

invista



inLab

Laboratorní nábytek

inLab

je nábytek speciálně vytvořený pro laboratoře. Do jeho vývoje a následných inovací se promítlo pětadvacet let zkušeností v oblasti farmacie, zdravotnictví, chemie a dalších oblastí výzkumu, vývoje, výroby a zkoušení. Díky originálním materiálům s jedinečnými vlastnostmi a nejmodernějším výrobním technologiím se výrobky inLab řadí mezi špičku na trhu. Vyznačují se nejen vysokou kvalitou zpracování, ale především jedinečnou odolností a trvanlivostí. Nábytek je vyráběn v našem závodě ve Vsetíně.

Benefity

ODOLNOST

Jednou z klíčových vlastností řady inLab je vynikající chemická a mechanická odolnost. Tedy vlastnosti, bez kterých se špičkový laboratorní nábytek neobejde.

ČISTITELNOST

Díky využití moderních technologií při výrobě je nábytek odolný proti vodě a snadno čistitelný.

ANTIBAKTERIÁLNOST

Při zvýšených nárocích na antibakteriálnost může být povrch nábytku vyroben z originálního certifikovaného materiálu, který je schopen zlikvidovat 99,999% bakterií na svém povrchu za 24 hodin. Vynikající mechanická a chemická odolnost samozřejmě zůstává zachována. Tento nábytek nabízíme také pod značkou **Acrocabinet**.

VARIABILITA TYPOVÝCH PRVKŮ

Široká škála typových prvků umožňuje naplnit požadavky jednotlivých laboratoří.

ATYPICKÁ ŘEŠENÍ

Atypická řešení na míru jsou ideální volbou při uspokojení požadavku na maximalizaci využití prostoru laboratoře. Zejména tam, kde již typové prvky nestačí.

CERTIFIKACE

Vysokou kvalitu řady inLab zaručuje rovněž certifikace u Technického a zkušebního ústavu v Praze na shodu s platnými normami a na hygienické limity pro užití v obytných místnostech.

BAREVNOST

Vysokým nárokům zákazníků jsme schopni vyhovět jak po stránce materiální, tak i designové. Výsledný produkt jsme schopni dodat v široké škále barev, včetně řešení se zvýšenou odolností.

ZKUŠENOSTI

25 let zkušeností v oboru zaručuje návrh maximálně kvalitního a efektivního řešení.

ČESKÝ VÝROBEK

Jsme ryze českou společností s vlastní výrobou.

KOMPLEXNÍ ŘEŠENÍ

Díky propracovanému a 25 lety prověřenému systému realizací jsme připraveni Vám zajistit skutečně komplexní řešení – **od návrhu a projektu, přes výrobu a realizaci až po následný servis.**



● Technický popis

Standardní laboratorní nábytek je vyráběn z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 18 mm, záda skříní jsou z dřevovláknité lisované desky s povrchovou úpravou. Hrany jsou ošetřeny hranou ABS tloušťky 2 mm se zaoblením 2 mm, méně exponované hrany jsou oplepeny ABS hranou tloušťky 0,5 mm. Pro lepení hran používáme voděodolnou technologii PUR lepidla. Police jsou přestavitelné v rozteči 64 mm a policové podpěrky zabraňující nechtěnému vysunutí. Úchytky jsou kovové oblé s roztečí 128 mm, dveřní závěsy jsou opatřeny tlumením, zásuvky s částečným nebo plným výsuvem a tlumením dojezdu.



DIGESTOŘE

Laboratorní digestoře jsou určeny pro práci s nebezpečnými látkami. Díky systému vzduchotechnických odtahů chrání obsluhu před expozicí toxickými materiály. Šířka digestoře je volitelná od 900mm do 2100mm, stejně jako výbava médií – plyny, vodu, elektřinou. Spodní skříňka může být řešena jako bezpečnostní nebo odsávaná či prostá.



LABORATORNÍ STOLY

Laboratorní stoly jsou určeny pro všechny druhy činnosti v laboratořích i v průmyslovém prostředí. Jsou doplněny médiovou stěnou s vývody plynů, vody, elektřiny. Jednostranné nebo oboustranné řešení a možnost volby pracovní plochy dle požadované chemické odolnosti spolu s volitelnými spodními úložnými skříňkami vytvoří laboratorní stůl dle Vašich požadavků.



MYCÍ STOLY

Stoly osazené dřezem nebo výlevkou mohou být samostatně stojící, anebo zabudované do laboratorního stolu s médiovou stěnou. Dřez je pak součástí pracovní plochy, která má navíc zvýšenou hranu, aby nedocházelo k úniku tekutin. Díky spodním úložným skříňkám je k dispozici praktický úložný prostor. Mycí stůl je vybaven pákovou nebo kohoutkovou laboratorní baterií a volitelně také oční sprchou.



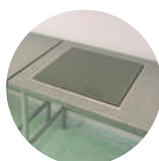
ÚLOŽNÉ SKŘÍŇE

Každá laboratoř vyžaduje jiné řešení úložného prostoru, a proto nabízíme širý výběr vysokých úložných skříní. Ať už potřebujete skříň plně uzavíratelnou nebo policovou, z našich kombinací si jistě vyberete. Skříně mohou tvořit souvislou úložnou stěnu, kterou můžete ještě rozšířit o skříňové nástavce.



PRACOVNÍ STOLY

Pracovní stůl je tvořen kovovou podnoží a pracovní deskou, kterou si můžete vybrat podle požadované odolnosti. Stoly jsou určeny, jak pro práci vsedě, tak i vestoje. Přístrojové stoly pak mohou mít zvýšenou únosnost pro Vaše přístroje a vybavení. Stoly lze dodat i s výškově stavitelnou podnoží.



VÁHOVÉ STOLY

Váhový stůl tvoří speciální kovová podnož a pracovní deska s výřezem pro kamennou desku. Tato je uložena na antivibračním mechanismu, který absorbuje vibrace z okolí. Vážení je pak zcela přesné. Materiál pracovní desky lze zvolit podle potřeby.



ZÁVĚSNÉ SKŘÍŇE

Závěsné skříně jsou vhodným řešením, pokud chcete využít prostor na stěnách například nad pracovními stoly. Stejně jako u vysokých skříní, nabízíme řadu variant, ze kterých si vyberete tu, která bude přesně vyhovovat Vaším potřebám.



MÉDIOVÁ STĚNA

Médiová stěna je nádstavba laboratorního stolu sloužící k přívodu médií nad pracovní plochu. Je tvořena instalačními sloupky s výměnnými kazetami, kde jsou osazeny zásuvky nebo ventily pro vývody médií.



SKŘÍŇOVÉ NÁSTAVCE

Pro plné využití prostoru nad úložnými skříňemi můžete zvolit některý z nástavců. Záleží na Vašich požadavcích, jestli budou otevřené, dvířkové anebo prosklené.



KONTEJNERY

Jako doplněk pracovních stolů pro využití místa je možné umístit pod pracovní desku kontejner. Záleží pouze na Vašich požadavcích, jestli bude zásuvkový, dvířkový, mobilní či pevný.



● Reference

- Univerzita Karlova ● TEVA Czech industries
- Imunolab ● CEITEC Brno ● ÚOCHB AV ČR
- SAV Bratislava ● VŠCHT Praha
- Bioveta ● Farmak Olomouc
- CVŽV Nitra ● UVP Bratislava
- ALS Praha ● UJF AV ČR



Acrowall
Ochrana interiérových stěn



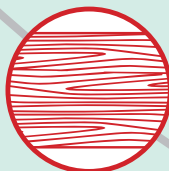
Acrodoors
Dveře, které vydrží



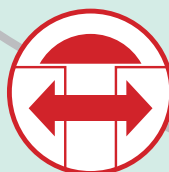
Acrocabinet
Vysoce odolný nábytek



inOffice
Kancelářský nábytek



inNature
Nábytek z masivu



Mifasol
Kryty dilatačních spár

invista

INVISTA Craft s.r.o., 4. května 870, 755 01 Vsetín
Tel.: +420 571 412 253, E-mail: invista@invista.cz
OR: Krajský soud v Ostravě, odd. C, vložka 5809
IČ: 47973749, DIČ: CZ47973749

www.invista.cz