

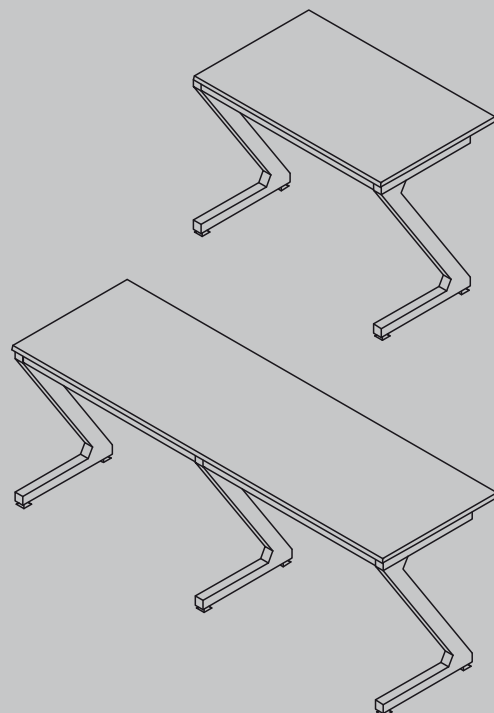
Laboratorijski stol sa metalnom konstrukcijom



simbolična slika

→ OPĆE KARAKTERISTIKE

- Konstrukcija izrađena od čeličnih cijevi 50x50 i 50x80mm
- Pocinčana i plastificirana epoxy prahom povećane otpornosti RAL 7047
- Velika nosivost 200 kg/m²
- Velika stabilnost na vibracije lijevo-desno i gore-dolje
- Nivelacijske stopice
- Dijagonalna pojačanja za stabilizaciju
- Zadovoljava EN 13150
- Radne površine mogu biti: keramika, epoxy, HPL, inox, polypropylene ili compact, ovisno o namjeni laboratorija



Laboratorijski stol sa metalnom konstrukcijom

→ STANDARDNE DIMENZIJE STOLOVA

	ZA SJEDEĆI RAD	ZA STOJEĆI RAD
visina	750	900
dubina	600	600
	750	750
širina	1500	1500
	1800	1800
	2100	2100
	2400	2400
	3000	3000
	3600	3600



Z-NOGA:
masivna metalna noga velike nosivosti stolovima daje izrazitu stabilnost i mogućnost nivelacije

→ STANDARDNE RADNE PLOČE



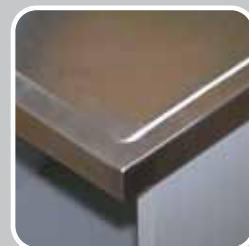
TEHNIČKA LJEVANA KERAMIKA
Izuzetna mehanička i kemijska otpornost, negoriva.



POLIPROPILEN
Izuzetna kemijska otpornost.



EPOKSI
Izuzetna kemijska otpornost. Mogućnost izvedbe spojeva bez prijelaza (za mikrobiologiju).



INOX
Radne površine za zahtjevne mehaničke i vlažne uvjete (praonice).



COMPACT
Izuzetna mehanička čvrstoća i otpornost na visoke temperature. Dobra kemijska otpornost



HPL
Dobra kemijska otpornost i ekonomičnost izvedbe.

Grga & Melita

Croatia, 10 450 Gornja Zdenčina,

Trg Ante Starčevića 1

tel: +385 (1) 3745 510, 3906 616

fax: +385 (1) 3906 615

e-mail: info@grga-melita.hr

web: www.grga-melita.hr