

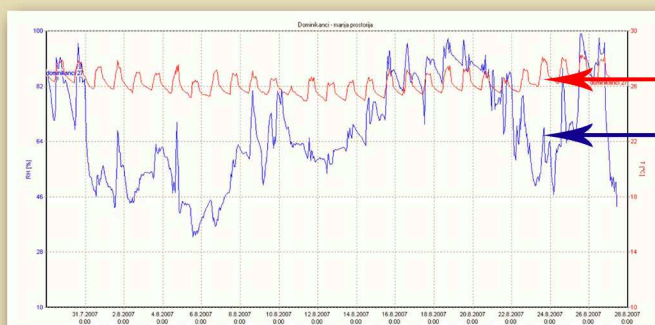


VAKUUMSKE DUBLIRNE MIZE z vgrajenim gretjem in ventilatorskim hladilnim sistemom so namenjene za različne postopke pri restavriranju slik. Mize so opremljene z demontažnimi podpornimi nogami, kar omogoča enostavno preseljevanje. Mize tega tipa so standardno opremljene z mikroprocesorskim krmilnikom temperature, ki zagotavlja enakomerno in stabilno temperaturo po celotni delovni površini, sistemom za hlajenje s pomočjo ventilatorjev, črpalko in prikazovalnikom vakuumu. Mize so dobavljive v različnih dimenzijah do maksimalne velikosti 1,5m x 3m.

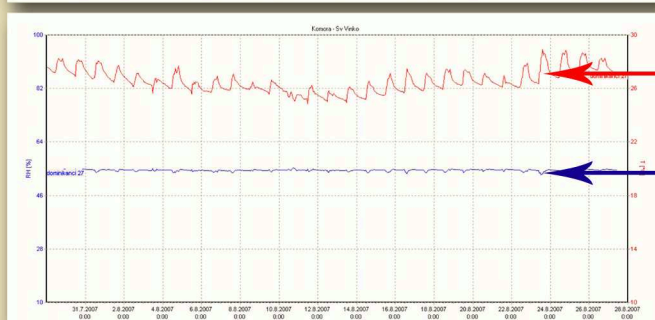


MIKROKLIMATSKE KOMORE

Primerjava nihanja temperature in relativne vlage med prostorom in mikroklimatsko komoro.



Prostor
Temperatura
Relativna vlažnost



Komora
Temperatura
Relativna vlažnost

Mikroklimatske komore razvite v sodelovanju z K-R CENTAR iz Zagreba.



LIOFILIZATORJI

Širok asortiman liofilizatorjev, ki jih lahko s pridom uporabimo za sušenje iz zamrznjenega stanja (freeze drying)

Liofilizatorji so opremljeni z uporabniku prijaznimi krmilniki in omogočajo enostavno uporabo.

Prednosti postopka liofilizacije

- popolna dehidracija v vakuumu
- sušenje brez toplotne obremenitve
- minimalni skrčki
- minimalne spremembe površine
- primerno za sušenje lesa, usnja, organskih snovi



DIGESTORIJI

Digestoriji so v celoti izdelani iz nerjavnega CrNi, AISI 304.

V posebnih primerih pa tudi iz alu profilov in stranic iz kaljenega stekla.

V osnovi so digestoriji opremljeni z osvetlitvijo, odsesovalnim ventilatorjem in vtičnicami za priklop drugih naprav.

digestoriji se lahko izdelajo v različnih dimenzijah in z različno opremo.

Standardne velikosti: 1200mm, 1500mm , 2000mm.



MPV-2

Mini peskalni aparat omogoča natančno in blago peskanje arheoloških in drugih predmetov zato je nepogrešljiv pripomoček v restavratorski delavnici.

Omogoča uporabo dveh različnih peskalnih medijev in hkrati natančno nastavitve energije peskalnega sredstva.

TEHNIČNI PODATKI:

ZUNANJE DIMENZIJE: 595 x 600 x 355 (Š x V x G)



POSEBNA OPREMA RESTAVRATORSKIH DELAVNIC IN PROJEKTI "NA KLJUČ"



Reference:

Prirodoslovni muzej Slovenije

