

Smlouva o dílo
č.j. KRPB-258744-4/ČJ-2016-0600VZ

Čl. I.
Smluvní strany

Objednatel:

Česká republika – Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
se sídlem: Kounicova 24, 611 32 Brno
zastoupená Ing. Petrem Křížem, vedoucím Oddělení správy
nemovitého majetku

IČ:

DIČ:

bankovní spojení: CNB, pobočka Brno

číslo účtu:

kontaktní osoba: pí Monika Zajíčková, tel.: , mob.:
email:

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

Zhotovitel:

obchodní firma: AB PORTAFER, s.r.o.
sídlo: Palackého třída 320/161, 612 00 Brno
zastoupená p. Pavlem Dřínovským, jednatelem společnosti

IČ:

DIČ:

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

zapsaná v OR vedeném KS v Brně, oddíl C, vložka 40349

kontaktní osoba: p. Pavel Dřínovský, tel.:

na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanského
zákoníku, v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“), tuto

s m l o u v u o d í l o :

Čl. II. Předmět smlouvy

2.1. Předmět plnění:

Předmětem plnění je **výměna 5 ks průmyslových vrat v objektu Autodílny Brno, Křenová** (dále jen „dílo“).

Dílem se rozumí montážní a výrobní část stavby provedená dle cenové nabídky. Jedná se o úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.

Součástí předmětu plnění je:

- a) veškerá dodavatelská činnost,
- b) provedení stavebních a montážních prací a dodávek,
- c) dodání všech dokladů o zkouškách a atestů v českém jazyce,
- d) vybudování zařízení staveniště v nezbytném rozsahu

2.2. Místo plnění: Autodílny Brno, Křenová 66.

2.3. Doba plnění:

Zahájení: od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami

Ukončení: do 20.12.2016

2.3.1. Pokud pro řádné provádění prací existují překážky, oznámí tyto zhotovitel písemně objednateli.

2.3.2. Termín dodání předmětu plnění může být přiměřeně prodloužen dodatkem ke smlouvě o dílo pouze v případě, jestliže překážky v práci byly prokazatelně způsobeny objednatelem.

2.3.3. Termín se prodlužuje o tolik kalendářních dnů, o kolik kalendářních dnů byly práce ke zhotovení díla přerušeny v souladu s touto smlouvou.

Čl. III. Cena

Cena za vymezený předmět plnění je stanovena dohodou smluvních stran dle § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, a dle cenové nabídky zhotovitele viz. Příloha č. 1 této smlouvy.

Celková cena bez DPH	436.360,-- Kč
Celková cena vč. DPH činí	527.996,-- Kč

slovy: pětsetdvacetsedmtisícdevětsetdevadesátšestkorunčeských.

DPH činí 21%

Celková cena za předmět plnění je nejvýše přípustná.

Tato cena je definována jako cena nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených touto smlouvou nebo za předpokladu, že v průběhu realizace služeb dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty.

Veškeré práce a dodávky (viz. předmět plnění) budou provedeny a dodány výhradně pro potřeby výkonu státní správy, a proto nespádají do kategorie přenesené daňové povinnosti podle § 92 e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. IV.

Platební podmínky, fakturace

4.1. Úhrada bude provedena formou daňového dokladu (faktury), po řádném předání a převzetí díla bez vad a nedodělků v termínu dle čl. II. bod 2.3., a to převodem na účet zhotovitele.

4.2. Délka splatnosti daňového dokladu: 30 dnů

4.3. Daňový doklad musí obsahovat zákonem předepsané údaje a musí být označen názvem předmětu plnění (viz. Čl. II. odst. 2.1.).

4.4. Daňový doklad zašlete pouze na adresu:

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje

Oddělení správy nemovitého majetku

pí Monika Zajíčková

Kounicova 24

611 32 Brno

4.5. Jestliže je zhotovitel dle zveřejnění správcem daně v registru plátců ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn provést zajišťovací úhradu DPH na účet příslušného finančního úřadu a uhradit zhotoviteli pouze základ daně, tento postup je považován za splnění závazku objednatele.

4.6. Objednatel je oprávněn před datem splatnosti vrátit daňový doklad, který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen kopií potvrzeného dodacího listu, obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění než dohodnuté v této smlouvě s tím, že doba splatnosti nově vystaveného daňového dokladu začíná znovu běžet ode dne jeho doručení objednateli.

4.7. Zálohové platby objednatel neposkytuje.

Čl. V.

Podmínky provádění díla

5.1. Objednatel prohlašuje, že zhotoviteli předal předem nezbytné údaje a informace potřebné k zajištění činnosti dle čl. II. této smlouvy. Při provádění díla je zhotovitel vázán individuálními pokyny objednatele.

5.2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škody způsobené neodborným výkonem své činnosti nebo opomenutím některé povinnosti.

Čl. VI.

Odpovědnost za vady a záruka

6.1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě o dílo.

6.2. Záruční doba na stavební a montážní práce činí 60 měsíců a na výrobky 24 měsíců.

6.3. Záruční doba začíná běžet od předání díla zhotovitelem a převzetí díla objednatелеm.

6.4. Objednatel má právo upozornit zhotovitele na vady díla, které se vyskytnou v záruční době. V případě, že bude objednatel reklamovat vady zjištěné v záruční lhůtě, zhotovitel písemně oznámí své stanovisko k uplatněné reklamaci vady díla nejdéle do dvou pracovních dnů po obdržení písemné reklamace objednatele.

V návaznosti na to nastoupí zhotovitel v pracovní dny do 48 hodin k odstranění vad, ve dnech pracovního klidu či volna první následující pracovní den.

6.5. Reklamované vady se zavazuje zhotovitel odstranit ve sjednaných termínech, které nesmí zásadně překročit lhůtu 10 dnů. Pouze v případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní tuto lhůtu splnit, dohodnou se smluvní strany na lhůtě delší.

6.6. Odpovědnost za vady se řídí Občanským zákoníkem v platném znění.

6.7. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení díla a na závady způsobené násilně nebo vyšší mocí atp.

ČI. VII.

Smluvní pokuty

7.1. Za prodlení zhotovitele se splněním předmětu díla ve sjednané době dle čl. II. bod 2.3 . zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení.

7.2. Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků z přijímacího řízení se sjednává ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení.

7.3. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad reklamovaných v záruční době se sjednává ve výši 500,-- Kč za každý i započatý den prodlení.

7.4. Při prodlení se zaplacením faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,3 % vč. DPH z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

7.5. Smluvní pokuta za odstoupení od smlouvy na základě požadavku zhotovitele z důvodů na straně zhotovitele se stanovuje ve výši 3 % vč. DPH ze sjednané ceny díla.

ČI. VIII.

Odstoupení od smlouvy

8.1. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních vztahů a pokud tento úmysl oznámí oprávněná strana druhé straně do 30 dnů od vzniku podstatného porušení povinností.

8.2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy.

8.3. Za podstatné porušení se považuje zejména:

- a) prodlení zhotovitele s předáním díla déle než 10 dnů a objednatel se přitom na tomto prodlení nijak nepodílel,
- b) objednatel nesplní své finanční závazky vůči zhotoviteli a nebude schopen poskytnout takové záruky, že je splní v náhradním termínu,
- c) zhotovitel může také odstoupit od smlouvy, jestliže objednatel neposkytne nutné protiplnění a tím způsobí zhotovitelovu neschopnost provést určitý úkon. Odstoupení je však přípustné teprve tehdy, když zhotovitel dohodl s objednatelem písemně novou přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula,
- d) nesplnění kvalitativních a kvantitativních požadavků objednatele,
- e) pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem DPH dle zákona č. 235/2004Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

ČI. IX.

Všeobecná ustanovení

9.1. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.

9.2. Tuto smlouvu lze upřesnit nebo změnit pouze písemným dodatkem odsouhlaseným oběma stranami.

9.3. K zániku smlouvy může dojít:

- a) dohodou smluvních stran,
- b) odstoupením jednou ze smluvních stran.


9.4. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

9.5. Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jeden stejnopis, objednatel obdrží jeden stejnopis.

9.6. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření smlouvy rozhodující.

9.7. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním svých identifikačních údajů a dalších údajů uvedených v této smlouvě včetně ceny.

9.8. Tato smlouva o dílo obsahuje 5 (slovy: pět) stran textu a jednu přílohu, která obsahuje 11 (slovy: jedenáct) stran textu.

V Brně dne 10. 11. 2016

za zhotovitele
Pavel Dřínovský
jednatel společnosti

V Brně dne 9. 11. 2016

za objednatele
Ing. Petr Kříž
vedoucí Oddělení správy
nemovitého majetku
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
611 32 BRNO, KOUNICOVA 24



ČÍSLO NABÍDKY: 679B/16

DATUM: 01.11.2016
VYŘIZUJE: Pavel DŘÍNOVSKÝ

MOBIL: 
TELEFON: 
FAX: 
E-MAIL: 

Krajské ředitelství policie
Jihomoravského kraje
Odbor veřejných zakázek
Kounicova 24
611 32 Brno

MOBIL: 
E-MAIL: 

CENOVÁ NABÍDKA NA PRŮMYSLOVÁ VRATA KRUŽÍK®



Název zakázky: „Autodílny Brno, Křenová – výroba + montáž 5 kusů průmyslových vrata
Číslo zakázky: KRPB.....

KOVÁNÍ: sekční vrata KRUŽÍK® jsou Českým výrobkem a jsou vyráběna v nových moderních halách prostřednictvím nejmodernějších technologií na kontinuálních linkách - jednotlivé operace jsou prováděny pomocí automatizovaných strojů, kde je kování spojováno technologií TOX - bez „lidského svařování“, a tím je 100% garantována pevnost bez poškození povrchové úpravy – žárového zinkování. Sekce jsou osazeny do velmi kvalitního evropského kování s povrchovou úpravou žárově zinkováno vč. torzních pružin a příslušenství. Kování je vyráběno speciálně dle stavebního otvoru pro každá vrata samostatně na základě výpočtů – zakázková výroba. Tento postup garantuje přesnost a především zaručuje snadný a spolehlivý pojezd křídla bez možnosti vykolejení. Tyto postupy a technologie umožňují vyrobit kování (způsob zasouvání-otvírání) dle jednotlivých podmínek konkrétních stavebních otvorů: STD pro nadpraží 23 a 35cm, R70 pro extra nízké nadpraží 7 a 11cm ale také speciální: HL zvýšené „HI-LIFE“, STDS šikmé až po vertikální VL a VLO tzv. „GILOTINY“. Všechny výrobky splňují přísnou evropskou normu EN 13241-1 pro **BEZPEČNÝ PROVOZ**.

PRUŽINY: pro snadnou manipulaci, pohyb a pojezd vratového křídla jsou všechna vrata vybavena **TORZNÍM PRUŽINOVÝM SYSTÉMEM**. Torzní pružiny jsou kotveny v nadpraží (u kování STD pro nadpraží 23 a 35cm, HL zvýšené „HI-LIFE“, STDS šikmé, vertikální VL a VLO tzv. „GILOTINY“) nebo za vrata na konci vodorovných kolejnic (u kování R70 pro extra nízké nadpraží 7 a 11cm). Pro torzní systém jsou individuálně a přesně (dle rozměrů stavebních otvorů a typu vrat) počítány hodnoty, podle kterých jsou pružiny vyrobeny. Tento postup zaručuje ideální vyvážení vrat! Vlastní pohyb vrat je zajištěn pomocí bubínků a pevnostních lan, které jsou bezpečně ukotveny na seřizovacích spodních pantech. Bubínky a spodní seřizovací závěsné panty jsou z důvodu ochrany proti korozi vyrobeny z hliníkového tlakového odlitku. Stejně tak i TORZNÍ PRUŽINY jsou vždy žárově zinkované s ochranou proti korozi. **Všechny torzní pružiny jsou zabezpečeny proti prasknutí speciálními pojistkami proti prasknutí pružin**, které zajišťují okamžité zablokování vrat – jedna z mnoha podmínek certifikace TÜV.

SEKCE: zateplené **sekce tloušťky 42mm** jsou vyrobeny z dvojitého oboustranného ocelového zinkovaného plechu o síle 0,5mm. Izolační výplň tvoří kvalitní **POLYURETANOVÁ** pěna silná 40mm vyrobena speciální technologií bez freonů hustoty 41kg/m³ a materiály neobsahující a netvořící plísně, bakterie ani insekticidy. Izolační hodnota K=0,50W/m². Vrata mají min. součinitel prostupu tepla U=1,2W/m²K. Sekce jsou v místě kotvení pantů z vnitřní strany vyztuženy ocelovými plotnami, které zaručují spolehlivý provoz. Povrchová úprava-složení: Fe plech tl. 0,5mm / žárový zinek 280mg/m² / dvousložkový polyesterový nástřik 26µm / vrchní krycí práškový nátěr 0,5mm nebo fólie s UV krytím. Pro garážová vrata jsou používány sekce SW s **BEZPEČNOSTNÍMI ZÁMKY PROTI SEVŘENÍ PRSTŮ**.

TĚSNĚNÍ: boční integrované těsnící profily uchycené na svislých kolejnicích, ke kterým sekce těsně přiléhají. Ve spodní sekci je v hliníkovém profilu třibodové gumové těsnění, které dotěsní v zavřené poloze k podlaze. Na horní sekci je v Al profilu těsnění, které těsní k nadpraží-překladu. Mezi sekcemi je v tzv. zámcích (bezpečnostní zámky proti sevření prstů) další těsnící profil, který zajišťuje přerušování tepelných mostů a zvýšení tepelné izolačních vlastností.



na garážová vrata

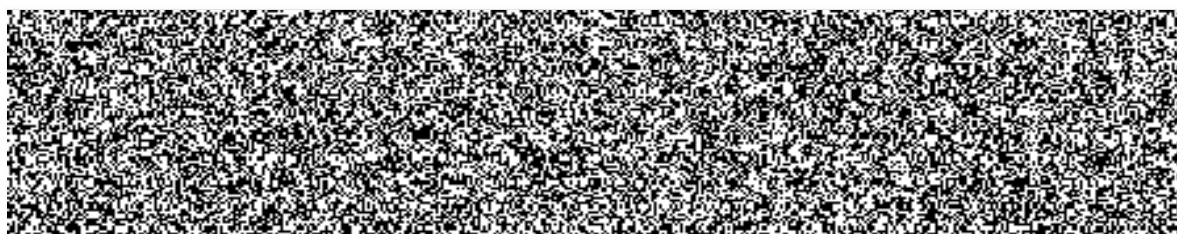
1. VRATA DO HLAVNÍ DÍLANY

Sekční průmyslová vrata KRUŽÍK® š-3350 x v-3890 + PRŮMYSLOVÝ POHON BOČNÍ S FREKVENČNÍM MĚNIČEM - VYROBENO NA MÍRU:

PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA KRUŽÍK® LAMELA-STUCOO, BÍLÁ z vnitřní strany, 4cm POLYURETANU, pro stavební otvor š-3350 x v-3890	1ks <i>dle Vašeho výběru</i>
Barevné provedení STRÍBRNÁ RAL č.9006 z vnější strany	1ks
SPECIÁLNÍ ZVÝŠENÉ KOVÁNÍ HL „HI-LIFE“ pro nadpraží h=1670mm POZOR:VRATA BUDOU „LEŽET“ VE VÝŠCE cca 5200mm(při výšce otvoru=3,89m)	1ks
Barevné provedení spodního a horního HLINÍKOVÉHO profilu ELOX	1ks
Boční průmyslový pohon (SRN) STA 1-10-30KE S FREKVENČNÍM MĚNIČEM, pro intenzivní provoz s možností regulace rychlosti, krytí IP65, 230V/3Ph, 5m KABELU, 8m ŘETĚZU pro nouzové ovládání, jištění „OPTO-LIŠTOU“ (motor 230V, ED 40%, PLNĚ PROGRAMOVACÍ řídicí jednotka s mikroprocesorem PRO PLNĚ AUTOMATICKÝ PROVOZ, vč. možnosti dálkového ovládání, počítadlo cyklů, ovládací pružinové trojtlačítko součást ŘJ, spínače koncových poloh, montážní úchyty, 6m řetězu pro mech. nouzové ovládání, 1m přívodního kabelu vč. 5-ti kolíkové 16-ctky vidlice, 5m propojovací kabel)	1ks
BEZPEČNOSTNÍ FOTOBUNKY pro jištění pracovního prostoru pod vraty	1ks
BEZPEČNOSTNÍ KONTAKTNÍ „OPTO-LIŠTA“ ve spodní sekci	1ks
VNITŘNÍ OVLÁDÁNÍ pomocí 3-tlačítek NAHORU/STOP/DOLŮ - PLNĚ AUTOM.	1ks
NOUZOVÉ ovládání pomocí řetězu <i>ruční ovládání vrat ze vnitř při výpadku el. proudu</i>	1ks
Ochrana proti zavření v případě najetí vrat na překážku	1ks
BEZPEČNOSTNÍ PROTIPÁDOVÉ BRZDY PROTI PRASKNUTÍ LANEK	1ks
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSTRK „ZN“ - pro mechanické zajištění vrat	1ks
Bezpečnost - POJISTKY PROTI PŘETRŽENÍ PRUŽIN - VŽDY	1ks
VÝZTUHY SEKČÍ – „OMEGA PROFILY“ MUSÍ být na vratech od š-4950	0ks
PEVNÉ KOVÁNÍ – kolejnice Fe žárově zinkované, síla 2mm, spoje Tox	1ks
TOX – nejkvalitnější spojování silných ZN plechů bez nýtování a svařování	1ks
POHODLNÉ OVLÁDÁNÍ - PRUŽINY, ZINKOVANÉ – pro vyvážení hmotnosti vrat	2ks
DLOUHÁ ŽIVOTNOST – spolehlivá NYLONOVÁ LOŽISKOVÁ kolečka	10ks
100% PŘÍZPŮSOBIVOST - SEŘIZOVACÍ ZÁVĚSNÉ a BOČNÍ PANTY	2ks
TĚSNĚNÍ podlahové – kvalitní přilnavé pryžové těsnění s vysokou životností	1ks
TĚSNĚNÍ boční – kvalitní těsnění pro dokonalé utěsnění po celém obvodu GV	2ks
Mechanické MADLO oboustranné černé pro ruční ovládání vrat	1ks
Hliníkové logo 234x84mm umístěné na spodní sekci – SLEVA ZAPOČTENA	1ks
Doprava Brno – BRNO + montážní materiál - komplet	1ks
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL VRAT – za asistence cca 5-6 chlapů z PČR	1ks
ODŘEZÁNÍ PANTŮ, ZABROUŠENÍ, ZATŘENÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM	1ks
OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO ZAVĚŠENÍ VODOROVNÝCH KOLEJNIC – Z Fe JAKLU a DĚROVANÝCH L-PROFILŮ	1ks
MONTÁŽ průmyslových vrat a el. pohonu – komplet	1ks
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH pro 1ks PO SLEVÁCH	93.360Kč

POZOR: PRO REALIZACI VRAT OBJEDNATEL MUSÍ ZAJISTIT PŘELOŽENÍ ROZVODU TOPENÍ MIMO PRACOVNÍ PROSTOR VRAT. MIN. 45cm PŘED PŘEKLADEM A 40cm MIMO Š-OTVORU. DÁLE POSUNUTÍ TRUBEK TOPENÍ NA BOKU OTVORU. A DEMONTÁŽ-ODŘEZÁNÍ KONZOL V NADPRAŽÍ. A PŘELOŽENÍ TRUBKY VZDUCHU. PŘÍVOD 230V DO MÍSTA ŘJ.

DLE POŽADAVKU - JSOU VRATA PLNÁ BEZ PROSKLENÍ A BEZ INTEGR. DVEŘÍ.



2. VRATA DO LAKOVNY

Sekční průmyslová vrata KRUŽÍK® š-3270 x v-3500 + PRŮMYSLOVÝ POHON
BOČNÍ - VYROBENO NA MÍRU:

PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA KRUŽÍK® LAMELA-STUCOO, BÍLÁ z vnitřní strany, 4cm POLYURETANU, pro stavební otvor š-3270 x v-3500	1ks <i>dle Vašeho výběru</i>
Barevné provedení STŘÍBRNÁ RAL č.9006 z vnější strany	1ks
Standardní KOVÁNÍ STD+ pro nadpraží min.35cm -TORZNÍ PRUŽINY nad vraty	1ks
„BLENDÁ“ pro snížení překladu, materiál dtto sekce jako vrata š-3270 x v-240	1ks
Integrované VSTUPNÍ DVEŘE „S“ PRAHEM cca 9cm v hliníkovém prov. 90x200 <i>(umístění: VPRÁVO, provedení: LEVÉ, kování: KLIKA/KLIKA + FAB)</i>	1ks
Elektrické jištění vstupních dveří – vrata nelze spustit pokud nejsou dveře zavřené	1ks
PLNĚ HLINÍKOVÉ PROSKLENÍ 2ks SEKCE – HLINÍKOVÝ RÁM barva ELOX-STŘÍBRNÁ + 2x ČIRÝ AKRYL 2,5mm <i>(umístění: 3. a 4. SEKCE OD PSODU)</i>	2ks
Barevné provedení Alu profilů vstupních dveří ELOX	1ks
Barevné provedení Alu profilů celoprosklené sekce ELOX	1ks
Barevné provedení spodního a horního HLINÍKOVÉHO profilu ELOX	1ks
Boční průmyslový pohon s IP65/STA 1-10-24KE (SRN) jištění „OPTO-LIŠTOU“ <i>(motor 400V, ED 40%, řídicí jednotka s mikroprocesorem PRO PLNĚ AUTOMATICKÝ PROVOZ, vč. možnosti dálkového ovládání, počítadlo cyklů, ovládací pružinové trojtlačítko součást ŘJ, spínače koncových poloh, montážní úchyty, 6m řetězu pro mech. nouzové ovládání, přívodní kabel vč. 5-ti kolíkové 16-ctky vidlice</i>	1ks
BEZPEČNOSTNÍ KONTAKTNÍ „OPTO-LIŠTA“ ve spodní sekci	1ks
VNITŘNÍ OVLÁDÁNÍ pomocí 3-tlačítek NAHORU/STOP/DOLŮ - PLNĚ AUTOM.	1ks
NOUZOVÉ ovládání pomocí řetězu <i>ruční ovládání vrat ze vnitř při výpadku el. proudu</i>	1ks
Ochrana proti zavření v případě najetí vrat na překážku	1ks
BEZPEČNOSTNÍ PROTIPÁDOVÉ BRZDY PROTI PRASKNUTÍ LANEK	1ks
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSTRK „ZN“ - pro mechanické zajištění vrat	1ks
Bezpečnost - POJISTKY PROTI PŘETRŽENÍ PRUŽIN - VŽDY	1ks
VÝZTUHY SEKČÍ – „OMEGA PROFILY“ MUSÍ být na vratech od š-4950	0ks
PEVNÉ KOVÁNÍ – kolejnice Fe žárově zinkované, síla 2mm, spoje Tox	1ks
TOX – nejkvalitnější spojování silných ZN plechů bez nýtování a svařování	1ks
POHODLNÉ OVLÁDÁNÍ - PRUŽINY, ZINKOVANÉ – pro vyvážení hmotnosti vrat	2ks
DLOUHÁ ŽIVOTNOST – spolehlivá NYLONOVÁ LOŽISKOVÁ kolečka	10ks
100% PŘÍZPUSOBIVOST - SEŘIZOVACÍ ZÁVĚSNÉ a BOČNÍ PANTY	2ks
TĚSNĚNÍ podlahové – kvalitní přilnavé pryžové těsnění s vysokou životností	1ks
TĚSNĚNÍ boční – kvalitní těsnění pro dokonalé utěsnění po celém obvodu GV	2ks
Mechanické MADLO oboustranné černé pro ruční ovládání vrat	1ks
Hliníkové logo 234x84mm umístěné na spodní sekci – SLEVA ZAPOČTENÁ	1ks
Doprava Brno – BRNO + montážní materiál - komplet	1ks
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL VRAT – za asistence cca 5-6 chlapů z PČR	1ks
ODŘEZÁNÍ PANTŮ + VYŘEZÁNÍ PEVNÉHO SVĚTLÍKU (rám zůstane), VYSKLENÍ ZABROUŠENÍ, ZATŘENÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM – VŠE BEZ ODVOZU A LIKVID.	1ks
PRO ZAVĚŠENÍ VODOROVNÝCH KOLEJNIC – DĚROVANÉ L-PROFILY	1ks
MONTÁŽ průmyslových vrat a el. pohonu – komplet	1ks
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH pro 1ks PO SLEVÁCH	92.360Kč

POZOR: PRO REALIZACI VRAT OBJEDNATEL MUSÍ ZAJISTIT PŘELOŽENÍ SVĚTEL MIMO PRACOVNÍ PROSTOR VRAT + PŘÍVOD 400V DO MÍSTA ŘJ.
DLE POŽADAVKU - JSOU VRATA s 2ks PROSKLENÝCH SEKČÍ A INTEGR. DVEŘMI.



3. VRATA DO DÍLNY č.1

Sekční průmyslová vrata KRUŽÍK® š-3060 x v-3780 + PROFI STROPNÍ POHON

VYROBENO NA MÍRU:

PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA KRUŽÍK® LAMELA-STUCOO, BÍLÁ z vnitřní strany, 4cm POLYURETANU, pro stavební otvor š-3060 x v-3780 (v-3910)	1ks <i>dle Vašeho výběru</i>
Barevné provedení STŘÍBRNÁ RAL č.9006 z vnější strany	1ks
Standardní KOVÁNÍ STD+ pro nadpraží min.42cm -TORZNÍ PRUŽINY nad vrata	1ks
Integrované VSTUPNÍ DVEŘE „S“ PRAHEM cca 9cm v hliníkovém prov. 90x200 <i>(umístění: STŘED, provedení: LEVÉ, kování: KLIKA/KLIKA + FAB)</i>	1ks
Elektrické jištění vstupních dveří – vrata nelze spustit pokud nejsou dveře zavřené	1ks
PLNÉ HLINÍKOVÉ PROSKLENÍ 2ks SEKCE – HLINÍKOVÝ RÁM barva ELOX-STŘÍBRNÁ + 2x ČIRÝ AKRYL 2,5mm <i>(umístění: 3. a 4. SEKCE OD PSODU)</i>	2ks
Barevné provedení Alu profilů vstupních dveří ELOX	1ks
Barevné provedení Alu profilů celoprosklené sekce ELOX	1ks
Barevné provedení spodního a horního HLINÍKOVÉHO profilu ELOX	1ks
Stropní elektrický pohon LiftMaster PROFESIONAL (vyráběno v Německu) typ LM100EVS 1000N - záruka 5let komplet vč. řídicí jednotky + 8let na motor a 20.000cyklů <i>UP/DOWN Pohon ECLUSIVE SPEED s rychlejším otevřením vrat – 200mm/s. Hliníková šina 30mm, absolutně tichý chod - NYLONOVÝ ŘEMEN, součástí pohonu osvětlení LED – téměř nulová spotřeba energie Stand-by 0,8W, dokonalá ochrana při najetí vrat na překážku – garantováno opakovaným automatickým snímáním síly pohybu vrat. Nouzové odblokování pro případ výpadku el. proudu a zajistit vrata v jakékoliv pozici, plynulý rozjezd a plynulý dojezd. Frekvence 868MHz.</i>	1ks
V ceně pohonu DRÁHA – pro výšku vrat až v-4000mm vrata se otevřou celá	1ks
V ceně pohonu 2ks – dálkový vysílač (4-kanál) TX4EVS, 868MHz plovoucí kód	2ks
V ceně pohonu 1ks – bezdrátové interiérové tlačítko 2-k LM-128EV	1ks
BEZPEČNOSTNÍ PROTIPÁDOVÉ BRZDY PROTI PRASKNUTÍ LANEK	1ks
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSTRK „ZN“ - pro mechanické zajištění vrat	1ks
Bezpečnost - POJISTKY PROTI PŘETRŽENÍ PRUŽIN - VŽDY	1ks
VÝZTUHY SEKČÍ – „OMEGA PROFILY“ MUSÍ být na vratech od š-4950	0ks
PEVNÉ KOVÁNÍ – kolejnice Fe žárově zinkované, síla 2mm, spoje Tox	1ks
TOX – nejkvalitnější spojování silných ZN plechů bez nýtování a svařování	1ks
POHODLNÉ OVLÁDÁNÍ - PRUŽINY, ZINKOVANÉ – pro vyvážení hmotnosti vrat	2ks
DLOUHÁ ŽIVOTNOST – spolehlivá NYLONOVÁ LOŽISKOVÁ kolečka	10ks
100% PŘÍZPŮSOBIVOST - SEŘIZOVACÍ ZÁVĚSNÉ a BOČNÍ PANTY	2ks
TĚSNĚNÍ podlahové – kvalitní přilnavé pryžové těsnění s vysokou životností	1ks
TĚSNĚNÍ boční – kvalitní těsnění pro dokonalé utěsnění po celém obvodu GV	2ks
Mechanické MADLO oboustranné černé pro ruční ovládání vrat	1ks
Hliníkové logo 234x84mm umístěné na spodní sekci – SLEVA ZAPOČTENÁ	1ks
Doprava Brno – BRNO + montážní materiál - komplet	1ks
OSTĚNÍ 2ks JAKL 120x60x3 – ZÁKLADNÍ NÁTĚR KOTVENO DO ZDIVA	2ks
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL VRAT – za asistence cca 5-6 chlapů z PČR	1ks
ODŘEZÁNÍ PANTŮ + VYŘEZÁNÍ PEVNÉHO SVĚTLÍKU (rám zůstane), VYSKLENÍ ZABROUŠENÍ, ZATŘENÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM – VŠE BEZ ODVOZU A LIKVID.	1ks
PRO ZAVĚŠENÍ VODOROVNÝCH KOLEJNIC – DĚROVANÉ L-PROFILY A PRO EL. POHON OCELOVÁ KONSTRUKCE Z jakl 120x60	1ks
MONTÁŽ průmyslových vrat a el. pohonu – komplet	1ks
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH pro 1ks PO SLEVÁCH	90.808Kč

POZOR: PRO REALIZACI VRAT OBJEDNATEL MUSÍ ZAJISTIT PŘELOŽENÍ SVĚTEL MIMO PRACOVNÍ PROSTOR VRAT + PŘÍVOD 230V DO MÍSTA EL. POHONU-STROP. DLE POŽADAVKU - JSOU VRATA s 2ks PROSKLENÝCH SEKČÍ A INTEGR. DVEŘMI.



4. VRATA DO DÍLNY č.2

Sekční průmyslová vrata KRUŽÍK® š-3060 x v-3780 + PROFI STROPNÍ POHON
VYROBENO NA MÍRU:

PRŮMYŠLOVÁ SEKČNÍ VRATA KRUŽÍK® LAMELA-STUCOO, BÍLÁ z vnitřní strany, 4cm POLYURETANU, pro stavební otvor š-3060 x v-3780 (v-3910)	1ks <i>dle Vašeho výběru</i>
Barevné provedení STŘÍBRNÁ RAL č.9006 z vnější strany	1ks
Standardní KOVÁNÍ STD+ pro nadpraží min.42cm -TORZNÍ PRUŽINY nad vraty	1ks
PLNÉ HLINÍKOVÉ PROSKLENÍ 2ks SEKCE – HLINÍKOVÝ RÁM barva ELOX-STŘÍBRNÁ + 2x ČIRÝ AKRYL 2,5mm (<i>umístění: 3. a 4. SEKCE OD PSODU</i>)	2ks
Barevné provedení Alu profilů celoprosklené sekce ELOX	1ks
Barevné provedení spodního a horního HLINÍKOVÉHO profilu ELOX	1ks
Stropní elektrický pohon LiftMaster PROFESIONAL (vyráběno v Německu) typ LM100EVS 1000N - <i>záruka 5let komplet vč. řídicí jednotky + 8let na motor a 20.000cyklů UP/DOWN Pohon ECLUSIVE SPEED s rychlejším otevřením vrat – 200mm/s. Hliníková šina 30mm, absolutně tichý chod - NYLONOVÝ ŘEMEN, součástí pohonu osvětlení LED – téměř nulová spotřeba energie Stand-by 0,8W, dokonalá ochrana při najetí vrat na překážku – garantováno opakovaným automatickým snímáním síly pohybu vrat. Nouzové odblokování pro případ výpadku el. proudu a zajistit vrata v jakékoliv pozici, plynulý rozjezd a plynulý dojezd. Frekvence 868MHz.</i>	1ks
V ceně pohonu DRAHA – pro výšku vrat až v-4000mm vrata se otevřou celá	1ks
V ceně pohonu 2ks – dálkový vysílač (4-kanál) TX4EVS, 868MHz plovoucí kód	2ks
V ceně pohonu 1ks – bezdrátové interiérové tlačítko 2-k LM-128EV	1ks
BEZPEČNOSTNÍ PROTIPÁDOVÉ BRZDY PROTI PRASKNUTÍ LANEK	1ks
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSTRK „ZN“ - pro mechanické zajištění vrat	1ks
Bezpečnost - POJISTKY PROTI PŘETRŽENÍ PRUŽIN - VŽDY	1ks
VÝZTUHY SEKČÍ – „OMEGA PROFILY“ MUSÍ být na vratech od š-4950	0ks
PEVNÉ KOVÁNÍ – kolejnice Fe žárově zinkované, síla 2mm, spoje Tox	1ks
TOX – nejkvalitnější spojování silných ZN plechů bez nýtování a svařování	1ks
POHODLNÉ OVLÁDÁNÍ - PRUŽINY, ZINKOVANÉ – pro vyvážení hmotnosti vrat	2ks
DLOUHÁ ŽIVOTNOST – spolehlivá NYLONOVÁ LOŽISKOVÁ kolečka	10ks
100% PŘÍZPŮSOBIVOST - SEŘIZOVACÍ ZÁVĚSNÉ a BOČNÍ PANTY	2ks
TĚSNĚNÍ podlahové – kvalitní přilnavé pryžové těsnění s vysokou životností	1ks
TĚSNĚNÍ boční – kvalitní těsnění pro dokonalé utěsnění po celém obvodu GV	2ks
Mechanické MADLO oboustranné černé pro ruční ovládání vrat	1ks
Hliníkové logo 234x84mm umístěné na spodní sekci – SLEVA ZAPOČTENÁ	1ks
Doprava Brno – BRNO + montážní materiál - komplet	1ks
OSTĚNÍ 2ks JAKL 120x60x3 – ZÁKLADNÍ NÁTĚR KOTVENO DO ZDIVA	2ks
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL VRAT – za asistence cca 5-6 chlapů z PČR	1ks
ODŘEZÁNÍ PANTŮ + VYŘEZÁNÍ PEVNÉHO SVĚTLÍKU (rám zůstane), VYSKLENÍ ZABROUŠENÍ, ZATŘENÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM – VŠE BEZ ODVOZU A LIKVID.	1ks
PRO ZAVĚŠENÍ VODOROVNÝCH KOLEJNIC – DĚROVANÉ L-PROFILY A PRO EL. POHON OCELOVÁ KONSTRUKCE Z jakl 120x60	1ks
MONTÁŽ průmyslových vrat a el. pohonu – komplet	1ks
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH pro 1ks PO SLEVÁCH	79.916Kč

POZOR: PRO REALIZACI VRAT OBJEDNATEL MUSÍ ZAJISTIT PŘELOŽENÍ SVĚTEL MIMO PRACOVNÍ PROSTOR VRAT + PŘÍVOD 230V DO MÍSTA EL. POHONU-STROP. DLE POŽADAVKU - JSOU VRATA s 2ks PROSKLENÝCH SEKČÍ A INTEGR. DVEŘMI.

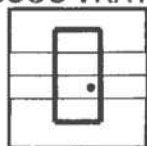


5. VRATA DO DÍLNY č.3
**Sekční průmyslová vrata KRUŽÍK® š-3060 x v-3780 + PROFI STROPNÍ POHON
VYROBENO NA MÍRU:**

PRŮMYŠLOVÁ SEKČNÍ VRATA KRUŽÍK® LAMELA-STUCOO, BÍLÁ z vnitřní strany, 4cm POLYURETANU, pro stavební otvor š-3060 x v-3780 (v-3910)	1ks <i>dle Vašeho výběru</i>
Barevné provedení STRÍBRNÁ RAL č.9006 z vnější strany	1ks
Standardní KOVÁNÍ STD+ pro nadpraží min.42cm -TORZNÍ PRUŽINY nad vraty	1ks
PLNÉ HLINÍKOVÉ PROSKLENÍ 2ks SEKCE – HLINÍKOVÝ RÁM barva ELOX-STŘÍBRNÁ + 2x ČIRÝ AKRYL 2,5mm (<i>umístění: 3. a 4. SEKCE OD PSODU</i>)	2ks
Barevné provedení Alu profilů celoprosklené sekce ELOX	1ks
Barevné provedení spodního a horního HLINÍKOVÉHO profilu ELOX	1ks
Stropní elektrický pohon LiftMaster <u>PROFESIONAL</u> (vyráběno v Německu) typ LM100EVS 1000N - <i>záruka 5let komplet vč. řídicí jednotky + 8let na motor a 20.000cyklů UP/DOWN Pohon ECLUSIVE SPEED s rychlejším otevřením vrat – 200mm/s. Hliníková šina 30mm, absolutně tichý chod - NYLONOVÝ ŘEMEN, součástí pohonu osvětlení LED – téměř nulová spotřeba energie Stand-by 0,8W, dokonalá ochrana při najetí vrat na překážku – garantováno opakovaným automatickým snímáním síly pohybu vrat. Nouzové odblokování pro případ výpadku el. proudu a zajistit vrata v jakékoliv pozici, plynulý rozjezd a plynulý dojezd. Frekvence 868MHz.</i>	1ks
V ceně pohonu DRÁHA – pro výšku vrat až v-4000mm vrata se otevřou celá	1ks
V ceně pohonu 2ks – dálkový vysílač (4-kanál) TX4EVS, 868MHz plovoucí kód	2ks
V ceně pohonu 1ks – bezdrátové interiérové tlačítko 2-k LM-128EV	1ks
BEZPEČNOSTNÍ PROTIPÁDOVÉ BRZDY PROTI PRASKNUTÍ LANEK	1ks
BEZPEČNOSTNÍ ZÁSTRK „ZN“ - pro mechanické zajištění vrat	1ks
Bezpečnost - POJISTKY PROTI PŘETRŽENÍ PRUŽIN - VŽDY	1ks
PEVNÉ KOVÁNÍ – kolejnice Fe žárově zinkované, síla 2mm, spoje Tox	1ks
TOX – nejkvalitnější spojování silných ZN plechů bez nýtování a svařování	1ks
POHODLNÉ OVLÁDÁNÍ - PRUŽINY, ZINKOVANÉ – pro vyvážení hmotnosti vrat	2ks
DLOUHÁ ŽIVOTNOST – spolehlivá NYLONOVÁ LOŽISKOVÁ kolečka	10ks
100% PŘÍZPŮSOBIVOST - SEŘIZOVACÍ ZÁVĚSNÉ a BOČNÍ PANTY	2ks
TĚSNĚNÍ podlahové – kvalitní přilnavé pryžové těsnění s vysokou životností	1ks
TĚSNĚNÍ boční – kvalitní těsnění pro dokonalé utěsnění po celém obvodu GV	2ks
Mechanické MADLO oboustranné černé pro ruční ovládání vrat	1ks
Hliníkové logo 234x84mm umístěné na spodní sekci – SLEVA ZAPOČTENÁ	1ks
Doprava Brno – BRNO + montážní materiál - komplet	1ks
OSTĚNÍ 2ks JAKL 120x60x3 – ZÁKLADNÍ NÁTĚR KOTVENO DO ZDIVA	2ks
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KŘÍDEL VRAT – za asistence cca 5-6 chlapů z PČR	1ks
ODŘEZÁNÍ PANTŮ + VYŘEZÁNÍ PEVNÉHO SVĚTLÍKU (rám zůstane), VYSKLENÍ ZABROUŠENÍ, ZATŘENÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM – VŠE BEZ ODVOZU A LIKVID.	1ks
PRO ZAVĚŠENÍ VODOROVNÝCH KOLEJNIC – DĚROVANÉ L-PROFILY A PRO EL. POHON OCELOVÁ KONSTRUKCE Z jakl 120x60	1ks
MONTÁŽ průmyslových vrat a el. pohonu – komplet	1ks
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH pro 1ks PO SLEVÁCH	79.916Kč

POZOR: PRO REALIZACI VRAT OBJEDNATEL MUSÍ ZAJISTIT PŘELOŽENÍ SVĚTEL MIMO PRACOVNÍ PROSTOR VRAT + PŘÍVOD 230V DO MÍSTA EL. POHONU-STROP.
DLE POŽADAVKU - JSOU VRATA s 2ks PROSKLENÝCH SEKČÍ A INTEGR. DVEŘMI.


č.0 NE



č.1 ANO



č.2 ANO



č.3 ANO



č.4 NE

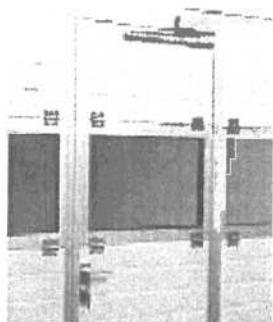
POHLED Z VENKU



na garážová vrata

4. CENA CELKEM ZA DÍLO 5ks PRŮMYSLOVÝCH VRAT vč. OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ, DEMONTÁŽÍ A SOUVISEJÍCÍCH PRACÍ - KOMPLET - ceny po slevě:

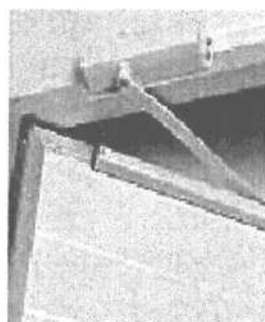
Cena celkem vč. výroby a montáže bez DPH 21% pro 5ks vrat PO SLEVÁCH	436.360Kč
Cena celkem vč. výroby a montáže s DPH 21% pro 5ks vrat PO SLEVÁCH	527.996Kč



design LAMELA



design KAZETA



design DRÁŽKA



design HLADKÝ



povrch HLADKÝ



povrch STUCCO



povrch WOODGRAIN



Cena: Všechny aktuální SLEVY jsou započteny. Celková cena je kompletní a zahrnuje konzultace-poradenství, zaměření, dopravu, montáž, DPH podléhá režimu přenesené daně. Cena zahrnuje kompletní průmyslová vrata vč. příslušenství.

Termín: 4 - 5 týdnů od podpisu smlouvy o dílo a zaplacení zálohy

Platební podmínky: dle DOHODY – ZÁLOHA + DOPLATEK. BEZ POZASTÁVEK.

Záruky: 11 LET (132 měsíců) NA SEKCE „PANEL“ - VRATOVÉ KŘÍDLO
11 LET (132 měsíců) NA PANTY, LOŽISKOVÁ KOLEČKA



NEJÍ podmíněno servisními prohlídkami

11 LET (132 měsíců) NA GARÁŽOVÁ VRATA viz. pdm.

2 ROKY (24 měsíců) NA PRŮMYSLOVÁ VRATA

2 až 5 LET (24 až 60 měsíců) NA EL. POHONY dle typu

5 LET (60 měsíců) NA PROVEDENÉ PRÁCE

Garance:



AB PORTAFER + KRUŽÍK je spolupráce garantována 20lety na trhu a prověřena 10.000 spokojených zákazníků.

KOMPLETNÍ VÝROBA a zázemí je v Kroměříži, kde ročně vyrobíme cca 7.000ks vrat, 100% všech dílů a komponent je skladem a proto můžeme garantovat rychlý a levný servis. Vrata vyrábíme VŽDY přesně na míru dle Vašeho otvoru.

Reference:

HASIČI - SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ A DOPRAVNÍ CESTY, Brno 8ks

(plné sekce, hliníkové prosklení, integrované dveře, prům. pohony, dál. ovl.)

HASIČI - HZS, BRNO ul. Cihlářská ... 2 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, prům. pohony)

HASIČI - HZS KUNŠTÁT ... 1 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, dveře, prům. pohony)

HASIČI - HZS BRŤOV-JENEČ ... 1 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, dveře, prům. pohony)

HASIČI - HZS SKRCHOV ... 1 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, dveře, prům. pohony)

HASIČI - HZS, BRNO-Černovice ... 2 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, dveře, prům. pohony)

HASIČI - HZS, Sokolnice ... 2 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, prům. pohony)

HASIČI - HZS, Dolní Loučky ... 2 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, prům. pohony)

HASIČI - HZS, Ivančice... 1 ks průmyslových vrat

(plné sekce, prům. pohony)

HASIČI - HZS, Chrlice ... 1 ks průmyslových vrat

(plné sekce, hliníkové prosklení, dveře, prům. pohony)

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, Brno 14 ks průmyslových

(plné sekce, prům. pohony)

POLICIE ČR, BRNO... 2 ks průmyslových vrat + BRÁNY a ZÁVORY

(plné sekce, hliníkové prosklení, prům. pohony)

TOYTA – LEXUS, Brno 7ks průmyslových vrat

(hliníkové prosklení 90%, RAL, dveře, prům. pohony)



na garážová vrata

GOLF KASKÁDA - JINAČOVICE... 2 ks průmyslových vrat
(plné sekce, vstupní dveře, prům. pohony)

LEIS, a.s., Brno 9 ks průmyslových vrat
(hliníkové prosklení 20%, prům. pohony, semafor)

ALBION BAZÉNY, a.s., Praha 3 ks průmyslových vrat
(hliníkové prosklení 20%, dveře, prům. pohony)

DRUŽSTVO HOLASICE, Holasice 13ks **PRŮMYSLOVÝCH VRAT**
(hliníkové prosklení, prům. pohony, ruční-KOČKA + 80ks ovladačů)

a další...a další...a další... ©

Naši potencionální zákazníci mohou ocenit (stejně jako tisíce již spokojených uživatelů a zákazníků) především naše kompletní služby. Samozřejmostí pro každou Vaši poptávku je bezplatná konzultace a nabídka. Provádíme kompletní realizace zakázek - včetně montáže. Disponujeme vlastní zámečnickou dílnou. Zajišťujeme spolehlivý záruční i pozáruční servis.

Vše co potřebujete - vrata, brány, pohony, ploty...

u nás pořídíte bez starostí – chtějte po NÁS nabídku, za Vaši důvěru zjistíte že:

NAŠÍM CÍLEM JE VAŠE POHODLÍ A SPOKOJENOST.

S pozdravem a přáním hezkého dne

DŘÍNOVSKÝ Pavel

jednatel společnosti

GSM:

www.VrataVBrne.cz

www.BranyVBrne.cz

KOVÁNÍ HL „HI-LIFE“

CZ A - šířka otvoru

B - výška otvoru

C - nadpraží max. 3 300mm

K - $C \times 0,075 + 210\text{mm}$

D - délka horizontálních kolejnic $B + C + 650\text{mm}$

E - střed torzní tyče od podlahy $B + C - 150\text{mm}$

F - spodní hrana horizontální kolejnice $B + C - 310\text{mm}$

G - horní hrana horizontální kolejnice $B + C - 250\text{mm}$

H - horní pracovní prostor vrat je $B + C - 360\text{mm}$ od podlahy o šířce 270mm

Průjezdná výška zůstává zachována

Pracovní prostor vrat

Pro pohyb vrat je potřeba volný prostor, ve vyznačeném prostoru nesmí být žádné překážky!

EN A - opening width

B - opening height

C - headroom, max. 3 300mm

K - $C \times 0,075 + 210\text{mm}$

D - length of the horizontal tracks $B + C + 650\text{mm}$

E - height of the torsion bar above ground level $B + C - 150\text{mm}$

F - height of the track's lower edge above ground level $B + C - 310\text{mm}$

G - height of the track's upper edge above ground level $B + C - 250\text{mm}$

H - working space $B + C - 360\text{mm}$ in the width of 270mm

The clear passage height is guaranteed.

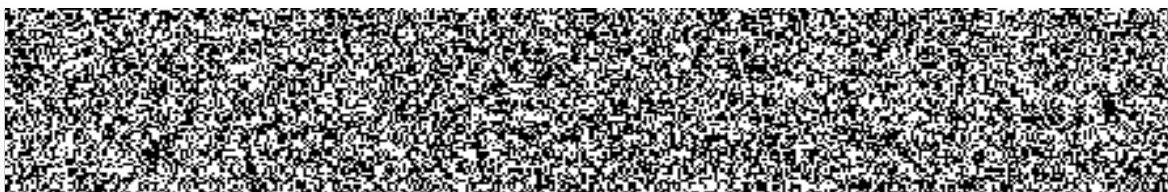
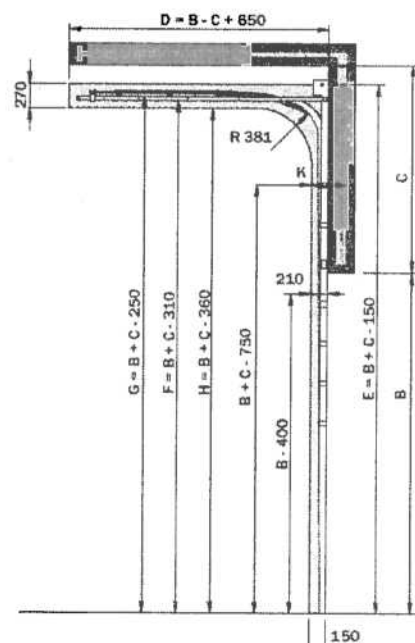
Door's working space

To guarantee a trouble-free movement of the door,

please keep the free space free from any kind of obstacles.

DE A - Lichte Breite

B - Lichte Höhe



KOVÁNÍ STD+ 42cm

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST STD+ DIMENSIONAL SHEET STD+ (industrial door) MASSBLATT STD+ (Industrietor) МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ВОРОТ СИСТЕМЫ СТД+

CZ VOLNÝ PROSTOR PRO POHYBUJÍCÍ SE VRATA
EN FREE SPACE FOR THE DOOR MOVEMENT
DE FREIRAUM FÜR DIE BEWEGUNGSABLAUFE
RU РАЗМЕРЫ НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВОРОТ

CZ A - šířka otvoru (od šířky vrat 4 950mm je nutno připočítat váhu vzpěr, počet vzpěr se rovná počtu sekcí, váha vzpěr 1,25kg/bm, váha sekcí 13 kg/m²)

B - výška otvoru

C - nadpraží min. 420mm, při váze vrat větší než 454kg nebo výšce vyšší než 5 500mm, je potřeba min. 500mm

D - délka horizontálních kolejnic B + 550mm

E - střed torzní tyče od podlahy B + 330mm

F - spodní hrana horizontální kolejnice B + 175mm

G - horní hrana horizontální kolejnice B + 235mm

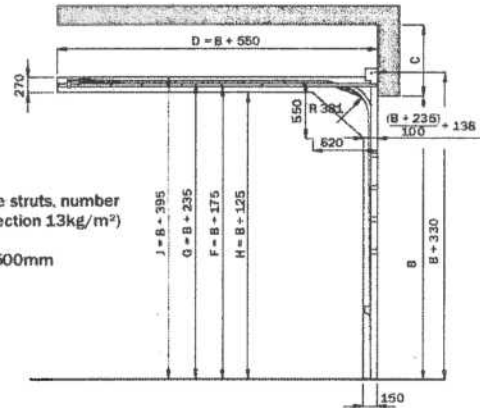
H - horní pracovní prostor vrat je B + 125mm od podlahy o šířce 270mm

J - horní hrana pracovního prostoru B + 395mm

Průjezdová výška zůstává zachována

Pracovní prostor vrat

Pro pohyb vrat je potřeba volný prostor, ve vyznačeném prostoru nesmí být žádná překážka!



EN A - opening width (from door width 4 950mm there is necessary to add the weight of the struts, number of struts equals the number of the sections, strut weight 1.25 kg/lm. weight of the section 13kg/m²)

B - opening height

C - headroom. min. 420mm, for doors heavier than 454kg or height > 5 500mm, min. 500mm

D - length of the horizontal tracks B + 550mm

E - height of the torsion bar above ground level B + 330mm

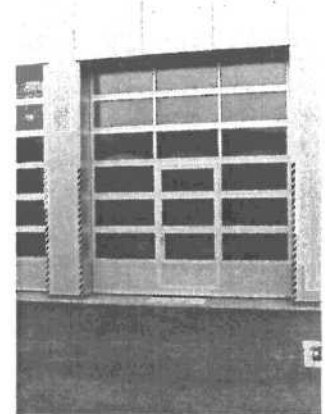
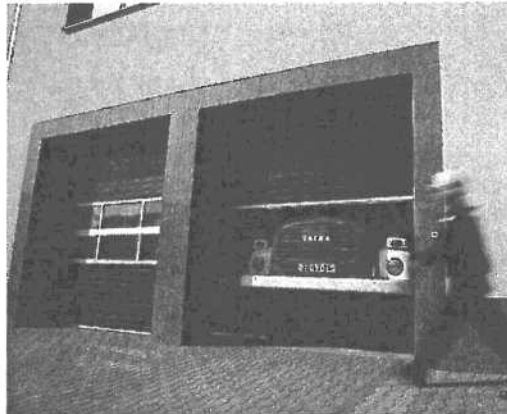
F - height of the track's lower edge above ground level B + 175mm

G - height of the track's upper edge above ground level B + 235mm

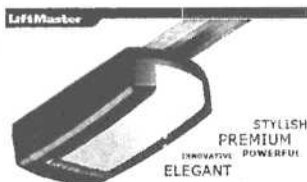
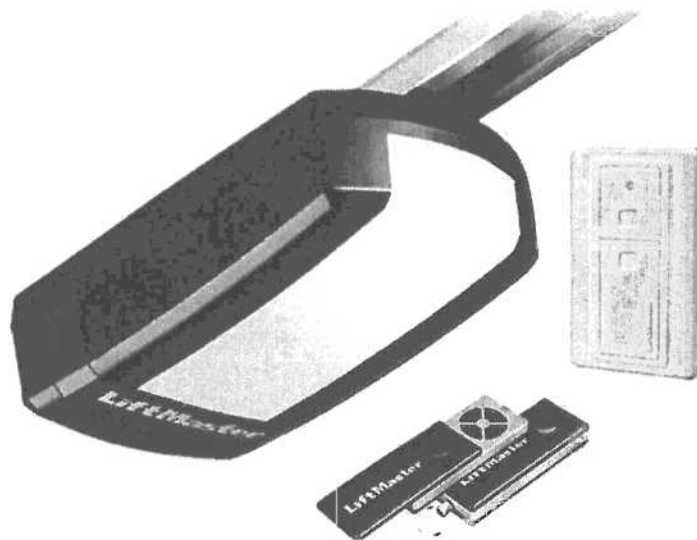
H - working space B + 125mm in the width of 270mm

J - lower edge of the working space B + 395mm

The clear passage height is guaranteed.



As garážová vrata



<http://www.liftmaster.eu/evolution/video.htm>



Stropní motor – pohon – MODELY 2013 – řady EVOLUTION – viz. katalogy :

Německý stropní „PROFI“ pohon, tichý stejnosměrný motor se systémem plynulý rozjezd a plynulý dojezd „SOFT-START / SOFT-STOP“, který zajišťuje plynulý provoz a chrání vlastní převodovku před rázy, čímž výrazně prodlužuje životnost celého pohonu. Pro komfort uživatele rychlé otevření 200mm/s. Hliníková kolejnice s ozubeným nylonovým řemen, který je vyztužen ocelovými pruty. Samozřejmostí je možnost ručního odblokování při výpadku el.proudu a bezpečné zajištění vrat. Součástí pohonu je osvětlení LED – téměř nulová spotřeba energie Stand-by 0,8W, světlo automaticky zhasne do 2,5min. od poslední aktivace. dálkové ovládání s proměnlivým „PLOVOUCÍM“ kódem – až 100 miliard kombinací neopakujícího se „plovoucího“ kódu na frekvenci 868MHz.



Kódová kláves. Bateriový zdroj. Bezdr. tlač. Dálkový ovladač 4-k Internetová brána Fotobuňky Monitoring GV



na garáží