



OFFICITY

stylová škola

Mateřské školy a jesle



Základní a střední školy



Univerzity



Konferenční prostory



Officity s.r.o.

Obchodní centrum Vltavín

Františka Ondříčka 52

370 11 České Budějovice

tel.: +420 608 222 629

e-mail: officity@officity.cz

www.officity.cz

www.stylovaskola.cz

vastarredo
SCHOOL FURNITURE



Ing. Petr POMIJE
specialista na dělicí příčky
petr.pomije@officity.cz
tel.: +420 608 969 851

Renata VOTAVOVÁ
jednatel
renata.votavova@officity.cz
tel.: +420 608 222 629

Michaela NIEDERLOVÁ
specialista na školní nábytek
michaela.niederlova@stylovaskola.cz
tel.:

David KLEČKA
specialista na kancelářský
a sedací nábytek
david.klecka@officity.cz
tel.: +420 608 222 654

Vážené dámy, vážení pánové,
Naše kořeny jsou umístěny v Itálii v odvětví podnikání a řemesel. Vyrůstali jsme s výzvami trhu, tak jsme nastřádali hodnoty, které máme dnes. Ty samé, které nám umožnily a stimulovaly nás v překonání mnoha překážek. Synergie mezi značkami, síťové návrhy v souvislých strategiích obnovy. Díky tomu můžeme zaručit konstantní a kontinuální vývoj do budoucnosti. Díky minulosti a našim kořenům jsme zdědili zkušenosti a profesionalitu. Neustále inovujeme a jsme připraveni na budoucnost, podnikáme se sociální etikou a respektujeme životní prostředí. Podporujeme vývoj nových produktových řad a umisťování nových segmentů na trhu. Jsme zvyklí řešit výzvy a zároveň zrealizovat cíle,

kteří jsme si sami stanovili. Pracujeme s vášní a vytrvalostí, protože chceme zlepšit kvalitu života pro naši a příští generaci. Dostupnost předběžného poradenství pro zákazníka je důležitá hodnota, na které si zakládáme s týmem profesionálů nábytkového designu. Jsme schopni vyslechnout zákazníka a navrhnout řešení na bázi individuálních potřeb. Proto se dnes můžeme pochlubit organizací, která má kořeny po celé zemi a neustále roste a to na celoevropské úrovni. Vše, co si žádají potřeby trhu, jsme schopni zajistit s maximální profesionalitou.

Renata Votavová
country manager – Czech & Slovak Republic



Officity s.r.o.
Obchodní centrum Vltavín
Františka Ondříčka 52
370 11 České Budějovice
tel.: +420 608 222 629
e-mail: officity@officity.cz
www.officity.cz
www.stylovaskola.cz



CERTIFIKACE & KVALITA

6



MATEŘSKÉ ŠKOLY A JESLE

8



ZÁKLADNÍ A STŘEDNÍ ŠKOLY

14



UNIVERZITY

22



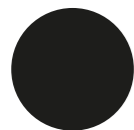
KONFERENCE PROSTORY

28



PRODUKTY NEJVYŠŠÍ KVALITY

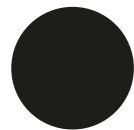
Společnost OFFICITY s.r.o. nabízí jedinečný školní nábytek nejvyšší kvality splňující nejnáročnější evropské normy, které se týkají jak kvality výroby, tak i ekologické nezávadnosti a ohleduplnosti k životnímu prostředí.



UNI EN ISO 9001/2008
Systém řízení kvality



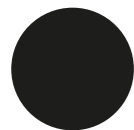
FSC
Ekologická certifikace lesního hospodářství



UNI EN ISO 14001/2004
Systém řízení životního prostředí



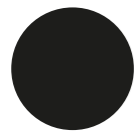
EMAS
Systém řízení a program nástrojů k ochraně životního prostředí



OHSAS 18001:2007
Systém řízení zdraví a bezpečnosti práce



PEFC
Systém řízení obnovy životního prostředí



SA 8000
Systém řízení společenské odpovědnosti

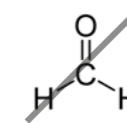


ITPI
100% italská kvalita

vastarredo
SCHOOL FURNITURE



Říkáme „NE FORMALDEHYDU“ aneb záleží nám na zdraví dětí



Formaldehyd (CH₂O) je organická látka připadající k aldehydům a VOG (těkavé látky). Za normálních teplot je to bezbarvý plyn se silným štiplavým zápachem. Je to látka ve velké míře používaná na bezpočet stavebních materiálů a zejména na výrobu nábytku. Je to i vedlejší produkt „výbuchů“ a některých přírodních živlů, což znamená, že je to látka přítomná v nezanedbatelných poměrech ve vnitřním i vnějším prostředí.

deska běžného školního nábytku na českém trhu



formaldehydová lišta o síle až 6 mm

deska školního nábytku VASTARREDO



kvalitní dřevěná lišta

Výskyt formaldehydu

Hlavním zdrojem je dřevěná překližka, na jejíž výrobu se používají lepidla s obsahem technické pryže. Urea-formaldehyd a fend-formaldehyd, se v průběhu využívání uvolňují do prostoru. Můžeme se s ním setkat u nábytku, kde je použita překližka, dřevotřísky, náklížek, ale i u materiálů, jako jsou látky a koberce – zvláště pokud jsou nové. Dále se hodně využívá při výrobě tisku na látky. Formaldehyd je též používán v tabákovém průmyslu, v izolačních pěnách na bázi urea-formaldehydu a v běžně používaných prostředcích – např. čisticích prostředcích, obarvovačích, dezinfekčních prostředcích, laky, lepidla a další plastické prvky.

Vliv formaldehydu na zdraví

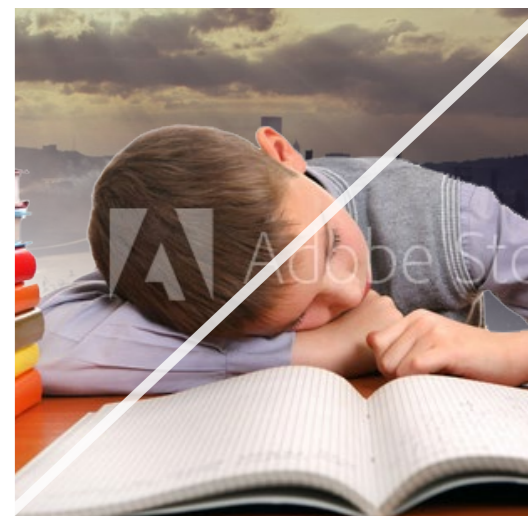
Formaldehydy jsou snadno rozpustné ve vodě, což se projevuje hlavně podrážděním sliznic. Riziku tedy podléhají oči, ústa, nos a dýchací cesty. Podráždění očí se projevuje zarudnutím očních bulvy či zánětem spojivek. Při zasažení dýchacích cest pozorujeme podráždění při nadechnutí, přetížení průdušek a ojediněle i astma. Akutní intoxikace se projeví při požití látky, zatímco při kontaktu s pokožkou se dostaví podráždění a vyrážka. Jsme-li vystaveni vlivu látky dlouhodobě, můžeme též pozorovat problémy neurologického rázu, tj.: únava, pocity úzkosti, migrény, pocitu na zvracení nebo bolesti hlavy.

Jak se bránit

Podobně jako u dalších těkavých látek, i v případě formaldehydu lze alespoň částečně omezit kontakt s produkty, v nichž je tato nebezpečná látka obsažena, anebo používat materiály s velmi nízkým obsahem škodlivých složek. Aktuální evropská norma EN120 rozlišuje tři třídy bezpečnosti, které označuje jako E1, E2 a E3. Do skupiny E1 patří dřevěné překližky s nejnižším stupněm emisí. Je však důležité vědět, že teplo a vlhko zvyšují reaktivitu látek, a tedy i jejich škodlivost. Pro zdravější pocit se proto doporučuje dostatečně větrat a udržovat vlhkost vzduchu mezi 40–60 %, kdy koncentrace škodlivých látek není tak značná.



Mezinárodní agentura pro výzkum rakoviny v nedávné době potvrdila, že formaldehyd je pro člověka rakovinotvorný.



MATEŘSKÉ ŠKOLY A JESLE

Nabízíme též širokou škálu zařízení pro jesle a mateřské školy. Naším cílem je nabídnout esenciální produkt, který má základy v osvědčených tradičních modelech, které podporují děti v logickém myšlení a v nutnosti zapojit fantazii. Samozřejmostí je použití netoxických materiálů, jako je tomu i u dalších produktů pro děti.

Pro mateřské školy a jesle nabízíme:

- přebalovací stoly
- postýlky
- systémy hracích podložek
- židle a stoly
- kuchynky
- venkovní zařízení
- skříně
- stavebnice

Máte zájem o podrobnou nabídku? Kontaktujte nás, rádi Vám poskytneme kompletní informace o námi poskytovaných produktech a řešeních.



Interaktivní podložka MAGIC BOX

- rozvíjí komunikační schopnosti a týmovou spolupráci
- promítání obrazu na speciální podložku nebo podlahu
- ovládací pomocí 2 dotykových per
- počítač se softwarem SMART Notebook
- možno dokoupit vzdělávací aplikace, např. Barevné kamínky, Terasoft, Chytré dítě





Textilní výroba FITEX

Firma FITEX je tradičním výrobcem ložního programu. Specializujeme se také na vybavení mateřských školek. Mezi hlavní produkty patří ložní povlečení, prostěradla, přikrývky a polštáře, matrace – vše s puncem vysoké kvality. S radostí pro vás navrheme nejlepší řešení na vybavení vaší školky, aby se i ti nejmenší cítili jako doma.

Ložní povlečení a prostěradla

Na povlečení jsou použity materiály ze 100% bavlny, které jsou speciálně vyrobené a určeny pro výrobu dětského programu s certifikáty pro děti do 3 let. Preferujeme uzávěr zipový, ale na přání je možný knoflíkový i hotelový. Nabídka dětských vzorů na povlečení je rozmanitá. Vedle rozměru klasického je možné vyrobit také atypický. Praní do 60°C.

Prostěradla jsou kvalitní, pružná a elastická. Materiálové složení je 95 % bavlna a 5% elastan. Guma všitá do tunýlku. Materiální je hladký a příjemný na dotek. Vysoká škála barev zaručí, aby prostěradlo ladilo k povlečení. Praní do 60 °C.



Přikrývky

Povrchová tkanina je ze 100% micropolyesteru, který zajišťuje velmi dobrý odvod vlhkosti z povrchu těla do okolního prostředí. Vysoká pevnost tkaniny dává těmto ložním výrobkům možnost uplatnění i ve vysoce namáhaných provozech, jako jsou školky.

Prošívaná přikrývka se vyznačuje dobrou splývavostí. Je jemná, měkká a hebká na dotek. Její lehkost a objemnost je dána náplní z jemných tvarovaných dutých vláken (100% polyester) HCS. Výplň polštářku tvoří směs polyuretanových tyčinek a polyesterových kuliček. Tato směs zajišťuje měkkost a pružnost polštáře. Praní na 60°C.

Matrace MIMI

Kvalitní dětská matrace je vyrobena z uceleného bloku pěny Vital. Bez použití lepidel. Potah matrace s antibakteriálními a protiplísňovými účinky opatřený zipem zaručuje snadnou údržbu a praní při teplotě vody 60°C. Kombinace kvalitních materiálů zaručuje klidný a zdravý spánek těm nejmenším.

Vlastnosti našich výrobků

- ✓ Prvotřídní kvalita zpracování
- ✓ Česká výroba s možností atypických rozměrů
- ✓ Certifikované materiály vhodné pro děti do 3 let
- ✓ Osobní prezentace a profesionální přístup



Fitex je rodinnou firmou působící na českém trhu již od roku 1992. Naši filozofii lze shrnout do jednoduchých hesel: **elegance, tradice, kvalita, pohodlí a inovace.** **Doufáme, že Vás naše výrobky osloví a budete se k nám rádi vracet.**



VYBAVENÍ ZÁKLADNÍCH A STŘEDNÍCH ŠKOL



Výškově nastavitelné lavice

Konstrukce lavic je vyrobena z ocelových trubek různých rozměrů. Materiály, ze kterých jsou produkty vyráběny, jsou přizpůsobeny k tomu, aby je bylo možné využívat do různých antropometrických prostorů.

Pracovní desky lavic jsou vyráběny z bi-laminátu, jehož součástí je hrana z masivního buku v radiálním řezu. Násadky k podlaze jsou ve tvaru přísavky, které zvyšují přilnavost a stabilitu. Pro výškové nastavení lavice, je třeba použít speciální klíč a záklapku - není tedy možné ovládnání jinými prostředky. Výšku lze upravit od 68 do 80 cm.



Model 1105

Rozměry (š × d × v):
70 × 50 × 64 / 71 / 76 / 82 cm

Dostupné barvy:



Pracovní deska: 



Model 1106

Rozměry (š × d × v):
130 × 50 × 64 / 71 / 76 / 82 cm

Dostupné barvy:



Pracovní deska: 



Model 1107

Rozměry (š × d × v):
70 × 50 × 64 / 71 / 76 / 82 cm

Dostupné barvy:



Pracovní deska: 



Model 1108

Rozměry (š × d × v):
130 × 50 × 64 / 71 / 76 / 82 cm

Dostupné barvy:



Pracovní deska: 



Židle - model 5081

Rozměry (výška):
38 / 43 / 46 / 51 cm

Dostupné barvy:



Sedák: 

foto

Židle - model 5083

Rozměry (výška):
34 / 38 / 42 / 46 cm

Dostupné barvy:



Sedák: 

Standardní a multifunkční lavice

V našem sortimentu nabízíme i pracovní desky s vícestranným využitím, které mohou zároveň sloužit jako jídelní stoly. Tyto stoly jsou dispoziční v mnoha různých rozměrech již od velikostí vhodných pro mateřské školy. Materiály a barvy se mohou též lišit podle potřeb zákazníka, plastové židle z polypropylenu jsou snadno hygienicky udržovatelné.

Židle - model 5030



Rozměry (výška):
35 / 38 / 43 / 46 / 51 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Sedák: [light wood]

Židle - model 5024



Materiál: plast
Rozměry (výška):
35 / 38 / 43 / 46 / 51 cm
Dostupné barvy - konstrukce:

[grey] [red] [blue] [green] [black]

Sedák:
[yellow] [red] [blue] [green] [brown]

info + foto o stohovatelnosti židlí
(dodá Míša)

Multifunkční stůl 1133



Rozměry (š × d × v):
130 × 65 × 53 cm
130 × 65 × 59 cm
130 × 65 × 64 cm
130 × 65 × 71 cm
140 × 70 × 76 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Pracovní deska: [light wood] [grey]

Multifunkční stůl 1132



Rozměry (š × d × v):
65 × 65 × 53 cm
65 × 65 × 59 cm
65 × 65 × 64 cm
65 × 65 × 71 cm
70 × 70 × 76 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Pracovní deska: [light wood] [grey]

Lavice - model 2156



Rozměry (š × d × v):
160 × 80 × 76 cm
konstrukce o průměru 6 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Pracovní deska: [light wood] [grey]

Lavice - model 1331



se sklopnou deskou

Rozměry (š × d):
105 × 75 cm
konstrukce o průměru 4 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Pracovní deska: [light wood] [grey]

Židle - model 5068

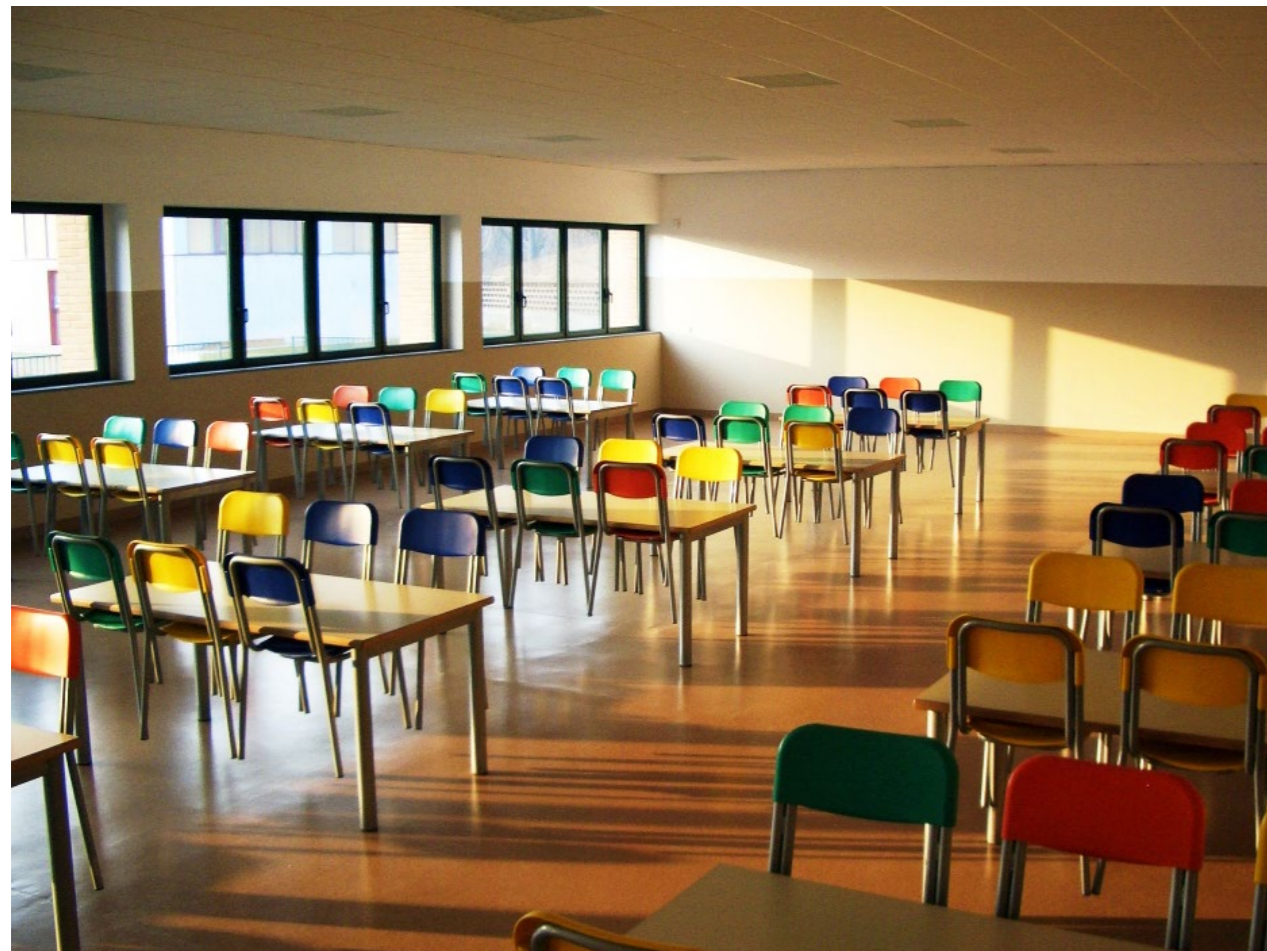


výškově stavitelná židle

Rozměry:
průměr: 32 cm
výška: 42-54 cm

Dostupné barvy:
[grey] [red] [blue] [green] [black]

Sedák: [light wood]



Inovativní stoly pro týmovou práci

V inovativní řadě školního nábytku Vastarredo byly vyvinuty lavice s multifunkčním využitím. V potaz byl brán nejposlednější trend skupinové výuky. Tyto lavice je možno přeskládat do různých tvarů, čímž si vyučující snadno zajistí shromáždění studentů dle potřeb. Tyto lavice jsou vyrobeny z vysoce kvalitních materiálů, včetně nátěru s velmi nízkým obsahem formaldehydu v nepřehlédnutelném moderním italském designu. Tuto variantu stolů lze pojmenovat jako „školu budoucnosti“.



Trapezio 1705 (čtyřhran)

Rozměry (š × d × v):
130 × 56 × 64 / 71 / 76 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Pracovní deska:



Virgola 1742 (oblý tvar)

Rozměry (š × d × v):
130 × 63 × 64 / 71 / 76 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Pracovní deska:



Židle 5090

Rozměry podsedáku:
39 × 39 cm

Výška:
43 × 46 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Sedák:



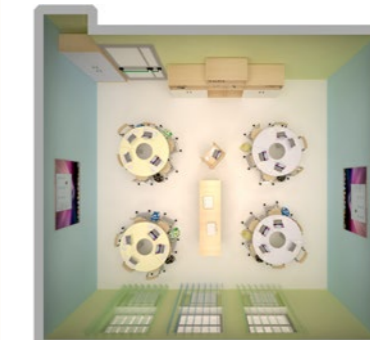
Židle 5027

Výška:
31 / 38 / 43 / 46 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Sedák:



Inovativní styly řady Trapezio a Virgola poskytují vysokou variabilitu uspořádání pro skupinovou práci, každá řada obsahuje navíc další spojovací tvary různých rozměrů. V nabídce i další produktové řady atypických tvarů.

TOP LINE

exkluzivní řada



Dítě roste a zraje bez zastavení, mění se a vyvíjí psychicky i fyzicky. Záleží jen na nás, jak jej chránit, aby tato transformace proběhla co nejlépe, a stala se investicí do budoucnosti.

Špatné držení těla může poškodit páteř a klouby dolních končetin. To může mít za následek špatnou polohu hlavy, či vztlakovou mutaci dolní čelisti. Jinými slovy: tělo se přizpůsobí špatnému vývinu, proto Vastarredo vyvinulo ergonomické lavice, které jsou přizpůsobeny anatomii a fyziologii subjektu v růstu. Vědecký výzkum provedený společně výzkumným střediskem Inter University na půdě tří univerzit v Pise, Sieně a Florencii pod vedením profesora Luciana Fonziho a Dr. Raul Guelfiho. Výzkum byl schválen profesorem Marcellem Bunellim, uznávaným neurofyziologem světové úrovně. Vědecký výzkum vedl k vývoji ideálních parametrů produktu TOP LINE a k vytvoření patentovaného stolu a židle s milimetrovou nastavitelností v každém segmentu, a tudíž adaptabilní pro jakékoliv anatomické uspořádání.

Mysleli jsme i na hendikepované studenty a nabízíme stoly v několika variantách s centrálním sloupem a přesným nastavením pultu, které umožňují snadný přístup pro správné držení těla i s invalidním vozíkem. Zároveň se lavice nerozlišují ničím od lavic ostatních studentů.



Stůl TOPLINE 1101NS8NCAQ2

Inovativní stůl s moderním designem

Rozměry (š × d × v):
75 × 55 × 54,2–84,2 cm
Dostupné barvy:



Stůl E1101AD

antropometrický stůl

Rozměry (š × d × v):
90 × 65 × 70–92 cm
Dostupné barvy - konstrukce:

Deska:

Židle Topline 5086NA9NDAE1

Kód produktu: 200145682
Rozměry sedáku: 50 × 46 cm
Výška: 35–54 cm
Dostupné barvy:

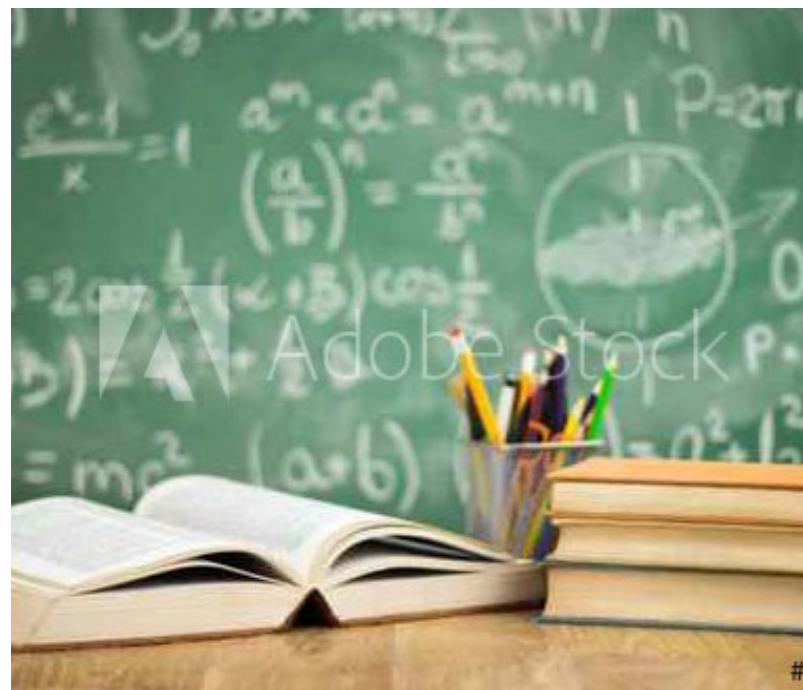


foto

Katedry

V nemalé míře je třeba věnovat pozornost výběru katedry. Nabízíme širokou škálu kateder, které jsou perfektně kombinovatelné s výběrem zařízení pro studenty.

Vyučujícímu je poskytnut veškerý komfort, který je zajištěn dle jeho potřeb. Netřeba připomínat, že materiály jsou vysoce kvalitní a veškeré nátěry jsou s velmi nízkým obsahem formaldehydu stejně jako je tomu u produktů pro žáky. Neopomenutelný italský design dodává celému interiéru nezaměnitelný vzhled.



foto

Katedra 2106

Rozměry (š × d × v):
140 × 70 × 76 cm

Dostupné barvy:



Pracovní deska:



Židle pro katedru 5000A

Rozměry sedáku:

39 × 39 cm

Výška:

46 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Sedák:



Židle pro katedru 5002

Rozměry sedáku:

40 × 40 cm

Výška:

46 cm

Dostupné barvy - konstrukce:



Sedák:



Interaktivní pomůcky

Interaktivní tabule SMART Board přináší za-
traktivnění výuky ve školách. Žáci mohou
dotykem ovládat aplikace a zapisovat text
digitálním inkoustem. Tabule obsahují multi-
dotykové funkce a intuitivní lištu.



SMART Board M680

Interaktivní tabule s multidotykem
a intuitivní lištou

Uhlopříčka: 196 cm

Poměr stran: 4 : 3

Rozměr: 165 × 130 cm

Další možnosti:

SMART výukový software



SMART Board M685

Interaktivní tabule s multidotykem
a intuitivní lištou

Uhlopříčka: 221 cm

Poměr stran: 16 : 10

Rozměr: 200 × 130 cm

Další možnosti:

SMART výukový software



SMART Board 480

Interaktivní tabule s multidotykem

Uhlopříčka: 196 cm

Poměr stran: 4 : 3

Rozměr: 165 × 130 cm

Další možnosti:

SMART výukový software



UNIVERZITY

Auly

Italská společnost založena v roce 1922, která se zaměřovala na řemeslného ducha s moderními požadavky průmyslu. Je jedničkou ve výrobě kostelního nábytku a vybavení pro Auditorium, divadla, kina a školních sálů. Všechny produkty jsou testovány CERTS a mají certifikaci ISO 9001.

Výrobky přizpůsobujeme na míru daného objektu a potřebám architekta nebo zákazníka. Výrobní proces je neustále sledován v souladu s ISO 9001 Kvalita výroby. Rozměry, provedení i ukotvení sedadel jsou vždy řešeny individuálně. Poskytujeme komplexní řešení projektu s návrhem a vizualizací, projektovým řízením, výrobou a instalačním balíčkem.



BANCO ATENEO 2.014



centrální blok sedadel v bukové překližce



Přední stůl s pevným psacím s stolem a s krycí deskou na nohy



centrální blok celočalouněných sedadel



poslední řada sedadel v bukové překližce

Sedák:
celočalouněný nebo z bukové překližky

Konstrukce:
lakovaná RAL 9006 (šedá barva)

Další možnosti:
kabelový žlab nebo kabelový kanál integrovaný ve struktuře sedadel

Ateneo 2.014 je nový systém určený pro multifunkční prostory, přednáškové sály a univerzitní auly. Jedná se o víceúčelový systém, který lze kombinovat s různým počtem sedadel (2, 3, 4) se skládacím nebo fixním stolem. Pro lepší možnosti čištění podlahy jsou sedáky kotveny dvěma konstrukcemi.

CALOI®

KONFERENČNÍ PROSTORY

Sedací nábytek značky Offisit a stohovatelné stoly od italského výrobce Quadrifoglio řeší způsobem stohovatelnosti problém rychlé proměny prázdné místnosti na přednáškový sál, školící místnost, učebnu či prostor pro společnou diskuzi. Je ideální jako školní nebo konferenční nábytek.

Židle COLLEGE



Praktická židle College od italského výrobce Offisit splňuje všechny požadavky na konferenční prostory. Židle je nabízena v mnoha barevných variantách – ať už kovové části, plastové části ale i čalounění. Čalounění lze vybírat z mnoha vzorů. Židle si může každý upravit dle potřeby – lze zakoupit područky, psací stolky, spojovací části, aby se udržela linie židlí umístěných vedle sebe.

Výrobce: Quadrifoglio

Kód produktu: College

Rozměr: 47 × 54 cm, výška sedáku 44 cm, celková výška židle: 83 cm

Provedení: plast – bílá, šedá, černá

Rám – provedení: černá, chrom, aluminium

Stohovatelnost: 6–8 ks

Volba provedení: celoplastová, celočalouněná, opěrná část v síťovině, stolek, područky



Stohovatelnost těchto židlí je 6 až 8 ks

6 ks volně na zemi

8 ks při zakoupení pojízdného vozíku

Quadrifoglio
OFFICE FURNITURE

Židle CAMPUS



Výrobce: OFFISIT

Kód produktu: Campus

Rozměr: 53 × 56 cm, výška sedáku 44 cm, celková výška židle: 82 cm

Provedení: plast – modrá, bílá, aluminium, černá, červená, zelená

Rám – provedení:

černá, chrom, aluminium

Stohovatelnost: 12 ks

Další možnosti:

celoplastová, celočalouněná, dřevěná; stolek, područky



Velice pohodlná a prostorná židle Campus italského výrobce Offisit je velice variabilní. Lze si vybrat z mnoha různých provedení. Důležitá je volba materiálu židle a určení k čemu má židle sloužit. Pro delší jednání doporučujeme celočalouněnou variantu. V opačné případě lze zakoupit celoplastovou nebo dokonce dřevěnou variantu.

OFFISIT
Professional Seating

Židle COVE



Výrobce: OFFISIT

Kód produktu: Cove

Rozměr: 62 × 53 cm, výška sedáku 46 cm, celková výška židle: 78 cm

Provedení: plast o síle 8 mm bílá, šedá, antracitová, zelená, modrá, červená

Rám – provedení: bílá, hliník, chrom, antracit

Stohovatelnost: 4 ks

Další možnosti: celoplastové provedení, celočalouněné provedení, látkové sedáky



Moderní oválná židle Cove italského výrobce Offisit zaujme na první pohled svým propracovaným designem. Pohodlná a prostorná židle cove může být využita do konferenčních místností, jednacích místností, školících center ale i škol, sboroven a kanceláří.

Série židlí COVE nabízí přes 20 různých variant. Liší se barevným provedením, různými podnožemi, či účelu, ke kterému mají být využívány. V nabídce nechybějí venkovní a barové židle.

OFFISIT

Professional Seating

OFFICITY

STOLY IDEA FLIP-TOP



Výrobce: OFFISIT

Kód produktu: Cove

Rozměr (délky): 120, 140, 160, 180 cm

Rozměr (šířky): 70, 80 cm

Provedení podnože: hliník

Rám – provedení:

bílá, hliník, chrom, antracit

Provedení pracovní desky:

třešeň, ořech, Italský ořech, dub, buk,
šedá, bílá



Zasedací místnosti

Jednací a zasedací místnosti by měly být v dnešní době moderní a funkční. Důležité je zajistit příjemné a nerušené jednání pro Vás a Vaše klienty. Důležitým bodem je komfort a reprezentativní vzhled, se kterým Vám naše společnost pomůže. Je důležité vytvořit barevně sladěné prostory, na kterých se podílí naši architekti a designéři.

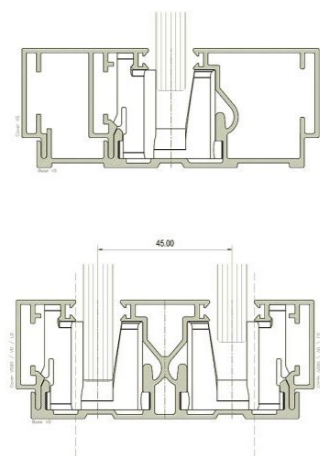
Nabízíme několik řad Italského nábytku Quadrifoglio – T45, X2, X4, X7, X8 o různých rozměrech v několika barevných provedeních.



Dělicí příčky

Interiérové dělicí příčky a dveře představují moderní a jednoduchý způsob, jak zajímavě rozčlenit prostor. Naše dělicí příčky X-WALL jsou nejen krásné a v zajímavých designech, ale i vysoce kvalitní a odolné, zaručujeme tedy dlouholetou trvanlivost.

Nabízíme řadu variant dělicích příček - jednosklo, dvojsklo - zvukově izolační ve skleněném provedení, ale i v různých dekorech dřeva, které lze nakombinovat s nábytkem od společnosti Quadrifoglio.



 **OFFICITY**
stylová škola



Technologie nabízených produktů

Nábytek do škol bývá obvykle soustředěn v centrálních a veřejných místech školy, kromě funkčních kritérií jsou tedy důležité i estetické vlastnosti. Nábytek je nabízen v různých velikostech a konfiguracích. Sortiment představuje dva typy materiálů, které je možno použít. Dřevotřísková s nobilitovaným nátěrem či v barvě dle vzorníku. Další variantou je přírodní leštěná překližka z břízy a bukový náklížek. Samozřejmostí je použití nátěrů s velmi nízkým obsahem formaldehydu.

Psací stůl je vyrobený ze dřeva a konglomerátu, potažený matným umělohmotným povrchem o síle 0,9 mm. Tloušťka desky je 20 mm, obvodové lemování je z masivního buku a je zasazeno v laminátu s radiálním řezem. Zaoblené rohy mají poloměr od 3 mm, jsou svařovány elektrickým obloukem. Lakováno tepelně zpracovaným epoxydovým práškem.

Nosná konstrukce obvykle sestává ze čtyř pílířů ocelových trubek 40 × 1,5 mm. Zakřivení se provádí za studena a je svářeno elektrickým obloukem, lakováno epoxydovým práškem tepelně zpracovaným v tepelném tunelu na 220°, odmaštění a fosfátování taktéž.

Pracovní deska je upevněna pomocí plechových lisovaných žebér do obdélníkového trubkovitého vzoru, díky čemuž jsou šroubované spoje ještě pevnější.