dvířka jsou oplepeny hranou ABS 2 mm.

Jednací stůl

Stolová deska a nohy se vyrábí z DCP 38 mm a po obvodu je stolová deska opatřena dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Podnož je opatřena hranou ABS o síle 2 mm. Lub stolu je vyroben z DCP 18 mm s hranou ABS 0,5 mm z viditelné strany. Stůl je instalován na dekoračních rektifikačních nožkách D = 55 mm.

Jednací stůl složený z komponentů

Složený jednací stůl se skládá ze dvou druhů komponentů – 1. díl jsou stoly 101 736, kterých lze použít libovolný sudý počet a 2. díl jsou zakončovací prvky 103 440, které musí být vždy použity dva.

Konferenční stolky

- na kulaté noze
- na kolečkách
- na nožkách

Skříně

V nábytkové řadě Wels se skříňové sestavy vytváří pomocí policových skříní z řady Kompromis, které jsou kompletovány dekoračními obkladovými deskami boků a půd (o síle 38 mm) a dveřmi.

Policové skříně se vyrábí z DCP 18 mm v šedé barvě, záda jsou ze sololaku. Skříně jsou instalovány na rektifikační nohy.

Křídlové dveře

Křídlové dveře se vyrábějí ve dvou provedeních tj. z DCP o síle 18 mm, jsou opatřeny hranou ABS 2 mm, a skleněné v hliníkovém rámu s barvou skla – grafit. Dveře jsou vybaveny silikonovým tlumičem a na široké skříňě se musí objednávat zvlášť pravé i levé křídlo.

Dekorační horní obkladové desky pro policové skříňě a jejich sestavy

Vyrábí se z DCP 38 mm a jsou opatřeny dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Horní a boční obkladové desky se spojují do korpusu pomocí excentrů a kolíků. K policovým skříňím se upevňují pomocí vrutů.

Police na konzolách (L=1196mm, 796 mm)

Vyrábí se z DCP 38 mm a jsou opatřeny dvoubarevnou akrylovou 3D hranou. Upevňují se na držáky Titan, maximální zátěž na polic činí 9 kg.

Materiály a kování

- DCP o síle 38 mm a 18 mm firmy EGGER (Rakousko),
- hrana ABS 0,5 mm a 2 mm firmy DOLLKEN (Německo),
- úchytky, vložky, nožky firmy Valmax (Rusko),
- sklo – grafit.