

Szakmai beszámoló

NKA2020.

Altéma kódszáma: 204105/325.

Beszerezett anyagok és eszközök tételes felsorolása

Megnevezés	mennyiség
HENKOVAC T2 kamrás ipari vákuumcsomagoló berendezés	1
MERCIER ME400HCG Fóliahegesztő, asztali, mágneses késsel, 2mmx400mm	1
Vákuumtasak transzparens 70 mq, 150x200 mm PA/PE	1000
Vákuumtasak transzparens 70 mq, 150x250 mm PA/PE	1000
Vákuumtasak transzparens 70 mq, 200x300 mm PA/PE	1000
Fólia, tömlő, LDPE, 350mm, 40my	27,1 kg
IDEAL 1071 papírvágó gép	1
IDEAL 1038 papírvágó gép	1
LOGAN C201 ovális és kör paszpartú vágó	1
LOGAN C2000 paszpartu vágó	1
LOGAN C500 kézi paszpartú daraboló kés	1
LOGAN C540 100 cm es acélvonalzó	1
LOGAN 324 penge	20
LOGAN C270-100 penge	30
Vágó alátét 60x90cm / 3mm	1

A beszerzett eszközökkel elvégzett állományvédelmi munka értékelése, adatai, az eszközbeszerzés hasznosulása

A vákuumcsomagológéppel végzett munka során lehetőség van a régészeti vastárgyak tisztítás utáni csomagolására oly módon, hogy azokat külön konzerválni nem kell. Az egyszerűbb, gyorsabb feldolgozás nagyobb mennyiségű leletanyag kezelését teszi lehetővé. Az ásatásokról éves szinten több száz ilyen típusú lelet kerül be a múzeumba, de a korábbi, még nem kezelt anyaggal számolva ezres nagyságrendű a kezelendő tárgyak száma. Az ilyen típusú konzerváló csomagolás további előnye, hogy az így kezelt tárgyak esetében későbbi anyagvizsgálatokra, az újabb kutatási eredményeknek megfelelő eljárások elvégzésére is lehetőség van.

A vákuumcsomagoló gép felhasználható kisebb tárgyak, textilek, könyvek, rovarmentesítésére is. Az eljárás lényege, hogy a vákuumozáskor a gép anaerob, oxigénmentes környezetet hoz létre. Az így lezárt tasakban az élőlények néhány hét alatt elpusztulnak, nincs szükség vegyszeres kezelésre.



A vákuum gép munka közben

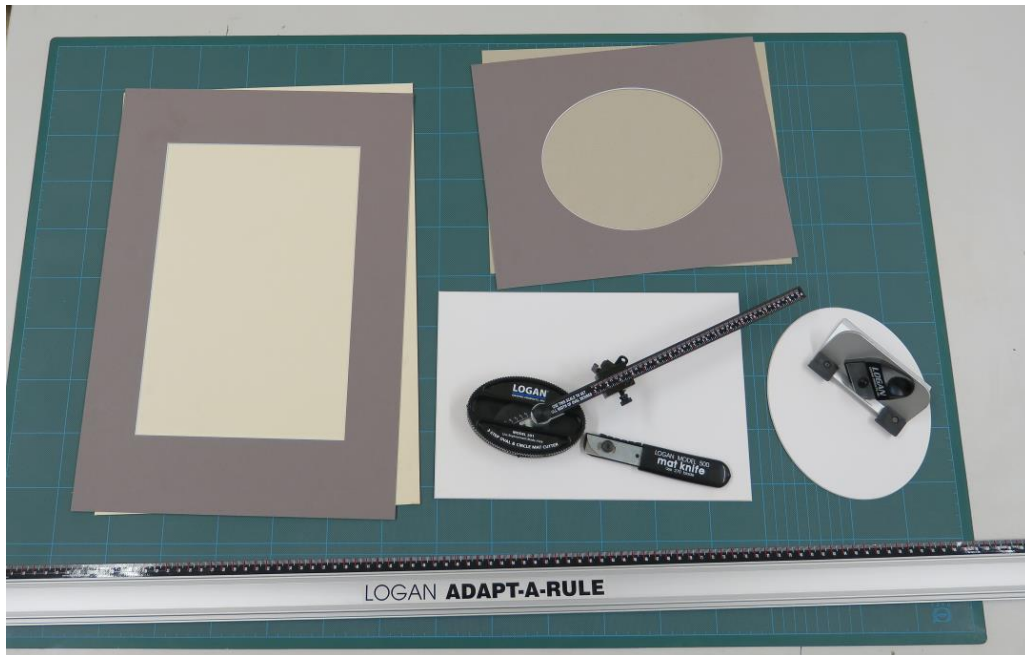


A hegesztő-vágó géppel méretre szabott tasakok készíthetők

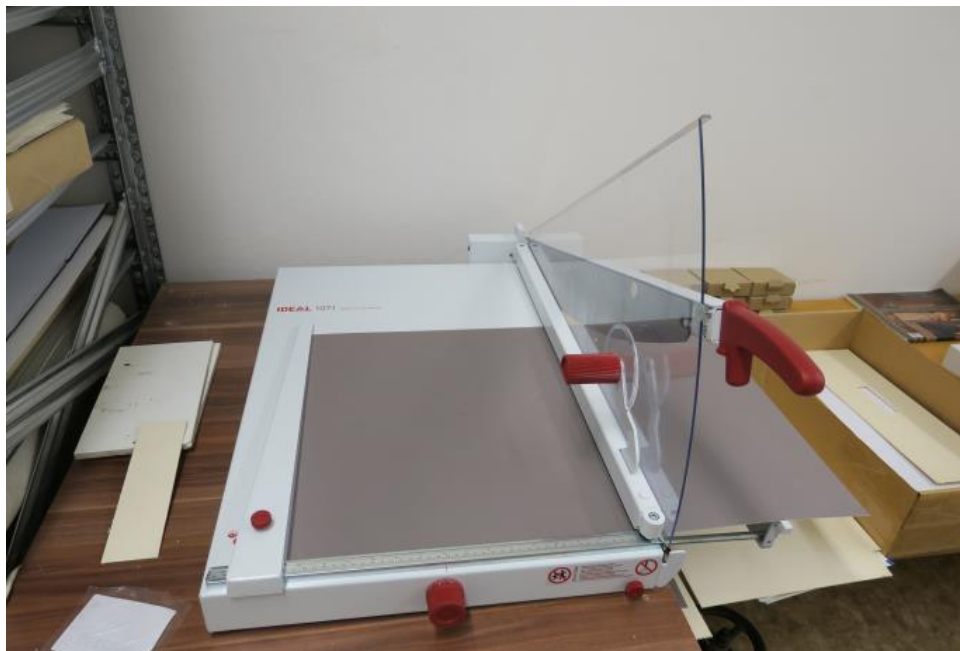


Kelta vaskulcs vákuumcsomagolásban

A paszpartuvágók a régi, rossz minőségű keretezések javítása mellett a képanyagok kiállításokon történő, megfelelő minőségű bemutatását is lehetővé teszik. A papírvágógépek az archiváló dobozok, mappák és a méretre szabott tárolódobozok elkészítését teszik hatékonyabbá. A kisebb vágógép vastagabb lemezek, könyvkötéstáblák leszállásához alkalmasabb.



A paszpartuvágókkal készült mintadarabok és az eszközök



Nagyméretű, 50x70cm vágóasztallal rendelkező papírvágógép



A kisebb vágógép vastagabb lemezek, kötéstáblák leszabására is alkalmas



A papírvágógéppel készült méretre szabott műtárgytároló dobozok

A pályázati keretből vásárolt eszközök a mindennapi munka hatékonyabb, pontosabb elvégzését teszik lehetővé, elősegítik a megfelelő tárolási feltételek kialakítását. A régészeti fémek vákuum géppel történő csomagolása a gyorsabb munka mellett a minimális beavatkozás elvét követve jövőbeni műszeres vizsgálatok, modernebb eljárások elvégzését is lehetővé teszik.

A szakmai beszámoló elérhetősége a honlapon:

<http://romer.hu/wp-content/uploads/2013/09/Szakmai-beszámoló.pdf>

Győr, 2021. 08.27.