**Laboratorní stůl**

**Stůl se skládá z laboratorní desky a konstrukce**

**Pracovní deska - dlažba**

**Rozměry: šířka x hloubka x výška 1220 x 750 x 35 mm**

Popis: PD DL-750

Povrch pracovní desky z keramické kyselinovzdorné dlažby bílé 147x147mm (certifikát chemické odolnosti dle EN 14 411), nalepené na nosném jádru z konstrukční desky (PDJ – laťovka) zajišťujícím tvarovou stálost a zvýšenou nosnost pracovní desky, opatřené po obvodu šedou hranou s okapovou hranou. Keramická dlažba musí být na konstrukční desce nalepena trvale plastickým lepidlem a vyspárována kyselinovzdornou spárovací hmotou s vysokou chemickou odolností (atest chemické odolnosti).

Vyobrazení:



**Konstrukce laboratorní**

**Rozměry: šířka x hloubka x výška 1200 x 695 x 865 mm**

Popis: N-SOK

Konstrukce montovaná (pod pracovní desku laboratorního stolu) vyrobena z ocelových profilů 30x50 a 20x40 mm. Pevnost a stabilnost konstrukce zajištěna svařenými bočnicemi a horními, spodními spojovacími vlysy. Povrchová úprava provedena elektrostaticky naneseným epoxidovým vypalovacím emailem.

Konstrukce opatřena výškově stavitelnými nožkami pro vyrovnání nerovnosti podlahy.

Nosnost konstrukce 150 kg.

Vyobrazení:

