
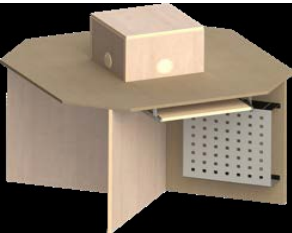





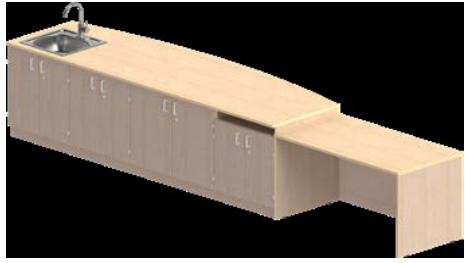


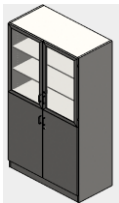
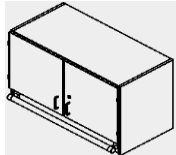



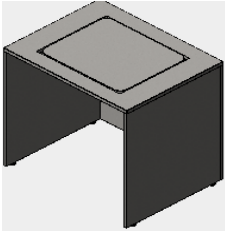


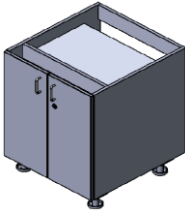

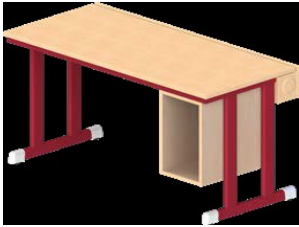
SPECIFIKACE VYBAVENÍ - NÁBYTEK ODBORNÝCH UČEBEN




název	popis / minimální technické parametry	délka záruky	výrobce	internetový odkaz/foto	splňuje ANO/NE
	učebna cizích jazyků				
Katedra učitele	Katedra profesora jazykové laboratoře přizpůsobena pro osazení techniky jazykové laboratoře. Vnější rozměry katedry š.1600×h.680×v.760mm, 2× kabelová průchodka. V pravé části katedry umístěna uzamykatelná skříňka na soklu o vnitřních rozměrech š.510×h.632×v.688mm. Skříňka vybavena nasávacím otvorem v čele dvířek a otvorem v horní části pro odvedení teplého vzduchu (krytí otvorů perforovaným plechem/mřížkou). V levé části katedry umístěna skříňka s 3× polohovatelnou policí. Prostor mezi skříňkami vybaven falešnými uzamykatelnými zády pro možnost umístění interface jazykové laboratoře. Vytvořený propoj mezi prostorem uzamykatelné skříňky a falešnými zády. Možnost napojení katedry na kabelové žlaby pro studentské stoly. Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky min. 19mm.Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Stůl jazykové laboratoře pro 4 studenty	Stůl jazykové laboratoře pro 4 studenty přizpůsobený pro osazení techniky jazykové laboratoře. Půdorysné rozměry stolu 1400×1400mm se zkosenými hranami o délce 375mm, výška stolové desky 760mm. Uprostřed stolu umístěn box o rozměrech š.440×h.440×v.272mm. Horní část boxu uzamykatelná s možností umístění technologie jazykové laboratoře dovnitř boxu. 8× kabelová průchodka pro napojení PC pod deskou stolu a monitoru na desce stolu. Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Držák PC	Držák PC plechový, šířkově nastavitelný. Držák je určen pro instalaci počítače s maximálními rozměry š. 220mm × v. 450mm x h. 480 mm.	60 měsíců	SANTAL	viz položka " Stůl jazykové laboratoře pro 4 žáky"	ANO
Hák na zavěšení sluchátek	Standardní hák pro žákovské lavice - možnost nainstalovat jako hák pro zavěšení sluchátek.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Výsuv pro klávesnici	Výsuvná deska pro PC klávesnici s kuličkovými výsuvy. Montovaná pod stolovou deskou. Maximální rozměry klávesnice š.500×h.272 mm.	60 měsíců	SANTAL	viz položka " Stůl jazykové laboratoře pro 4 žáky"	ANO




Židle učitel'ská	Židle učitel'ská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem, pojízdná (na kolečkách), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na ocelovém chromovaném kříž. Ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů. Moderní barevnost: 6 barev sedáku. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Židle studentská	Židle studentská - Židle s dynamickou podnoží z ocelové silnostěnné trubky o průměru 22 mm a plastovým šálovým sedákem se vzduchovým polštářem. Výšky sedáku dle normy ČSN EN 1729-1 Nábytek - Židle a stoly pro vzdělávací instituce - Část 1: Funkční rozměry. Volba barvy plastového sedáku alespoň ze čtyř barevných variant.	60 měsíců	SANTAL		ANO
PC učebna			SANTAL		
Židle učitel'ská	Židle učitel'ská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem, pojízdná (na kolečkách), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na ocelovém chromovaném kříž. Ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů. Moderní barevnost: 6 barev sedáku. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Židle žákovská	Židle žákovská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem, pevná (na kluzácích), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na ocelovém chromovaném kříž. Ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů. Moderní barevnost: 6 barev sedáku. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
učebna fyziky					
Katedra vyučujícího - PC skříň	Demonstrační stůl pro pedagoga. Šířka 4090 mm a hloubka 700 mm, výška 850 mm, PC pracoviště 760 mm. Uzpůsobený pro maximální flexibilitu a možnosti prezentovat. Odolná pracovní plocha a konstrukce spodních skříňek umožňují instalaci jakýchkoliv rozvodů a případně napojení na stávající. Skříňky mají dvojité dno a dvojitá záda, které slouží pro vedení rozvodů do potřebných míst a z nich se napojovat dál. Deska stolu je osazena dřezem a otvorem pro instalaci baterie. Pracoviště se skládá ze 4 podstavních skříní a PC stolu. Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v lisu. HPL Pracovní deska síly min. 23,6 mm, oboustranně laminována HPL síly min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky.	60 měsíců	SANTAL		ANO

	součástí baterie páková směšovací, tlaková, chrom.	24 měsíců	Franke		ANO
Zdroj	Elektrický zdroj pro elektrické zámky v lavicích. 1 zdroj určen pro 4-5 stolů.	60 měsíců	SANTAL	https://www.hafele.cz/cs/product/nap-jec-zdroj-ps1-nebo-ps2-dialock/00000890001a02800010023/#SearchParameter=&Category=_sIKAOsFKrsAAAFs4cb0_hGx&checkbox_fs_access_control_product_type=Dopl__0148kov%C3%A9+produkty&@P.FF.followSearch=10000&PageNumber=1&OriginalPageSize=12&PageSize=12&Position=8&OrigPos=4758&ProductListSize=78	ANO
Stůl učebny přírodních věd pro 3 studenty	Stůl pro speciální učebny přírodních věd: pracoviště žáků je složeno ze dvou skříněk, modulu pro rozvody a pracovní desky do půlkulatého tvaru. Šířka 2500mm a hloubka 870 mm v nejhlubším bodě, výška 760 mm. Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v lisu. HPL Pracovní deska síly min. 23,6 mm, oboustranně laminována HPL síly min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Skříň vysoká	Skříň vysoká. Rozměry ŠxVxH1000x2000x500 mm. Skříň vysoká, 4x křídlové dveře, 4x nastavitelná police. Horní dveře jsou prosklené v hliníkovém rámečku, spodní dveře z lamino desky. Skříňové jsou slepeny v korpusovém lisu - jsou dodávány k zákazníkovi ve složeném stavu. Korpus je dodáván smontovaný, lepený v lisu bez pohledových spojení, je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem, úchytky jsou celokovové, zamykání trojcestnými zámky.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Skříň nízká - nástavec	Skříň nízká - nástavec. Rozměry ŠxVxH 1000x800x500 mm, 2x uzamykatelné křídlové dveře, 1x nastavitelná police, včetně tyče pro zavěšení žebříku. Pevný sokl, ke kterému je připevněno vedení žebříku. Vedení je z trubky síly 38 mm, lakované práškovou barvou v odstínu RAL 9006. Korpus je dodáván smontovaný, lepený v lisu bez pohledových spojení, je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem, úchytky jsou celokovové, zamykání trojcestnými zámky.	60 měsíců	SANTAL		ANO

Žebřík k nábytku	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Židle učitelská	Židle učitelská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem, pojízdná (na kolečkách), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na ocelovém chromovaném kříž. Ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů. Moderní barevnost: 6 barev sedáku. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Židle studentská	Židle studentská - Židle s dynamickou podnoží z ocelové silnostěnné trubky o průměru 22 mm a plastovým šálovým sedákem se vzduchovým polštářem. Výšky sedáku dle normy ČSN EN 1729-1 Nábytek - Židle a stoly pro vzdělávací instituce - Část 1: Funkční rozměry. Volba barvy plastového sedáku alespoň ze čtyř barevných variant.	60 měsíců	SANTAL		ANO
učebna chemie					
Katedra vyučujícího - PC stůl	Stůl přístavný na výklopný systém pro LCD monitor (s možností sezení), šířka 900mm, hloubka 700mm. Pracovní deska osazena zamykatelným výklopným systémem pro monitor maximální úhlopříčky 27", klávesnici a myš (při nečinnosti je monitor ukryt uvnitř katedry a lze používat celou pracovní plochu) . Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v lisu. HPL Pracovní deska síly min. 23,6 mm, oboustranně laminována HPL síly min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky. Záruka je min. 5 let. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	60 měsíců	SANTAL		ANO

Katedra vyučujícího - skříňka pro el. rozvaděč	Skříňka pro elektrický rozvaděč s ovládacím panelem v kabelovém kanálu za dveřmi, šířka 650mm, hloubka 700mm. Skříňky mají dvojité dno a dvojitá záda, které slouží pro vedení rozvody do potřebných míst a z nich se napojovat dál. Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v lisu. HPL Pracovní deska síly min. 23,6 mm, oboustranně laminována HPL síly min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Katedra vyučujícího - skříňka volná	Skříňka katedry vyučujícího, šířka 650mm, hloubka 700mm. Skříňky mají dvojité dno a dvojitá záda, které slouží pro vedení rozvody do potřebných míst a z nich se napojovat dál. Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v lisu. HPL Pracovní deska síly min. 23,6 mm, oboustranně laminována HPL síly min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky. Možnost výběru barevného provedení alespoň ze čtyř základních typů dekorů/barev. Cena včetně dopravy a instalace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Zdroj	Elektrický zdroj pro elektrické zámky v lavicích. 1 zdroj určen pro 4-5 stolů.	60 měsíců	Häfelle	https://www.hafele.cz/cs/product/nap-jec-zdroj-ps1-nebo-ps2-dialog/000000890001a02800010023/#SearchParameter=&Category=_sIKAOsFKrsAAAFs4cb0_hGx&checkbox_fs_access_control_product_type=Dopl__0148kov%C3%A9+produkty&@P.FF.followSearch=10000&PageNumber=1&OriginalPageSize=12&PageSize=12&Position=8&OrigPos=4758&ProductListSize=78	ANO
Stůl učebny přírodních věd pro 3 studenty	Stůl učebny pro 3 žáky, použitelný jako plocha pro pokusy a kolaborativní výuku, ale také jako standardní stůl pro potřeby kmenové učebny. Šířka 1800mm a hloubka min. 650mm. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D 55x35x2mm, hranol, 30x30x2mm, HPL deska, ABS hrana lepena PUR lepidlem, prášková barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Ve stole v uzamykatelném kanále je připraven parapetní kanál 90x55 - zde je možné umístit rozvody silno/slaboproudu a síť. Tyto rozvody je možné do kanálu zavést nohou stolu. Kanál a pracovní plocha mají mezi sebou mezeru, krytou gumou, kterou se dají kabely používané na stole minimalizovat a tudíž na stole nepřekážejí. Součástí je elektický zámeček. Volba barevného provedení alespoň ze čtyř barevných variant.	60 měsíců	SANTAL		Varianta bez PC boxu ANO

Židle učitelská	Židle učitelská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem, pojízdná (na kolečkách), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na ocelovém chromovaném kříži. Ergonomicky tvarovaný sedák i opěrák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů. Moderní barevnost: 6 barev sedáku. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Židle studentská	Židle studentská - Židle s dynamickou podnoží z ocelové silnostěnné trubky o průměru 22 mm a plastovým šálovým sedákem se vzduchovým polštářem. Výšky sedáku dle normy ČSN EN 1729-1 Nábytek - Židle a stoly pro vzdělávací instituce - Část 1: Funkční rozměry. Volba barvy plastového sedáku alespoň ze čtyř barevných variant.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Digestoř školní	Školní digestoř s pevnými plechovými zády, vnější rozměry 1000x700x1400mm, vnitřní rozměry 760x620x1000mm, výška pracovní plochy 900mm, osazena dvěma průchody s krytkami pro přívody vody a plynu, dvěma elektrickými zásuvkami 230V, jedním vypínačem a zářivkou 18W, která je zároveň spouštěna s rozběhem ventilátoru. Pracovní deska dlažba keramická kyselinovzdorná, tl. 30 mm + odpadní vanička, včetně skříňky pod digestoř, dvoudveřové, deska postforming o rozměrech 1000x750x750.	60 měsíců	MERCİ		ANO
Specializovaný pracovní pult pro 16 žáků	Laboratorní sestava o půrorýsných rozměrech 6200x620mm a 4320x620mm, skříně, nástavba nad pracovní stůl, 3x nástavba na chemické sklo, 4x nerezové umyvadlo, všechny skříně uzamkatelné, kovové úchytky, pracovní deska laminát 23,6 mm, skříně pod pracovní deskou: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou, lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem, celokovové úchytky, trojcestné zámky.	60 měsíců	SANTAL	atypická sestava na míru	ANO

	součástí 4 x směšovací páková baterie, chrom	24 měsíců	Franke		ANO
Oční sprcha s aretovatelnou spouštěcí páčkou	Oční sprcha s aretovatelnou spouštěcí páčkou. Sprchová hlavice s širokým sprchovým paprskem, s úhlem 45°, gumová ochrana pro oči, sprchová hlavice se samočinným vyprazdňováním. Splňující DIN EN 15154-2:2006. Zabudovaný omezovač průtoku a zařízení zamezující zpětnému průtoku. Přívodní hadice dlouhá 1500 mm, oční sprchou lze ošetřit také ležící osobu. Sprchu lze provozovat také v nástěnném držáku, stabilní držák udržuje sprchu stále ve směru uživatele.	60 měsíců	CONATEX	https://www.conatex.cz/catalog/laboratorni_vybaveni/bezpecnost_v_laboratori/prvni_pomoc/product-ocni_sprcha_s_aretovatelnou_spousteci_packou/sku-1133239#.YLCz-agzaUk	ANO
Židle laboratorní	Laboratorní stolička, obdélníkový sedák se zkosenými hranami, materiál MDF, povrch ošetřen lisovanou melaminovou folií, konstrukce z ocelové trubky průběhu 22 mm, síla stěny min. 2 mm. Stohovatelná. Konstrukce lakována v RAL barvě práškovou barvou. Stolička má podnožky ve výšce 100 a 200 mm nad zemí.	60 měsíců	SANTAL		ANO
Mycí pracoviště	Mycí pracoviště o rozměrech šxvxh 1200x800x500mm. Voděodolná pracovní deska s výřezem na dřez, součástí dvojdřez keramický	60 měsíců	SANTAL	atypická sestava na míru	ANO
	součástí směšovací páková baterie, chrom	24 měsíců	Franke		ANO

laboratorní sestava

