

L.p.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne stołu laboratoryjnego
1	Typ	Wyspowy stół laboratoryjny do pracy z odczynnikami chemicznymi
2	Wymiary	Długość: 2000 mm (+/-2cm), szerokość: 1500 mm (+/-2cm), wysokość: 900 mm
3	Stelaże	konstrukcja stołów oparta na stelażach nośnych wykonanych z wysokogatunkowej stali o profilach zamkniętych prostokątnych co najmniej typu C, zakończonych regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości. Nogi stelaży spawane.
4	Blat	Blat wykonany z chemicznie obojętnej żywicy epoksydowej o wysokiej odporności na kwasy i inne związki stosowane w laboratoriach, a także na trwałe odbarwienia będące efektem działania barwników. Blat w kolorze szarym o gr. 19-20 mm
5	Szafki	Szafki podwieszane na stelażu (wykonane ze stali ocynkowanej); wewnątrz każdej szafki (z wyjątkiem szafki instalacyjnej) znajduje się półka metalowa - możliwość regulacji wysokości. Narożniki w szafkach spawane. szafka 2-drzwiowa szer. 900 mm (wewnątrz półka) - 2 szt., trzy szuflady szer. 450 - 2 szt., szafka instalacyjna 2-drzwiowa szer. 900 mm - 1 szt., Ergonomiczne uchwyty o szerokości 125 - 127 mm Zawiasy o kącie otwarcia co najmniej 155° Prowadnice i zawiasy z systemem cichego domykania Blum lub równoważne
6	Zlew	Zlew jednokomorowy, kwadratowy z żywicy epoksydowej w kolorze szarym (podklejany od spodu) o wym. 405-410 mm x 405-410 mm i gł. 190 - 200 mm z armaturą wody ciepłej i zimnej (WPH/WPC). Fragment blatu przy zlewie powinien posiadać podniesione obrzeże.
7	Armatura	bateria z mieszaczem, ruchoma wylewka o dł. 250 - 252 mm, dwa pokrętła: media WPH/WPC, wysokość baterii 300 - 302 mm, wylewka zakończona oliwką, powłoka: Broen Polycoat 2700 lub równoważna (tak jak np. RAL 8500). Materiał: korpus mosiężny tłoczony na gorąco, wyloty rury mosiężne 18 x 1.5 mm, dławik laboratoryjny z PP, połączenie: dwa wężyki o dł. 600 - 700 mm. Oznaczenie zaworów zgodne z normą EN 13792.
8	Certyfikaty	Metalowe meble laboratoryjne - certyfikat zgodności z normami: PN-EN 13150 i PN-EN 14727 oraz atest PZH. Meble metalowe malowane proszkowo farbą epoksydową - farby posiadają atest PZH oraz certyfikat jakości – Qualicoat. Dokumenty należy załączyć do oferty.
9	Akcesoria	Ociekacz na zlewki
10	Gwarancja producenta	Co najmniej 2 lata
11	Termin dostawy	20 dni roboczych
12	Transport i montaż	w cenie produktu



 NACZELNIK
 2015
 Piotr Kubiś
 ul. asp. mgr inż. Piotr Kubiś