

VÍCE NEŽ 100 000 SPOKOJENÝCH ZÁKAZNÍKŮ



**PRŮMYSLOVÁ VRATA
POHONY A NAKLÁDACÍ SYSTÉMY**

★ **OLYMPS** **DOOR**[®]

OPENING GARAGES
— SINCE 1991 —

OPENHISTORY

Firma vznikla v roce 1991. V roce 1995 jsme se stali leadrem na slovenském trhu s garážovými vraty, od roku 1998 je naše firma jednou z vedoucích firem na českém trhu a v roce 2001 jsme založili firmu i v Maďarsku. Kromě toho exportujeme do dalších 10 evropských zemí. Dnes je Olympos Door největší středoevropskou firmou v oblasti distribuce sekčních garážových vrat.

SÍŤ SPOLEČNOSTÍ OLYMPOS DOOR



THE OLYMPOS GROUP Inc., USA
Rok založení 1997



OLYMPOS DOOR spol. s r.o., SLOVAKIA
Rok založení 1991



OLYMPOS DOOR s.r.o., CZECH REPUBLIC
Rok založení 1996



OLYMPOS DOOR USA Inc., USA
Rok založení 1997



OLYMPOS DOOR Kft., HUNGARY
Rok založení 2001

EVROPSKÉ TRHY

**Slovensko
Česká republika
Maďarsko
Rakousko
Německo
Slovinsko
Chorvatsko
Srbsko
Rumunsko
Bulharsko
Nizozemsko
Luxembursko
Dánsko**

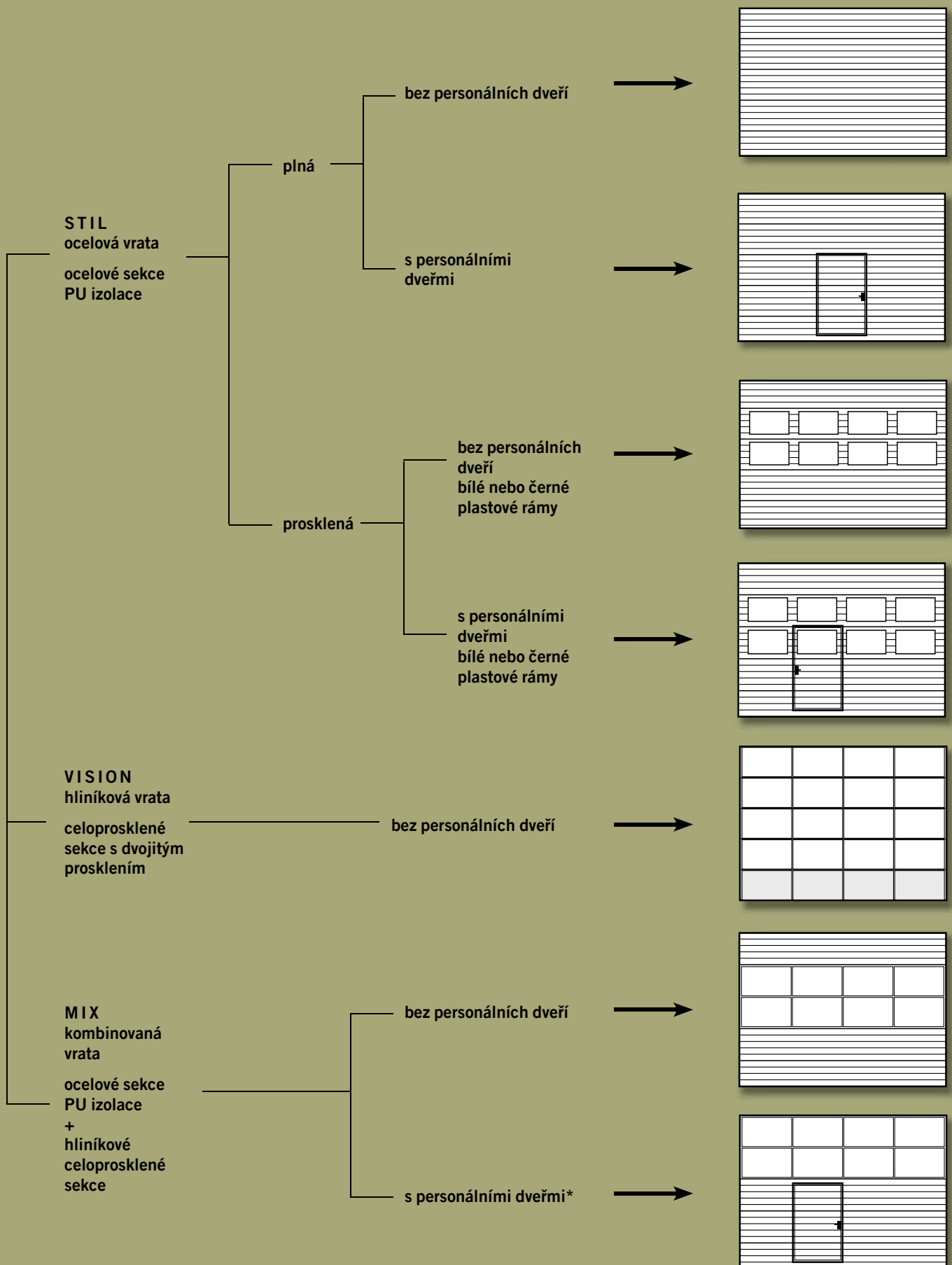
Dokážeme uspokojit stále větší počet náročnějších zákazníků. Neustále posouváme hranice a rozšiřujeme svoje trhy. Dobrý obchod a kvalitní služby nepotřebují hranice.

Kromě fungujícího systému autorizovaných prodejců máme v dalších 13 zemích síť autorizovaných distributorů.

OPENWORLD 

OBSAH

FACTORY průmyslová vrata na míru



* jen v případě, že personální dveře nezasahují do proskleného panelu

TYPY, BARVY A DESIGN

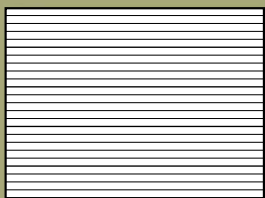
1.

PRVNÍ KROK: Vyberte si design vrat

Každá vrata by měla být vybrána tak, aby splnila svoji funkci a začlenila se do současné průmyslové architektury.

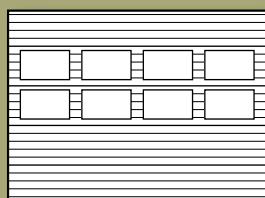
Vrata se skládají z panelů výšky 500 a 610 mm vzájemně kombinovaných. Díky mnoha kombinacím mohou být vrata OLYMPS DOOR přizpůsobená přesným požadavkům zákazníka, speciálním místním podmínkám a okolnímu prostředí. Vrata se vyrábějí až do šířky 6000 mm.

- **Plná ocelová vrata s pásovým designem.** Izolační jádro z polyuretanové pěny bez obsahu freonů.
- **Prosklená ocelová vrata**
 - s plastovým zasklívacím rámem **v bílé barvě** s dvojitým prosklením
 - s plastovým zasklívacím rámem **v černé barvě** s dvojitým prosklením
- Izolační jádro z polyuretanové pěny **bez obsahu freonů.**
- Prosklená hliníková vrata **s dvojitým prosklením.**
- **Kombinovaná vrata** z plných ocelových sekcí s PU izolací a hliníkových celoprosklených sekcí.



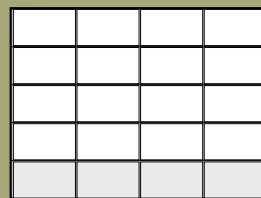
plná ocelová vrata
s PU izolací

STIL



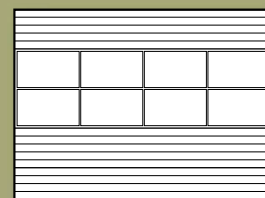
prosklená ocelová vrata s bílými
nebo černými rámečky

STIL



prosklená hliníková vrata
s dvojitým prosklením

VISION



kombinovaná vrata
ocel + hliník

MIX

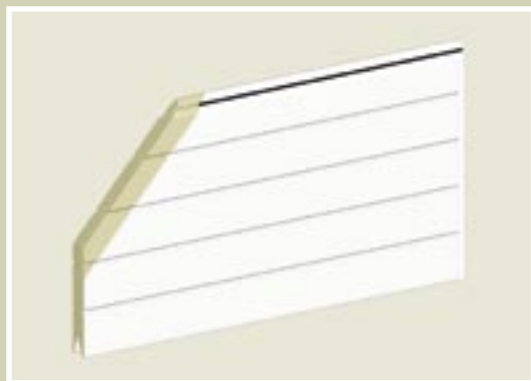
2.

DRUHÝ KROK: Vyberte si materiál a izolaci

Vyrobíme Vám vrata podle Vašich představ.

Vrata OLYMPS DOOR splňují všechny evropské standardy a ekologické požadavky. Mohou být dodávána v ocelovém nebo hliníkovém provedení. Použité materiály jsou recyklovatelné a ekologické – např. izolační jádro z polyuretanové pěny bez obsahu freonů. Sekce mají přerušovaný tepelný most, který zaručuje vysoký stupeň izolace a eliminuje kondenzaci vody a následně korozi.

- **Ocelová sekce s polyuretanovou izolací** – dvojitá vratová sekce tloušťky 40 mm s polyuretanovou izolací zaručuje maximální stabilitu vrat a dobré tepelně – izolační vlastnosti. Alternativně je možné sekci prosklít – viz bod 1.
- **Sekce z hliníkových profilů** tloušťky 40 mm s dvojitým akrylátovým sklem umožňuje velkokorysé prosklení a odolnost vůči povětrnostním vlivům.



Ocelová sekce
s polyuretanovou izolací

STIL ● MIX



Sekce z hliníkových profilů
s dvojitým akrylátovým sklem

VISION ● MIX

TYPY, BARVY A DESIGN

3. TŘETÍ KROK: Vyberte si povrchovou úpravu

Odolná vůči poškození – lehká pro údržbu.

Kvalita povrchu vrat je důležitá pro trvanlivost vrat v náročných povětrnostních a provozních podmínkách. Vrata OLYMPS DOOR zohledňují i nejnáročnější požadavky na provedení povrchu vrat.

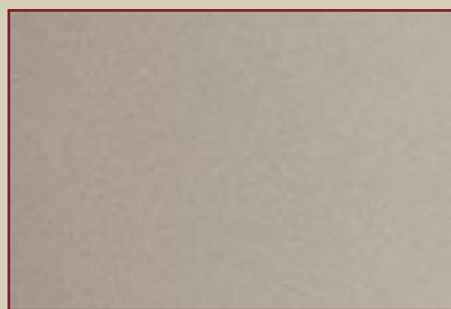
- Zrnitá povrchová úprava **STUCCO** je nejběžněji používaná povrchová úprava u ocelových průmyslových panelů. Antikorozní ochrana je zabezpečena použitím galvanizovaného ocelového plechu, který je ošetřený vysoce kvalitním polyestersilikonovým nátěrem určeným pouze pro ocelové povrchy. Tento nátěr je cca 10 x silnější než běžný nátěr a svojí tloušťkou zabezpečuje vysokou odolnost vůči poškození. Design STUCCO se jednoduše udržuje – dešťová voda nezanechává stopy na povrchu vrat a drobné škrábance jsou takřka neviditelné.
- Hladká povrchová úprava **ELOX** používaná u hliníkových celoprosklených sekcí dodává vratům luxusní vzhled. Vysoká odolnost vůči poškrábání, úderům apod. je daná použitím plynule lisovaného hliníkového profilu s eloxovaným povrchem. Při barvených variantách sekcí je používána technologie práškového lakování.



Stucco - ocel

zrnitá povrchová úprava – povrchové škrábance a nečistoty jsou takřka neviditelné

STIL • MIX



Elox - hliník

hladká povrchová úprava dodává vratům luxusní vzhled

VISION • MIX

4. ČTVRTÝ KROK: Vyberte si barvu

Kvalita ve všech cenových úrovních.

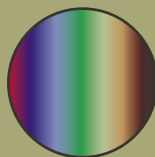
Kreativní řešení průmyslových objektů umožňuje široká škála barev, ve které dodáváme vrata OLYMPS DOOR. Barva představuje individualitu v prezentaci firemní kultury a zároveň pomáhá dotvářet vzhled průmyslových objektů, pro které jsou vrata Factory určena.

- Všechna ocelová vrata **Factory STIL** jsou dodávána standardně v základní **bílé barvě**.
- Všechna ocelová vrata **Factory VISION** jsou dodávána v barvě **eloxovaný hliník**.
- **Všechny typy** ocelových i hliníkových vrat je možné dodávat v barvách podle vzorníku **RAL**.



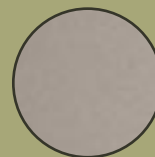
bílá
ocelová vrata

STIL • MIX



RAL
ocelová vrata
hliníková vrata

STIL • VISION
MIX



eloxovaný hliník
hliníková vrata

VISION • MIX

TYPY, BARVY A DESIGN

5. PÁTÝ KROK: Vyberte si personální dveře

Integrované personální dveře – praktický doplněk.

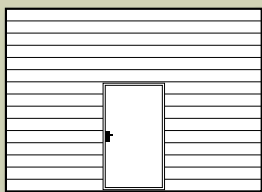
Doplňkové vybavení vrat OLYMPS DOOR personálními dveřmi umožňuje pohodlný vstup do objektu bez toho, aby byla bezdůvodně zatěžována průmyslová vrata. Integrované personální dveře jsou používány jako doplňková alternativa v případě nedostatku místa na fasádě budovy. U vrat poháněných pohonem je uzavírání personálních dveří při pohybu vrat kontrolované bezpečnostním snímačem. Maximální šířka vrat s personálními dveřmi je 4200 mm. Standardní rozměr personálních dveří je – šířka 900 mm a výška 2000 mm měřená od úrovně terénu.

Identifikace typu a umístění personálních dveří

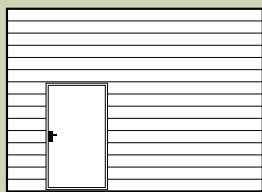
Poloha integrovaných personálních dveří na vratech se určuje z exteriéru.

UMÍSTĚNÍ – umístění personálních dveří je určené polohou personálních dveří ve vratech.

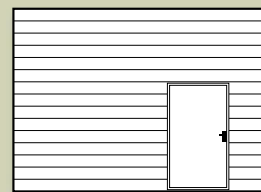
- umístění v ose vrat
- umístění vlevo od osy vrat
- umístění vpravo od osy vrat
- umístění v středu pravé dveře – panty vpravo
- umístění vlevo pravé dveře – panty vpravo
- umístění vpravo levé dveře – panty vlevo



Umístění v středu pravé dveře
– panty vpravo



Umístění vlevo pravé dveře
– panty vpravo



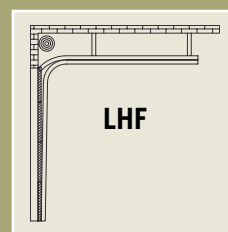
Umístění vpravo levé dveře
– panty vlevo

6. ŠESTÝ KROK: Vyberte si typ zdvihu

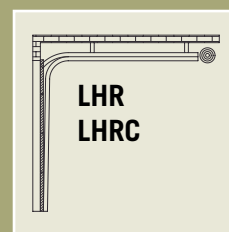
Vrata se musí přizpůsobit Vám.

Prostorově úsporný vratový systém OLYMPS DOOR se přizpůsobí každému průmyslovému objektu. Díky důmyslnému systému vedení drah dokážeme respektovat již dané podmínky při výšce překladu a stupni sklonu stropu. Montáž vrat je tak možná i při rekonstrukcích nebo v provozech náročných na prostor.

- **Standardní zdvih** je používán v ideálním případě, když je možné dodržet všechny požadované stavební rozměry
- **Snížený zdvih** je používán při nedostatku prostoru nad vratovým otvorem
- **Zvýšený zdvih** je používán při nadměrném prostoru nad vratovým otvorem
- **Vertikální zdvih** je používán v případě požadavku na využití celého vnitřního prostoru
- **Šikmý zdvih** je používán v případě, že vysouvání vrat má kopírovat šikmý strop
- **Zvýšený šikmý zdvih** je používán při kombinaci nadměrného prostoru nad otvorem se šikmým stropem



snížený zdvih



snížený zdvih



standardní zdvih



vertikální zdvih



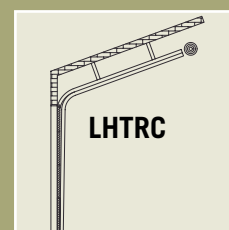
zvýšený zdvih



standardní šikmý zdvih



zvýšený šikmý zdvih



snížený šikmý zdvih

7. SEDMÝ KROK: Požádejte svého dodavatele o instalaci vrat OLYMPS DOOR a servisní smlouvu.

12



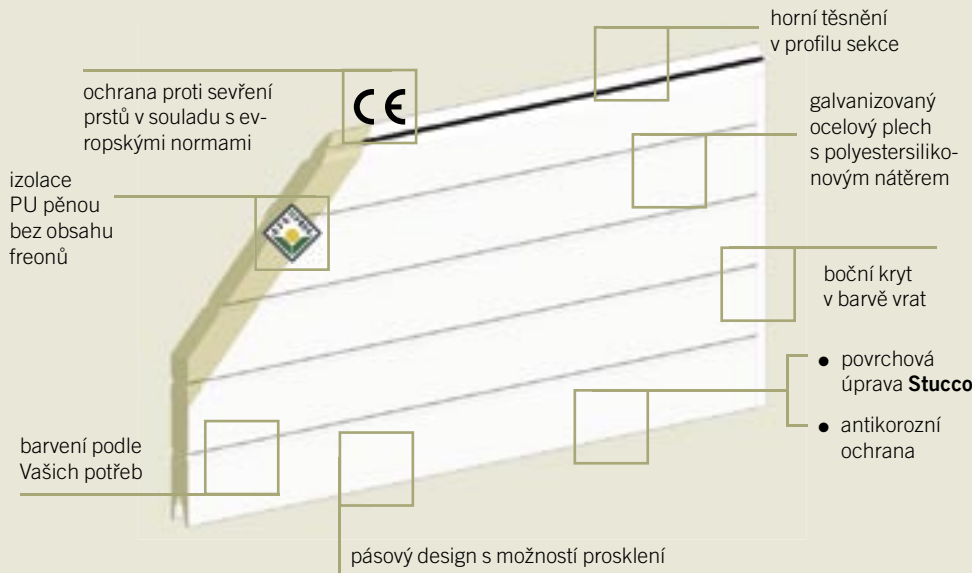
důvodů proč Olymps Door

- 1 ZKUŠENOSTI - 10 LET NA TRHU
- 2 STABILITA - NEJVĚTŠÍ STŘEDOEVROPSKÝ VÝROBCE
- 3 ŠIROKÝ SORTIMENT - VÍCE NEŽ 100 PRODUKTŮ
- 4 KOMPATIBILITA OVLÁDÁNÍ VRAT A VJEZDOVÝCH BRAN
- 5 SÍŤ AUTORIZOVANÝCH PRODEJCŮ
- 6 BEZPLATNÉ ZAMĚŘENÍ A INFOLINKA
- 7 RYCHLÝ SERVIS
- 8 ORIGINÁLNÍ NÁHRADNÍ DÍLY
- 9 VLASTNÍ VÝVOJ
- 10 REGISTROVANÁ ZNAČKA
- 11 CERTIFIKOVANÁ KVALITA A BEZPEČNOST TÜV A CE
- 12 VÝHODNÝ POMĚR CENY A KVALITY

FACTORY STIL

Úspěšná spolupráce

Montáž i v komplikovaných
podmínkách – krátká
dodací lhůta



Výhodou těchto vrat je krátká dodací lhůta, velmi dobrá hodnota tepelné izolace a jejich variabilnost. Ocelová průmyslová vrata OLYMPS DOOR - FACTORY STIL s polyuretanovou izolací jsou vyráběná včetně kování v Evropě a splňují i nejnáročnější požadavky na preciznost vyhotovení.

Vrata jsou určena pro průmyslové aplikace a garáže všude tam, kde je požadavek na pásový design vrat. Ocelový plášť sekcí zaručuje dostatečnou pevnost a odolnost vrat.

● Rychlé dodávky

Vrata FACTORY STIL vyrobená podle Vašich požadavků jsme schopni dodat do 14 dnů.

● Řešení

Vrata se skládají z panelů výšky 500 a 610 mm vzájemně kombinovaných. Podle potřeby je možné kombinovat panely plné s prosklenými ocelovými panely se zasklívacím rámem v bílé nebo černé barvě.

● Montáž

Výhodou je možnost přizpůsobení vedení dráhy stavebním podmínkám uvnitř objektu, což umožňuje montáž i v komplikovaných podmínkách.

● Personální dveře, prosklení a jiné doplňky

Vrata je možné doplnit prosklením sekcí zajišťujícím prosvětlení výrobních prostorů, případně personálními dveřmi.

● Bezpečnost při montáži a užívání

Bezpečnostní prvky byly vyvinuté pro Vaši ochranu a splňují všechny požadavky pro bezpečnou montáž a používání vrat OLYMPS DOOR.

● Ochrana proti sevření prstů

Spoje mezi sekcemi jsou speciálně tvarované tak, aby při otvírání a zavírání neohrožily bezpečí sevření prstů, což odpovídá bezpečnostním požadavkům normy EN13241-1:2003.

● Boční kryt v barvě vrat nenarušuje design vrat.

Vrata FACTORY STIL jsou moderní průmyslová vrata evropského standardu.

● Těsnění vrat v profilu sekce

Moderní sekce mají těsnění umístěné přímo v jejich horní části pomocí tvarované drážky v oceli. Toto nové moderní řešení má velký vliv na izolační vlastnosti vrat, jejich hladký chod a trvanlivost.

● Pásový design

Pásový provedení sekcí umožňuje libovolně upravovat výšku a šířku vrat.

● Povrchová úprava Stucco

Zrnitá povrchová úprava – **stucco** - zabezpečuje, že dešťová voda nezanechává stopy na povrchu vrat a drobné škrábance jsou takřka neviditelné – na rozdíl od hladkého povrchu.

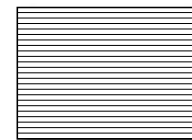
● Základní barva bílá, možnost barvit podle RAL

● Izolace – polyuretan

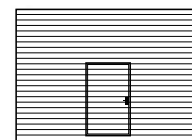
Izolace tloušťky 40 mm je z polyuretanové pěny bez obsahu freonů.

● Rozměry

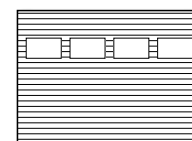
Max. šířka 6000 mm
Max. výška 5430 mm



Plná ocelová vrata



Plná ocelová vrata s integrovanými personálními dveřmi



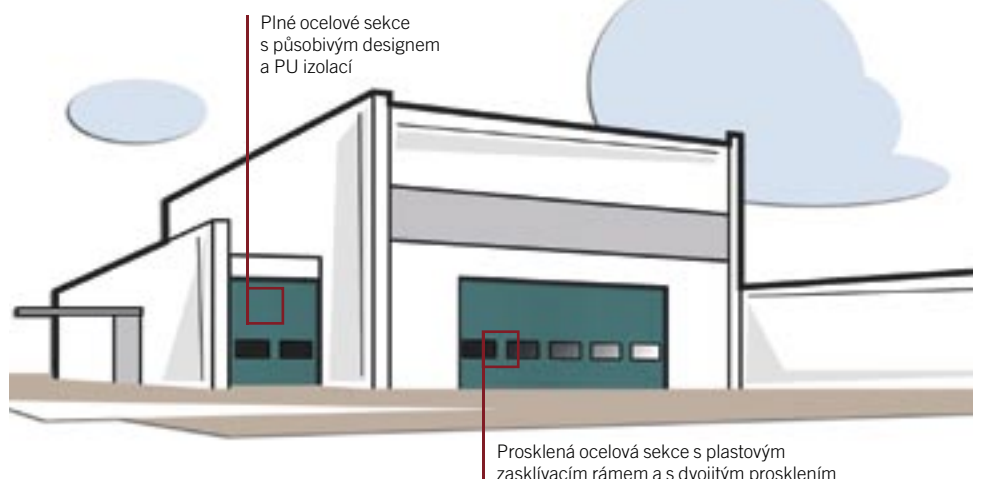
Plná ocelová vrata s prosklením



Plná ocelová vrata s prosklením a integrovanými personálními dveřmi



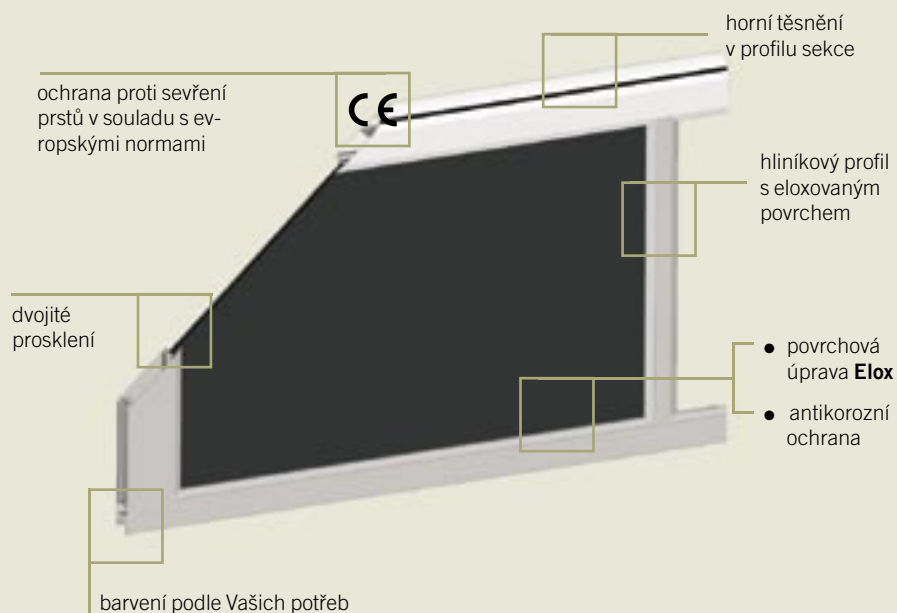
Vrata FACTORY STIL jsou dodávána s pohony určenými pro průmyslové aplikace od nejrenomovanějších evropských výrobců s více typy ovládání, včetně dálkového ovládání, tahovými spínači apod.



FACTORY VISION

Úspěšná spolupráce

Osobnost a eleganc
v tandemu s kvalitou



Výhodou těchto vrat je krátká dodací lhůta a reprezentativní design.

Ocelová průmyslová vrata OLYMPS DOOR – FACTORY VISION jsou díky svému provedení oblíbená v moderní průmyslové architektuře. Elegantní vzhled a velké prosklené plochy reprezentují jakoukoliv stavbu. Možnost zhotovení v každém odstínu podle barevné stupnice RAL dovoluje symbiózu s firemními barvami nebo s představami architektů a investorů.

Hliníkové celoprosklené sekce s dvojitým prosklením jsou vyráběné včetně kování v Evropě a splňují i nejnáročnější požadavky na preciznost zhotovení. Vrata jsou určena pro průmyslové aplikace a garáže všude tam, kde je požadavek na elegantní vzhled a velkorysé prosvětlení. Hliníkový rámový profil sekcí zaručuje dostatečnou pevnost a odolnost vrat vůči povětrnostním vlivům.

● Řešení

Vrata se skládají z panelů výšky 500 a 610 mm vzájemně kombinovaných. Výšky vrat jsou přímo odvozené od výšky sekcí a nelze je upravovat.

● Montáž

Výhodou je možnost přizpůsobení vedení dráhy stavebním podmínkám uvnitř objektu, což umožňuje montáž i v komplikovaných podmínkách.

● Bezpečnost při montáži a užívání

Bezpečnostní prvky byly vyvinuté pro Vaši ochranu a splňují všechny požadavky pro bezpečnou montáž a používání vrat OLYMPS DOOR.

● Ochrana proti sevření prstů

Spoje mezi sekcemi jsou speciálně tvarované tak, aby při otvírání a zavírání neohrožilo nebezpečí sevření prstů, což odpovídá bezpečnostním požadavkům normy EN13241-1:2003.

● Těsnění vrat v profilu sekce

Moderní sekce mají těsnění umístěné přímo v jejich horní části pomocí tvarované drážky. Toto nové moderní řešení má velký vliv na izolační vlastnosti vrat, jejich hladký chod a životnost.

Vrata FACTORY VISION jsou dodávána s pohony určenými pro průmyslové aplikace od nejrenomovanějších evropských výrobců s více typy ovládání, včetně dálkového ovládání, tahovými spínači apod.

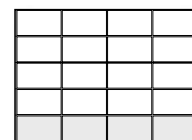
● Povrchová úprava Elox

Hladká povrchová úprava Elox dodává vratům luxusní vzhled. Vysoká odolnost proti poškrábání, úderům apod. je daná použitím plynule lisovaného hliníkového profilu s eloxovaným povrchem. Při barevných variantách sekcí se používá technologie práškového lakování.

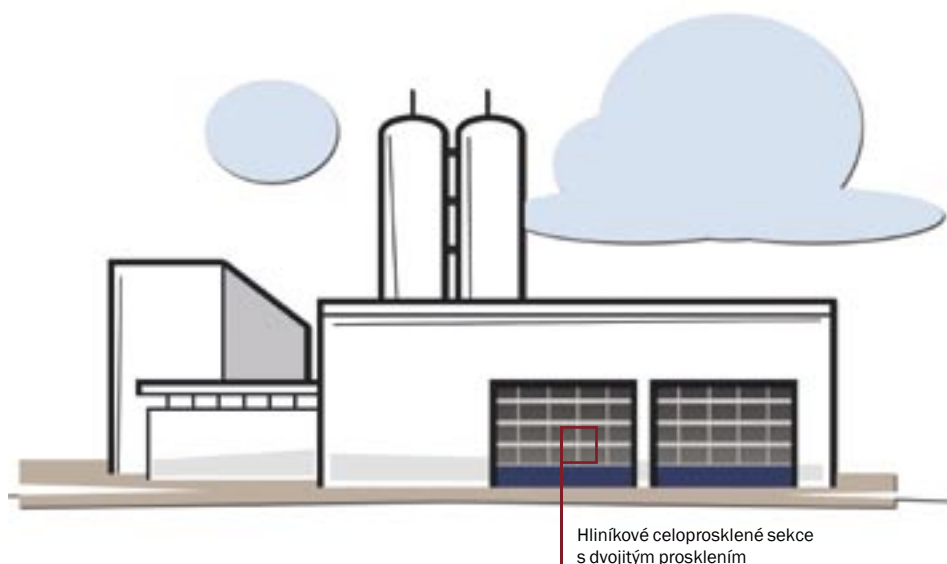
● Základní barva eloxovaný hliník, možnost barvit podle RAL

● Rozměry

Max. šířka 4230 mm
Max. výška 5430 mm



Celoprosklená hliníková vrata



Vrata FACTORY VISION jsou moderní průmyslová vrata evropského standardu se zaměřením na design a kvalitu.

Ochrana proti sevření prstů v souladu s evropskými normami



horní těsnění v profilu sekce

hliníkový profil s eloxovaným povrchem

dvojitě prosklení

- povrchová úprava **Elox**
- antikorozní ochrana

barvení podle Vašich potřeb

boční kryt v barvě vrat

- povrchová úprava **Stucco**
- antikorozní ochrana

Izolace PU pěnou bez obsahu freonů



galvanizovaný ocelový plech s polyestersilikonovým nátěrem

pásový design

FACTORY MIX

Úspěšná spolupráce

Souhra praktické oceli a elegantního prosvětleného hliníku

Vrata OLYMPS DOOR – FACTORY MIX jsou zaměřená na kombinaci pevnosti a tepelné izolace ocelových sekcí a elegantního vzhledu prosvětlených hliníkových sekcí s dvojitým prosklením. Výhodou těchto vrat je krátká dodací lhůta a velmi dobrá hodnota tepelné izolace. Průmyslová vrata FACTORY MIX s polyuretanovou izolací jsou vyráběná včetně kování v Evropě a splňují i nejnáročnější požadavky na preciznost zhotovení. Vrata jsou určena pro průmyslové aplikace a garáže všude tam, kde je požadavek na pásový design vrat a velkokorysé prosvětlení. Ocelový plášť sekcí zaručuje dostatečnou pevnost a odolnost vrat.

● Rychlé dodávky

Vrata FACTORY MIX vyrobená podle Vašich požadavků jsme schopni dodat do 14 dnů.

● Řešení

Vrata se skládají z panelů výšky 500 a 610 mm vzájemně kombinovaných. Podle potřeby lze kombinovat panely plné s panely celoprosklenými.

● Montáž

Výhodou je možnost přizpůsobení vedení dráhy stavebním podmínkám uvnitř objektu, což umožňuje montáž i v komplikovaných podmínkách.

● Personální dveře, prosklení a jiné doplňky

Vrata je možné doplnit prosklením sekcí zajišťujícím prosvětlení výrobních prostorů, případně personálními dveřmi.

● Bezpečnost při montáži a užívání

Bezpečnostní prvky byly vyvinuté pro Vaši ochranu a splňují všechny požadavky pro bezpečnou montáž a používání vrat OLYMPS DOOR.

● Ochrana proti sevření prstů

Spoje mezi sekcemi jsou speciálně tvarované tak, aby při otvírání a zavírání neohrožilo nebezpečí sevření prstů, což odpovídá bezpečnostním požadavkům normy EN13241-1:2003.

● Boční kryt v barvě vrat nenarušuje design vrat.

Vrata FACTORY MIX jsou moderní průmyslová vrata evropského standardu pro zákazníky, kteří požadují pevnost a eleganci.

● Těsnění vrat v profilu sekce

Moderní sekce mají těsnění umístěné přímo v jejich horní části pomocí tvarované drážky v oceli. Toto nové moderní řešení má velký vliv na izolační vlastnosti vrat, jejich hladký chod a životnost.

● Kombinace panelů

Pásový design a kombinace plných a prosklených panelů umožňuje přizpůsobovat výšku a šířku vrat požadavkům zákazníka.

● Povrchová úprava Stucco a Elox

Praktická zrnitá povrchová úprava – **Stucco** – na plných pásových panelech.

Elegantní povrchová úprava **Elox** na rámech prosklených hliníkových sekcí.

● Základní barva bílá, možnost barvit podle RAL

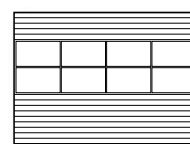
● Izolace – polyuretan

Izolační jádro v plných sekcích je z polyuretanové pěny bez obsahu freonů.

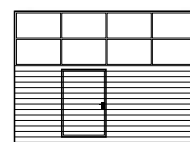
● Rozměry

Max. šířka 4840 mm
Max. výška 5430 mm

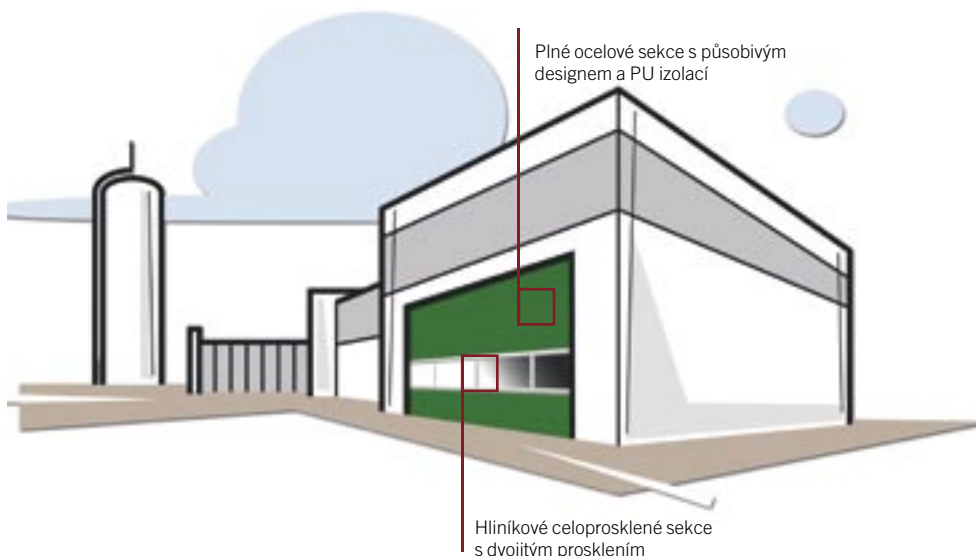
Vrata FACTORY MIX jsou dodávány s pohony určenými pro průmyslové aplikace od nejrenomovanějších evropských výrobců s více typy ovládání, včetně dálkového ovládání, tahovými spínači apod.



Kombinovaná vrata ocel + hliník



Kombinovaná vrata ocel + hliník s integrovanými personálními dveřmi



Plně ocelové sekce s působivým designem a PU izolací

Hliníkové celoprosklené sekce s dvojitým prosklením

POHONY PRŮMYSLOVÝCH VRAT

BECKER

pohony pro průmyslové proozy

Patří ke špičkovým pohonům pro průmyslová vrata, rolety a markýzy. Úspěšnou část sortimentu tvoří boční nástrčné pohony pro ovládání průmyslových vrat. Jednotlivé typy motorů se liší výkonem a způsobem nouzového ovládání. Pohony se vyrábí v provedení 1x230 V a 3x400 V, podle točivého momentu od 50 Nm až po 250 Nm. Řídící elektroniky je možné dodat od nejjednodušších – S10 (systém „Totmann“), přes standardní – S50 II, S60 až po nejluxusnější – WSTE1000.



NICE SUMO

pohon pro průmyslová vrata

Elektromechanický pohon s kroutícím momentem 120 Nm pro sekční průmyslová vrata s maximální plochou 35m². Pohon je vybaven 24 V motorem, umožňujícím zálohování bateriemi pro případ výpadku proudu. Nastavení koncových poloh bez mechanických spínačů přímo z řídicí jednotky. Standardní stupeň krytí IP 44, lze dodat IP 65 pro mycí linky.



VYROVNÁVACÍ MŮSTKY TĚSNÍCÍ LÍMCE RYCHLOBĚŽNÁ VRATA

TECNO

hydraulický vyrovnávací můstek s výklopným styčným křídlem

Plně automatizovaný hydraulický můstek s elektrickým řízením určeným k vyrovnávání výškového rozdílu mezi úrovní nakládací rampy a ložným prostorem vozidla. Můstek byl vyvinut v souladu s Evropskou normou EN 1398 zohledňující současné přísné požadavky pro nakládací/vykládací rampy.

Můstek se skládá z pevného samonosného rámu (osazeného do montážního otvoru). Povrch svařené ocelové konstrukce rampy tvoří plech s protiskluzovou úpravou. Hydraulicky ovládané styčné křídlo s možností horizontálního otáčení o 90°, je opatřené konstrukčními výztuhami a zabezpečuje ideální spojení nakládacího prostoru a ložné plochy vozidla s minimálním odskokem.



TECNO

těsnící límce CARGO-WINTER, CARGO-TUNEL a CARGO POLAR

Kompletní sortiment těsnících límců určených pro zabezpečení komunikačního propojení mezi skladovými prostory a ložnou plochou vozidla. Je ideálním řešením pro zamezení prostupu tepla při vykládce či nakládce zboží. Těsnící límec je zhotovený z lehké nosné konstrukce, takzvaného skeletu, povrchově upravené galvanizováním a z krycí plachty z dvojitvrstvé PVC tkaniny. Čelo tvoří pružné a pevné těsnící lišty z černé gumy, které zaručují odolnost proti natržení a obroušení. Montuje se na již namontovaný nosný rám nebo přímo na fasádu budovy, pokud to dovolují její statické dispozice.



TECNO

rychloběžná vrata

Zaujímají přední místo v Evropě v kategorii těchto typů vrat. V nabídce jsou dva základní modely – venkovní skládací vrata a rolovací vrata vnitřní. Využití naleznou především v provozech, kde je kromě velmi silné frekvence pohybu nutné rovněž zabezpečit účinnou ochranu pracovního prostředí před chladem, průvanem, prachem, hlukem a při požadavcích na oddělení výroby v „čistých provozech“. Rychloběžná vrata Vám šetří energii.

Rychloběžná skládací vrata SPEED PACK

- pro rozměry 8000 x 5500 mm

Rychloběžná rolovací vrata SPEED ROL

- pro rozměry 4500 x 4500 mm

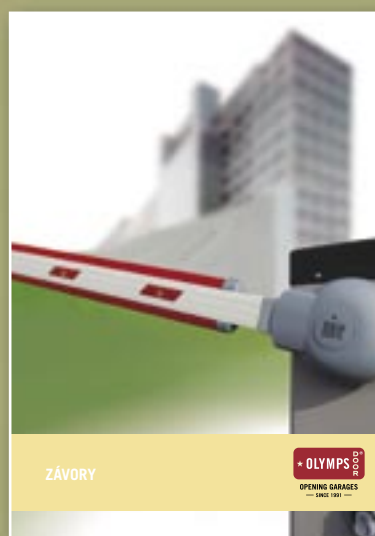
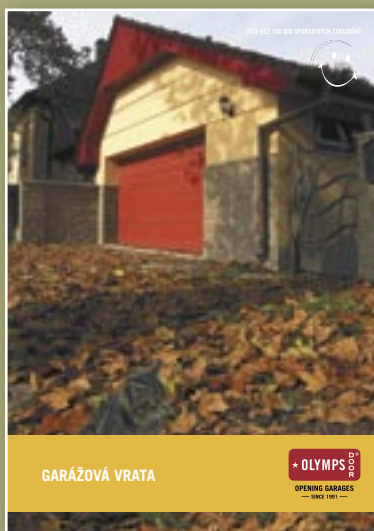


NAŠE REALIZACE

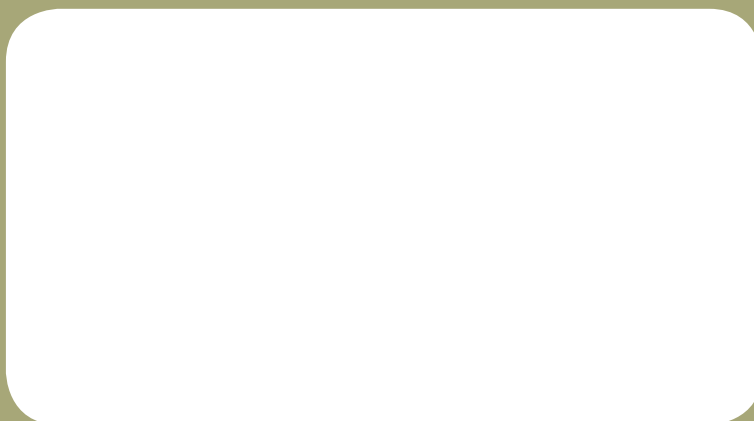


NAŠE REALIZACE





OPENING GARAGES
— SINCE 1991 —



Síť prodejců po celé ČR