

zagrijavanja prostora u kojem se digestor nalazi. U našoj ponudi imamo i sve vrste SIGURNOSNIH ORMARA (za skladištenje kiselina, lužina, otrova, zapaljivih tvari, komprimiranih plinova, filtera i ventilatora).

→ INFORMACIJE I PROJEKTIRANJE

Budući da je projektiranje laboratorija složen i zahtjevan posao, tvrtka Grga & Melita stoji na raspolaganju svim cijenjenim kupcima. U našem katalogu predstavljamo Vam

PP VRATNICE:
u ABS okviru sive boje, otporne na mehanička oštećenja, vrlo lagane i sigurne (sigurnost pri rukovanju na radu)



with AFM technology (processor controlled air flow monitoring) which increase safety, and reduce heating costs. We also have SAFE CABINETS (for storage acids, lyses, poisons, compressed gasses, filters and ventilators).

→ INFORMATION AND DESIGNING

Since a designing of a laboratory is a complicated and demanding work, the Grga & Melita Company is put at disposal to all esteemed customers. We are presenting you the specimens and the finished laboratories in our catalogues.

Respectfully Yours,
Uremović Grga

ogledne primjerke i gotove laboratorije. U suradnji s korisnikom, vršimo projektiranje te izrađujemo detaljan 2D i 3D prikaz. Postoji mogućnost odstupanja od osnovnih mjera radi maksimalnog iskorijenja prostora. Zbog specifičnosti i velikog broja komponenata i sastavnih dijelova GIM laboratorija te posebnog načina projektiranja, spremni smo odgovoriti na Vaše cijenjene upite direktno preko naše firme ili preko ovlaštenih distributera i zastupnika.

S poštovanjem,
Uremović Grga



TEHNIČKA LJEVANA KERAMIKA
Izuzetna mehanička i kemijska otpornost, negoriva.



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



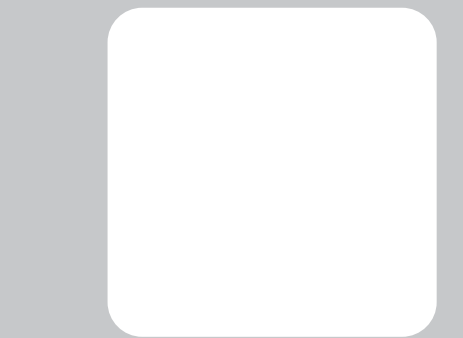
tirkizna (turquoise) prednjica (obverse)



POLIPROPILEN
Izuzetna kemijska otpornost.



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



čeličnoplova (steelblue) prednjica (obverse)



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



HPL
Dobra kemijska otpornost i ekonomičnost izvedbe.



bijela (white) prednjica (obverse)

GRGA & MELITA

LABORATORIJSKI NAMJEŠTAJ* (laboratory furniture)



made in croatia

*Naš namještaj zadovoljava norme EN 13150 i EN 14727.

hrvatski

→ LABORATORIJSKI NAMJEŠTAJ GIM

GIM laboratorij je proizvod kreiran prema novim trendovima u Europi i u potpunosti uskladen s DIN normama. Stolovi se odlikuju čvrstoćom i stabilnošću. Osobit naglasak stavljen je na čeličnu podkonstrukciju i nadogradnju. Dizajnirali smo izrazito masivnu i čvrstu nogu u obliku Z – profila, koji GIM laboratoriju daje prepoznatljiv stil i šarm. Svi metalni dijelovi namještaja plastificirani su specijalnim epoxi prahom povećane otpotnosti. Drveni dijelovi izrađeni su od vlagootporne iverice, a rubovi zaštićeni ABS trakom. Sve komponente namještaja su modularne i mogu se kombinirati po želji. Nudimo različite tipove RADNIH POVRŠINA po najvišim EU standardima s certifikatima proizvođača (HPL, COMPACT, TEHNIČKA KERAMIKA, EPOXY, POLYPROPYLEN I INOX). Pomno odabранe boje čine GIM laboratorij ugodnim radnim prostorom u kojem će se korisnik osjećati ugodno i motivirano. Osnovna boja je siva, a fronte elemenata mogu biti čeličnoplove ili tirkizne boje. Posebno stavljamo naglasak na DIGESTOR s AFM tehnologijom (procesorski upravljanjem kontrokom protoka zraka) koja znatno povećava stupanj sigurnosti i ujedno smanjuje troškove

engleski

→ GIM LABORATORY FURNITURE

GIM laboratory is the product that is created according to European trends and DIN standards. The desks are characterized by firmness and stability. A firm steel sub-structure and upgrade are specially emphasized. We designed a specially massive and firm leg in a form of Z-profile marking the GIM laboratory with a recognizable style and charm. All metal parts of the furniture are protected by the special epoxy powder coatings for laboratory use. The wooden parts of the furniture are made of the moist proof chipboard of the highest quality and the edges are protected by a ABC ribbon. All components of the furniture are modular. The working surfaces are made in accordance with the highest EU standards and are characterized by high quality (HPL, compact, technical ceramics, epoxy, polypropylene and inox). Carefully selected colors enable the GIM laboratory to be pleasant working premises where the customer will feel comfortably and cheered. The basic color is grey and some other colors intended for the fronts of elements can be combined (turquoise and blue). Special accent to FUME CUPBOARDS