

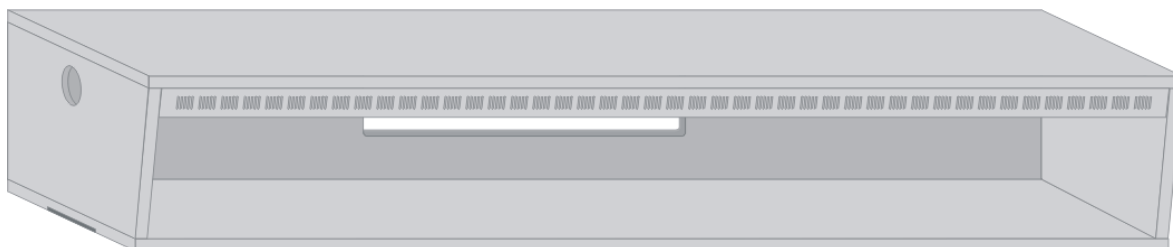
NSE16 – Přístrojová nastavba 1600mm jednostranná, zavěšená na stojných nohou

popis

Přístrojová nastavba je určena pro zabudování všech elektro modulů do jednoho přehledného a kompaktního celku. Umístění nastavby na laboratorním stole je provedeno zavěšením mezi stojné nohy. Pro snadnější odečítání hodnot z přístrojů jsou přístroje umístěné v nastavbě nakloněny pod úhlem 10°. Nastavba je vyztužena integrovaným masivním příčnickem, který zajišťuje, že i na plně osazenou nastavbu lze položit další přístroje o celkové hmotnosti až 90kg. Pro ventilaci je nastavba vybavena v přední horní části větracími štěrbinami, které zároveň mohou sloužit jako montážní otvory pro háčky na zavěšení kabelů. V zadní části nastavby je připraven otvor, do kterého lze v případě potřeby instalovat šestici jednofázových zásuvek, jinak bude zakrytý.

Korpus nastavby je vyroben z vysokotlakého lamina s povrchem se zvýšenou odolností povrchu proti mechanickému poškození a opálení. Tloušťka lamina je 18mm. Pro montáž na stojné nohy je použita montážní sada DPN-1 SET.

Ilustrační obrázek jednostranné a oboustranné přístrojové nastavby:



parametry

rozměr:	281 x 1600 x 440/ 402 mm (v x š x h1/h2)
barva:	šedá
vnitřní rozměr pro umístění modulů:	1560 mm