

Výrobca: ITES Vranov, s. r. o. Čemernianska 137 093 03 Vranov nad Topľou Adresa prevádzky: Ul.Božická 370/40 094 13 Dlhé Klčovo IČO:31680259 IČ DPH: SK2020527817	Kontakt: Tel: +421/57/488 05 17/ 44 621 39 Fax: +421/57/44 220 97 E-mail: nabytok@ites.sk Web: www.ites.sk f. ITES Vranov s.r.o. je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Prešov oddieli Sro, vložka č 1365/P
Odberateľ: SOŠ A.Dubčeka 963/ 2 093 01 Vranov nad Topľou IČO: 37946773	Kontakt: Ing. Jarmila Dučaiová jarmila39@gmail.com

Všeobecná charakteristika:

Všetky drevené časti nábytku ako sú korpusy skriniek, dvierka a pod. sú vyrobené z drevotrieskovej dosky hrúbky 18mm. Použitá drevotriesková doska je typu EGGER Rakúsko

Všetky kontaktné hrany dvierok, skriniek, digestorov a pod. sú chránené ABS hranou hrúbky 2mm

Použitá drevotriesková doska sú v zhode s európskymi normami EN 14322 a EN 14323

Pracovné dosky z laminátu Trespa TopLab Plus sú v zhode s európskou normou EN 438

Všetky použité armatúry na vodu, plyn a stlačený vzduch sú v zhode s európskymi normami EN 13792 a DIN 12898

Pracovné dosky postforming sú zhotovené z drevotrieskovej dosky hrúbky 39mm s 0,8mm vrstvou vysokotlakého laminátu - predná hrana je zaoblená.

Doska nie je odolná voči kyselinám, ani voči vode.

Pracovné dosky z laminátu sú v zhode s európskou normou EN 438

Vysokotlaký laminát sa vyznačuje vynikajúcou odolnosťou voči vode, chemikáliám, kyselinám (okrem HF a HNO₃), UV – žiareniu.

Všetky skrinky a skrine sú uzamykateľné (okrem inštalačných skriniek)

Závěsy na inštalačných skrinkách a skrinkách pod digestormi sú otvárateľné na 170 stupňov čím sa zabraňuje ich vylomeniu

Všetky inštalačné skrinky majú polypropylénové dno vo vaničkovom prevedení aby sa zabránilo náhodnému vyliatiu tekutín na dno skrinky a tým jej poškodeniu.

Všetky stolové skrinky majú nožičky s nastaviteľnou výškou 150mm

Všetky vysoké skrine majú nožičky s nastaviteľnou výškou 120mm

Použitá elektroinštalačné prvky – zásuvky, vypínače, prúdové chrániče – sú typu LEGRAND s ochranou proti striekajúcej vode

Všetky elektrické zásuvky sú vyrobené zo samozhášavého odolného termoplastu

Pracovné stoly pre laboratória sú certifikované podľa EN 13150

Odsávacie boxy/digestory sú certifikované podľa EN 14175

Nábytok je certifikovaný podľa EN 14056

Príloha č. 1 ku Kúpnej zmluve č. 21112018

P. č.	Popis	Rozmery (š / h / v) mm	Ks	J.cena bez DPH	cena spolu bez DPH
-------	-------	--------------------------	----	----------------	--------------------

Laboratórium chémie

1	Demonštračný stôl s miestom na sedenie	1200 x 600 x 760	1	1 549,25	1 549,25
	1x pracovná doska z postformingu hr. 39mm				
	1x SLV3 - skrinka 4zásuvková				
	1x kovová podstava "C"				
	1x stolička PUR na kolieskach				
2	Laboratórny stôl mokrý centrálny (pre 8 študentov)	3000 x 1500 x 900	1	4 492,00	4 492,00
	1x pracovná doska z vysokotlakého laminátu hr.16mm				
	na jednej strane 2x skosený roh, druhá strana je pravouhlá				
	2x SLV1i - 700 skrinka 2dvierková, inštalačná				
	s PP vaničkou v. 30mm na dne skrinky				
	2x SLV2 - 900 skrinka 2dverová, s hornou zásuvkou				
	2x SLV3 - 600 skrinka 4zásuvková				
	2x SLVR - 700 skrinka 1dverová , rohová				

Vo výbave:

2x keramická výlevka , so sifónom 445 x 445 x 265
s PP podložkou na dne výlevky

2x zmiešavacia stojanková batéria z pracovnej dosky 11100.3
v.750mm

Mediálna nadstavba :

1x MSE - mediálny stojanček so 2+2x el.zásuvkou 230V / 1x prúdový chránič 16A
4x vývod vody z pracovnej dosky 11080.2
4x PP odpadová vanička , ovál , so sifónom 150 x 70
4x vývod plynu z pracovnej dosky 12010.2

Spolu 4x vývod plynu, 4x výtok vody, 4x 230V / 1x PCH 16A

3 Laboratórny digestor I. 900 x 800 x 2260 1 2 619,20 2 619,20

Rozmer vnútorného pracovného priestoru:(š x h x v) 852 x 700 x 1000
Výška pracovnej dosky od podlahy: 900 mm
Výška zdvihu okna od podlahy: 1750 mm
Výška digestora pri maximálne zdvihnutom okne: **2600 mm**
Vnútorný korpus, tj. steny, strop, je vyrobený z kompaktného vysokotlakého laminátu v zhode s EN 438.

V zostave a výbave:

1x pracovná doska z laminátu so zvýšeným predným prahom
1x vertikálny posuv čelnej clony s bezpečnostným sklom, v ráme z komaxitovaného eloxovaného hliníka
1x samočinná bezpečnostná poistka vertikálneho posuvu skla
1x vstavaná 2dverová skrinka, s policou, nevhodná na skladovanie chemikálií
1x výtok vody z pracovnej dosky 11326.2
1x PP odpadová vanička , ovál , so sifónom 150 x 70
1x vývod plynu z pracovnej dosky 12325.2
1x žiarivkové osvetľovacie teleso led 2x 18W
Predný ovládací panel vodorovný :
1x ovládací ventil na vodu 18701.A
1x ovládací ventil na plyn 18700.A
3x el. zásuvka 230V IP 44 / 1x prúdový chránič 16A
1x vypínač osvetlenia
1x vypínač ventilátora
1x PVC hrdlo odsávania s priemerom 200 mm,výška 100 mm s potrubným ventilátorom

4 Biochemické pracovisko - stôl 3500 x 600 x 800 1 1 477,10 1 477,10

1x pracovná doska z postformingu hr. 39mm
1x kamenný blok 400x400x30mm
1x 2-násobne odpružená kovová konštrukcia, lamino kapotáž
2x kovová podstava "C"

5 Skriňa na chemikálie s úložnými boxami 600 x 600 x 2000 1 1 787,45 1 787,45

neodsávaná, celopropylénová
5x polica pevná
6x vyberateľná vanička v. 70mm
uzamykateľná nekovovým zámkom
na plastových rektif.nohách v. 100mm
na strope je predpríprava odsávania
4x úložný box 900 x 320 x 480

Spolu bez DPH:	11 925,00
DPH 20%:	2 385,00
Spolu s DPH:	14 310,00

Farebné prevedenie

1. biela drevotrieska, hrana vínovo červená

Farebnosť pracovných dosiek stolov :

celobiele