

Stoly:

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Podnože: Kovové nohy s plastovým krytem, kterým lze vést kabely ( skrytá kabeláž )  
Rektifikace – alespoň 1,5 cm k dorovnání nerovností  
Nohy propojené min 18 mm laminovanou dřevotřískovou deskou pro vyšší stabilitu  
Jednoduchý spojovací systém jednotlivých komponent

Pracovní desky: Ergonomicky tvarovaná deska  
Minimální tloušťka desky 25 mm  
Minimálně 2 mm ABS hrana  
Kabelová průchodka  
Splňující ČSN EN 527-1, ČSN EN 527-2, ČSN 910001, ČSN 910100, ČSN EN 12521,  
ČSN EN 15372

Skříňe:

Půda a dno: Laminovaná dřevotřísková deska min. tloušťka 25 mm s ABS hranou 2 mm  
Korpus 18 mm  
Záda oboustranně pohledová 6 mm

Police: Tloušťka 25 mm  
Nosnost polic min 80 kg s možností měnit pozice se zabezpečením proti náhodnému  
vysunutí a 2 mm ABS hranou

Dveře: Zapuštěné mezi půdu a dno korpusu osazené 2mm ABS hranou  
Tloušťka dveří 18 mm s 2 mm ABS hranou  
Kování a panty BLUM s tlumením nebo tlumícími čočkami  
Uzamykatelné – jednobodové nebo dvoubodové uzamykání – zámky LEHMANN  
Kovové úchyty USN

Skříňe splňující normu ČSN EN 14073-2, ČSN EN 14073-3, ČSN EN 14749, ČSN 910001, ČSN 910100

Nábytek sjednocen v kombinaci AKÁT - ŠEDÁ

Židle: Síťovaný opěrák, čalouněný sedák, s chromovaným ocelovým podnožím opatřeným  
plastovým područím, nosnost min 100 kg, černá barva

Důkladný návod k montáži