



Ochraňuje a zkrášluje život

2

ŘEŠENÍ PRO FIRMY

BEZPEČNOST VE FIRMĚ

ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ
PRÁCE

OMEZENÍ RYCHLOSTI

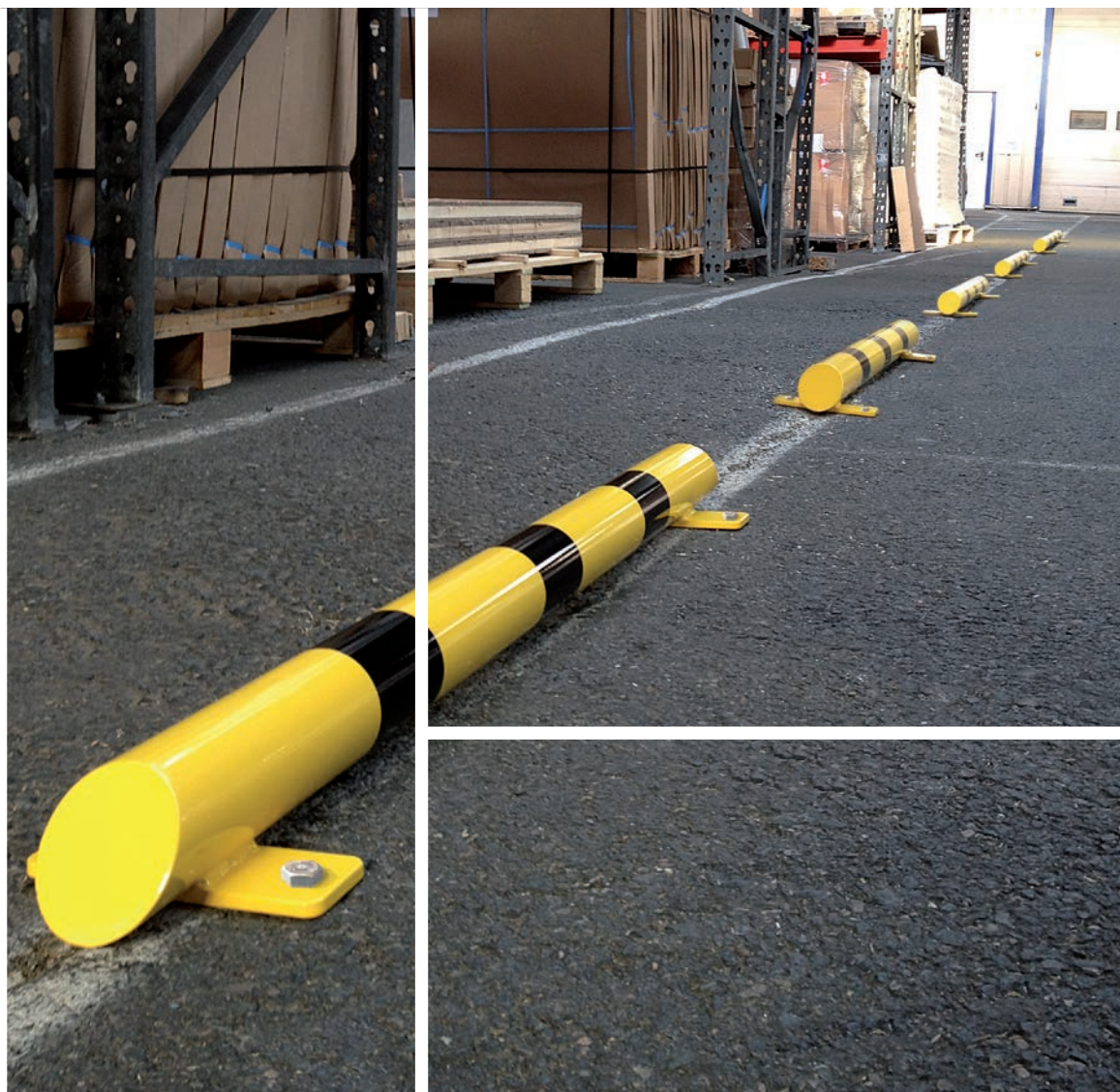
VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

KONTROLA VSTUPU

INFORMACE VE FIRMĚ

ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

VNITŘNÍ VOLBY



1.

2.

3.

DNA ZNAČKY

Výjimečná šifra a rozsah řady

PROCITY®, bezpochyby nejkompletnější evropská průmyslová značka zařízení pro ochranu a kontrolu vstupu. Zaměřuje se na řešení všech vašich potřeb v oblasti ochrany ve firmě.

Značka vyrobená ve Francii

Protože touhu po inovacích, technické znalosti, kvalitu výroby a respekt specifikací nemusíme hledat na druhé straně zeměkoule, výrobky PROCITY® jsou vyráběny ve Francii, a to už více než čtvrt století. Tato průmyslová blízkost je zárukou reaktivity a modularity, a zároveň se podílí na zachování evropské průmyslové základny.

Labelizace PROCITY®

Společnost nemá na našem území pobočky, dejte si pozor na imitace! Abychom Vám garantovali kvalitu našich výrobků a ochránili Vás před napodobeninami, městský mobiliář PROCITY® je labelizován.

Střízlivý a trvalý design za spravedlivou cenu

PROCITY® si vytýčuje za cíl uspokojit co nejvíce zákazníků svou elegantní estetikou, která je perfektně adaptovaná pro většinu firem.

Její identita je založená na střízlivém designu - záměrně odděleného od módních výkyvů, protože městský mobiliář PROCITY® musí odolávat času - a schopnosti vyhovět všem vašim očekáváním, zejména díky velice širokému výběru barev a konečných úprav, a to vše v rámci rozpočtu plně pod kontrolou.

Neustálé vyhledávání kvality

Výrobky PROCITY® jsou nezbytné prvky v oblasti bezpečnosti. Jejich mnohočetná použití a vaše oprávněné nároky na trvalost si vynucují vysokou kvalitativní úroveň. Řezání, ohýbání, vruby, svařování, broušení, uhlazování, antikorozi úprava, konečná barva, balení: maximální profesionalita je využívána během celého výrobního procesu.

S ohledem na použité suroviny je antikoroze u PROCITY® obzvláště ošetřenou doménou:

> Primární PPRZ (Primární Pudr Bohatý na Zinek, tloušťka 70 μ) pro výrobky použité ve standardním prostředí; 2 letá antikorozi záruka při běžném užití výrobku.

> Žárové zinkování (ponoření zatepla do nádoby se zinkem o teplotě 450°C, tloušťka 70 μ) pro nejvíce namáhané výrobky (stojany na kola...) nebo instalované do slaného prostředí (pobřeží, silně solené silnice v zimním období...); 10 letá antikorozi záruka při běžném užití výrobku.

Ve stejném duchu je konečná úprava realizovaná barvami s ochranou proti UV záření.

Rozsáhlá síť distributorů

Výrobky PROCITY® mají určenou službu všem evropským komunitám bez ohledu na jejich kulturu a zvyklosti. Díky zápalu a expertýze evropských distributorů Vám PROCITY® nabízí záruku kontaktní osoby ve Vaší blízkosti, která bude schopná porozumět Vaším potřebám a co nejefektivněji vyplnit Vaše očekávání.

FRANCOUZSKÁ
VÝROBA

NORMY

Ocel

> Normy NF EN 10025 a NF EN 10027-1.

Hliník

> Vitríny: EN AW 6060 - NF EN 573-3.
> Sloupky: EN AW 6160, EN AW 6060 a EN AW 6063 - NF EN 755-2.

BALENÍ

Abychom Vám dodali zboží v co nejlepším stavu, balení je věnována zvláštní péče. V závislosti na výrobcích jsou použity různé materiály: kartónové krabice na paletách, dřevěné bedny, látková pouzdra, kartónové tuby...

KONEČNÁ ÚPRAVA - BARVA

V tomto katalogu:

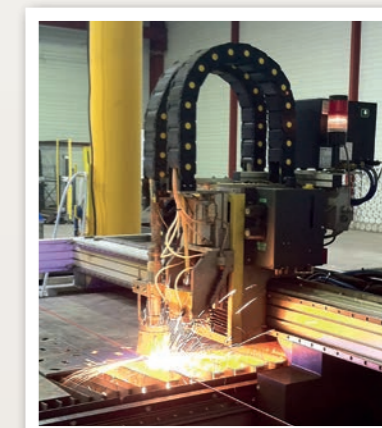
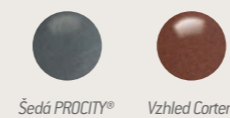
> "barva na žárové zinkování" = žárové zinkování + broušení + uhlazení + základní nátěr + konečná polyuretanová barva s ochranou proti UV záření.

Laková barva je aplikovaná pistolí, tloušťka přibližně 30 μ; usušení v peci při teplotě 80° C.

> "barva na zinek" = broušení + kuličkování + primární pudr bohatý na zinek + konečná polyesterová barva s ochranou proti UV záření.

Prášková barva, tloušťka přibližně 60 μ; zapečení v troubě při teplotě 180° C - 200° C.

Naše standardní barvy



ZÁRUKA

> Všechny výrobky vyrobené v našich 3 francouzských výrobních mají **5 letou záruku**.

> Výjimkou je dřevo, přírodní materiál, záruka na výrobky ze dřeva je omezená na 2 roky.

> Všechny výrobky vyrobené v našich 3 francouzských výrobních, které jsou ošetřeny žárovým zinkováním, mají **10 letou záruku** na antikorozi.

Záruka se počítá ode dne fakturace a vztahují se na ni podmínky.

Pro více informací požadujte náš záruční certifikát.

Balisážové pásky	24	Otočná závora univerzální	49
Balisážové pletivo	24	Otočné závory	48
Berlínský polštář	31	Parkovací doraz kaučukový	35
Dekoratívni ochranná příčka	40	Parkovací zábrany	34
Dopravní knoflík solární hliníkový	26	Pasáž pro kabely	8
Dopravní knoflíky odrazové skleněné	26	Personalizované vlajky	64
Dopravní knoflíky solární kruhové polykarbonátové	27	Plastové sloupky	17
Dopravní knoflíky solární s hliníkovou kostrou	27	Popelníček-cigareta	70
Dvoukřídlé vitríny "tradition"	59	Portály otočné na jedné straně	49
Ekonomický kuřácký přístřešek hliníkový	68	Posuvné vitríny "classique"	61
Fasádové žerdi	65	Přístřešek benátky	42
Hemisférická bezpečnostní zrcadla - 1/4 sféry	19	Přístřešek půlměsíc	45
Hliníkový 5 místný přístřešek	43	Protiskluzové body	23
Interiérové vlajky	65	Rampa na stavenišť	23
Jednoduchý oblouk	13	Retardéry	30 & 41
Jednoduchý oblouk se spodním plechem	13	Rohové oblouky na 3 sloupcích	10
Klaprámy	62	Rohový oblouk s příčkou	10
Klasický kuřácký přístřešek	69	Roztaňovací oplocení kanalizačních vpustí ocelové	22
Koše-popelníky	71	Roztaňovací oplocení ocelové	22
Kuřácký přístřešek parasol	68	Roztaňovací oplocení s integrovaným sklizením	22
Kužely na stavenišť	24	Sloupek amortichoc® ø 76 mm	12
Lávky pro veřejné práce	23	Sloupek-cigareta	70
Mnohúčelová zrcadla v bílém rámu	36	Sloupek citý ø 76 mm	54
Multifunkční pasážový přístřešek	44	Sloupky elipsa ø 90 mm	54
Nárazník pro rampu	14	Sloupky pro vitríny "classique"	58
Nárazu odolné sloupky	16	Sloupky pro vitríny "tradition"	59
Násadce pro fasádové žerdi	65	Sloupky quatro pro vitríny "1000"	61
Násadce pro transformaci vaší vlajky v prapor	64	Sloupky s páskou	17
Nástěnné popelníky	71	Sloupky s řetězy	16
Nátěrové lajnovací barvy m-markers	38	Sloupky s vypouklou hlavicí	55
Nízké ochranné oblouky	8	Speciální parkovací zrcadlo s osvětlením led	36
Obal pvc	24	Sprejové barvy na stavenišť m-markers	25
Oblouk robustop®	34	Stavebníkový oblouk amortichoc® ø 76 mm	12
Oblouky ø 60 mm	11	Stožáry a stojany pro interiérové vlajky	65
Oblouky ø 76 mm	13	Tabulová vitrína véga	63
Oblouky, svorka a sloupek ø 50 mm	11	Univerzální fixní portály	50
Ocelová zesílení	23	Univerzální otočné portály až do 12 metrů	51
Ocelové parkovací dorazy	35	Univerzální zvedací závora	52
Ocelové zábrany ecobar®	53	Uvítací mobiliář benátky	62
Ochrana rohu z kaučuku na ocelové traverze	14	Vitríny "1000" jednoduché a dvoukřídlé	60
Ochranné červenobílé sloupky	55	Vitríny "classique"	58
Ochranné plechové rohy	10	Vitríny "tradition"	59
Ochranné příčky na zemi	8	Volební urny	73
Ochranné sloupky	9	Volební urny kartónové	73
Ochranný oblouk	40	Volební vývěsky	74
Ochrany rohu z kaučuku	15 & 41	Zatěžkávací pytle	24
Ochrany rohu z pěny eva	15 & 41	Značkovací stroje	39
Oddělovač pruhů	30	Zpomalovací polštář	31
Oplocení eco pro veřejné práce	23	Zrcadla v červenobílém rámu	18
Otočná závora trombone	48	Zrcadlo pro výjezd z garáže a pro pomoc s parkováním	37
		Zrcátko vumax 3 pro vysokozdvíhací vozík	19

06 BEZPEČNOST VE FIRMĚ

- 08 OCHRANA NA ZEMI & SLOUPKY
- 10 ROHY, ROHOVÉ OBLOUKY & OBLOUKY
- 12 OCHRANNÉ OBLOUKY
- 14 KAUČUKOVÁ OCHRANA
- 16 ODDĚLENÍ PROSTRANSTVÍ
- 18 BEZPEČNOSTNÍ ZRCADLA

20 ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE

- 22 ROZTAHOVACÍ OPLOCENÍ
- 24 BALISÁŽ NA STAVENIŠTĚ
- 26 DOPRAVNÍ KNOFLÍKY

28 OMEZENÍ RYCHLOSTI

- 30 ODDĚLOVAČE & RETARDÉRY
- 31 BERLÍNSKÝ POLŠTÁŘ

32 VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

- 34 PARKOVACÍ ZÁBRANY & DORAZY
- 36 ZRCADLA PRO PARKOVÁNÍ
- 38 NÁTĚROVÉ LAJNOVACÍ BARVY
- 40 OCHRANA PŘEKÁŽEK
- 42 PŘÍSTŘEŠKY

46 KONTROLA VSTUPU

- 48 OTOČNÉ ZÁVORY
- 50 VÝŠKOVÁ OMEZENÍ FIXNÍ & OTEVÍRACÍ
- 52 SELEKTIVNÍ VSTUP & ZÁBRANY ECOBAR
- 54 SLOUPKY

56 INFORMACE VE FIRMĚ

- 58 VITRÍNY CLASSIQUE & TRADITION
- 60 VITRÍNY 1000
- 61 POSUVNÁ VITRÍNA CLASSIQUE
- 62 KLAPRÁM & UVÍTACÍ MOBILIÁŘ BENÁTKY
- 63 TABULOVÉ VITRÍNY VÉGA
- 64 VLAJKY

66 ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

- 68 PŘÍSTŘEŠKY PRO KUŘÁKY
- 70 POPELNÍKY

72 VNITŘNÍ VOLBY

- 73 URNY
- 74 VOLEBNÍ VÝVĚSKY
- 75 VOLEBNÍ KABINY



O B S A H**06 ❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ**

08 OCHRANA NA ZEMI & SLOUPKY

10 ROHY, ROHOVÉ OBLOUKY & OBLOUKY

12 OCHRANNÉ OBLOUKY

14 KAUKOVÁ OCHRANA

16 ODDĚLENÍ PROSTRANSTVÍ

18 BEZPEČNOSTNÍ ZRCADLA

20 ❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE

28 ❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI

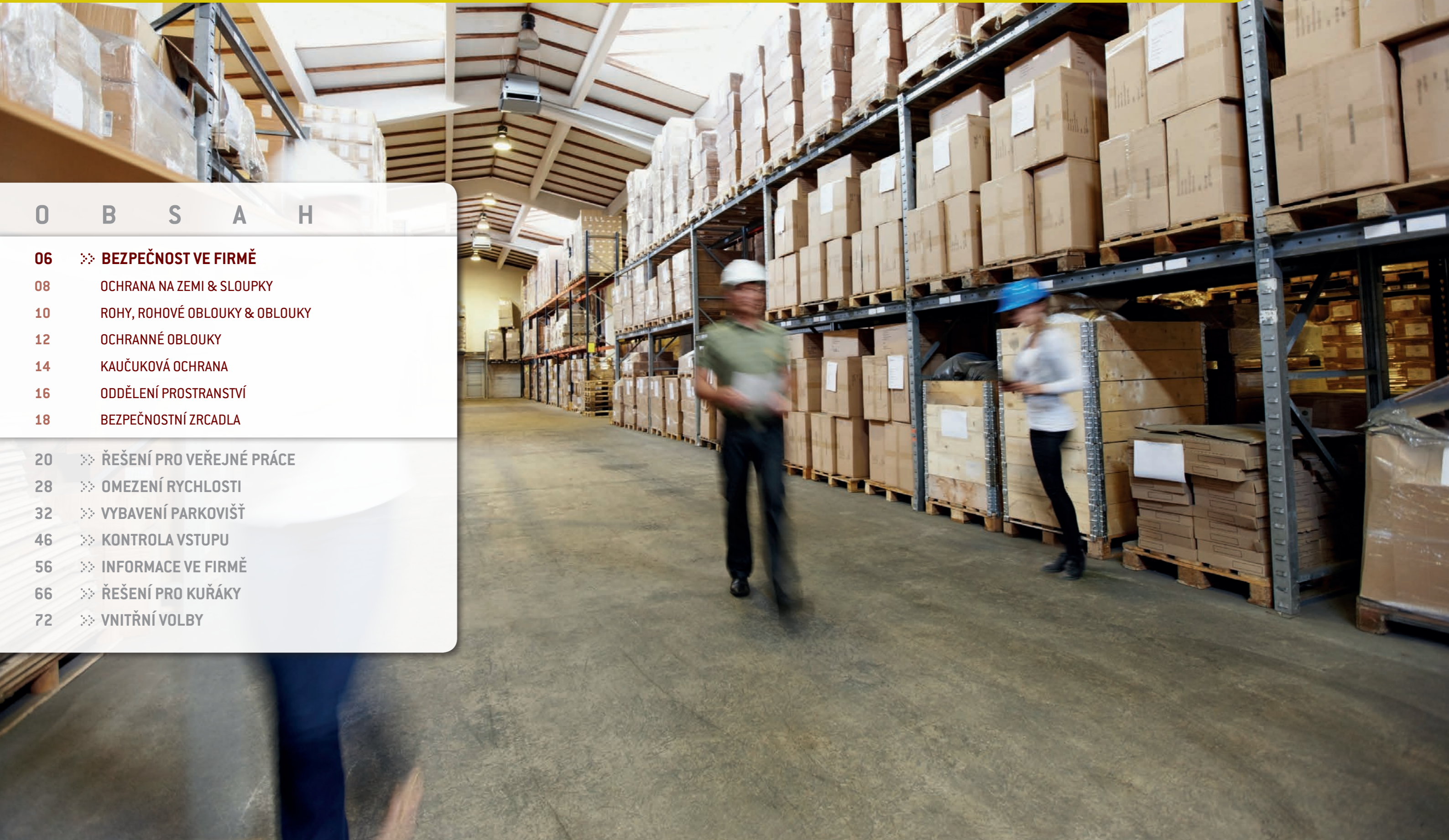
32 ❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

46 ❖ KONTROLA VSTUPU

56 ❖ INFORMACE VE FIRMĚ

66 ❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

72 ❖ VNITŘNÍ VOLBY



1/2

PASÁŽ PRO KABELY

Neodmyslitelná pro ochranu kabelů při projíždění aut a procházení chodců.

1/ Pasáž pro 2 kabely

- > Pasáž pro kabely do průměru 30 mm.
- > Délka: 1000 mm.
- > Šířka: 250 mm.
- > Středová výška: 50 mm.
- > Hlavní modul z kaučuku černě barveného do masy.
- > Plastový kryt žlutě barvený do masy.
- > Ohyb 45° k dispozici.
- > Odolnost do 6 tun na nápravu.

Pasáž pro 2 kabely	111580
Ohyb 45° pro 2 kabely	111577

2/ Pasáž pro 3 kabely

- > Vysoce odolná pasáž pro kabely do průměru 55 mm.
- > Délka: 900 mm.
- > Šířka: 585 mm.
- > Středová výška: 75 mm.
- > Hlavní modul z kaučuku černě barveného do masy.
- > Plastový kryt žlutě barvený do masy.
- > Odolnost do 20 tun na nápravu.

Pasáž pro 3 kabely	111576
Rozšiřovací šroub	111562



1



2

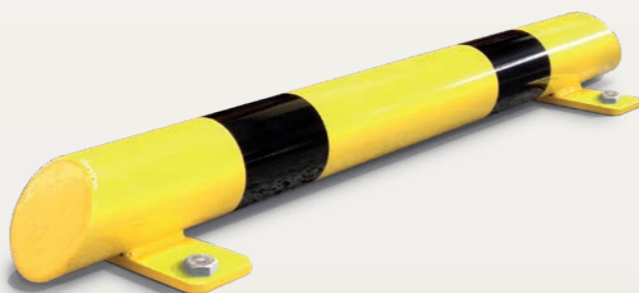
3

OCHRANNÉ PŘÍČKY NA ZEMI

Umístěné do uliček mezi regály, tyto příčky ochraňují instalace a chodce. Jejich průměr 76 mm zaručuje jejich vysokou viditelnost.

- > 3 délky 400, 800 a 1200 mm.
- > Výška 84 mm.
- > Vyrobeno z ocelové trubky Ø 76, tl. 3 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Upevnění na patky.

	Barva na fosfátování
Délka 400 mm	213001
Délka 800 mm	213002
Délka 1200 mm	213003



4

NÍZKÉ OCHRANNÉ OBLOUKY

Jednoduché a efektivní řešení pro oddělení prostranství nebo zhmotnění bezpečnostních zón.

- > 3 délky 1000, 1500 a 2000 mm.
- > Výška 300 mm.
- > Vyrobeno z ocelové trubky Ø 60, tl. 2 mm.
- > Úprava žárové zinkování nebo barva na zinek RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky.
- > Na přání: připevnění přímým zapuštěním (obratte se na nás).

	Žárový zinek	Barva na zinek
Ø 60 mm - Dél. 1000 mm	294100	294103
Ø 60 mm - Dél. 1500 mm	294101	294104
Ø 60 mm - Dél. 2000 mm	294102	294105



5

OCHRANNÉ SLOUPKY

Robustní řešení pro ochranu jakékoli instalace nebo pro identifikaci míst pro chodce.

- > Ocelová trubka tl. 3 mm s přivařenou vypouklou zátkou.
- > Ø 90, 114 a 168 mm.
- > Výška 1000 mm (kromě Ø 168: celk. výška 1300 mm).
- > Úprava žárové zinkování nebo barva na zinek RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky.
- > Na přání: připevnění přímým zapuštěním (obratte se na nás).

	Žárový zinek	Barva na zinek
Ø 90 mm	294350	294352
Ø 114 mm	294391	294396
Ø 168 mm	293018	293020



1

OCHRANNÉ PLECHOVÉ ROHY

Instalované do interiérů, tento systém umožňuje ochraňovat regály nebo citlivé stroje před nárazy vysokozdvižných vozíků při jejich manévrování, jejich výška a značení zlepšují viditelnost a předcházejí poškození fixních instalací.

- > Délka 160 x šířka 160 mm.
- > 3 výšky 400, 800 a 1200 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky tl. 6 mm (5 mm pro výšku 400 mm).
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky.

	Barva na fosfátování
V 400 mm	213202
V 800 mm	213206
V 1200 mm	213210



2 3

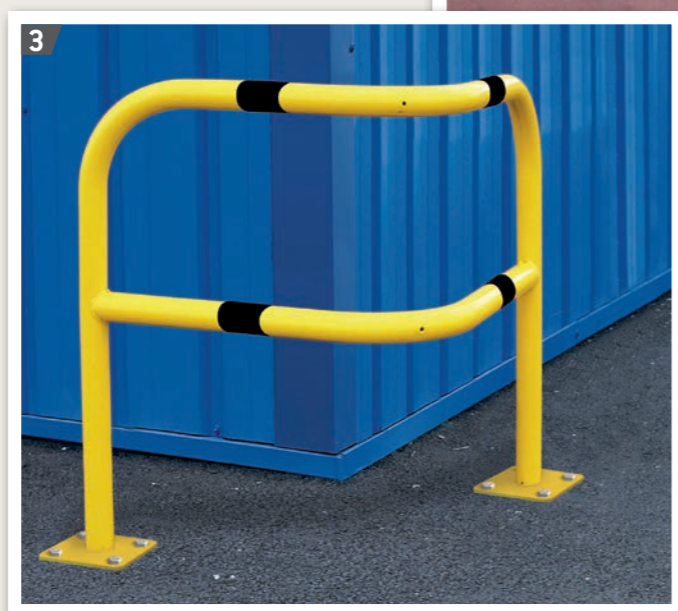
ROHOVÝ OBLOUK S PŘÍČKOU

Pro ochranu rohů budov nebo strojů proti špatnému manévrování vozidel.

> 2 verze :

- Délka 580 x šířka 580 mm, výška 430 mm.
- Délka 800 x šířka 800 mm, výška 1000 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 60, tl. 3 mm.
- > Úprava žárové zinkování nebo barva na zinek RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky nebo přímé zapuštění.

	Žárový zinek	Barva na zinek
2 D. 580 x Š. 580 x V. 430 mm		
Na patky	294415	294416
Přímé zapuštění	204415	204416
3 D. 800 x Š. 800 x V. 1000 mm		
Na patky	294506	294507
Přímé zapuštění	204506	204507



4

ROHOVÉ OBLOUKY NA 3 SLOUPCÍCH

Ideální pro ochranu rohů, citlivých zařízení nebo rohů regálů. Třetí sloupek zvyšuje bezpečnost a viditelnost překážky.

- > Délka 600 x šířka 600 mm.
- > Výšky 600 a 1200 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 76, tl. 3 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky.
- > Na přání: připevnění přímým zapuštěním (obraťte se na nás).

	Barva na zinek
V 600 mm	213010
V 1200 mm	213011



5 až 7

OBLOUKY, SVORKA A SLOUPEK Ø 50 mm

Speciálně vytvořené pro ochranu osob a strojů uvnitř výroby. Jejich litinové patky zvyšují jejich funkčnost.

5 Oblouky Ø 50 mm

- > Délka 1250 mm.
- > Výška 1000 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 50 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy k přilepení.
- > Standardní model: jednoduchý oblouk. Možnost přidat zesilující příčku a ochranný plech.

	Barva na fosfátování
Jednoduchý oblouk	204040
Zesilující příčka + spojnice	204044
Ochranný plech	204043

6 7 Svorka a sloupek Ø 50 mm

- > Délka 1000 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 50 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.

	Barva na fosfátování
6 Svorka Ø 50 mm	204045
7 Sloupek Ø 50 mm	204324



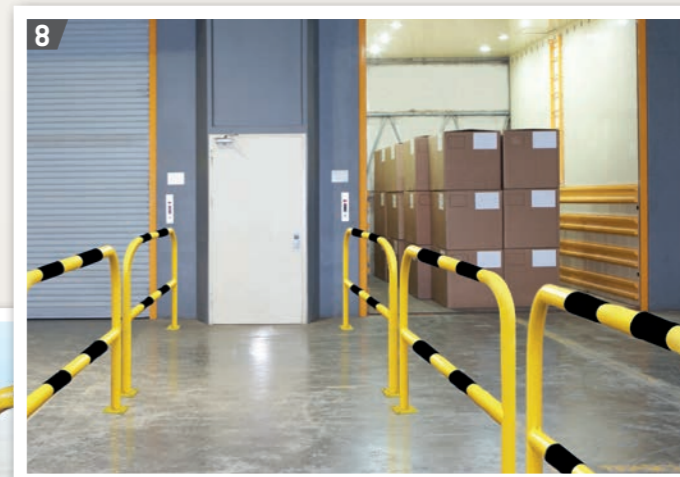
8

OBLOUKY Ø 60 mm

Jednoduché a zesílené oblouky s diskrétní a efektivní přítomností.

- > 3 délky 1000, 1500 a 2000 mm.
- > Výška 1000 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 60 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Připevnění na patky.
- > Na přání: připevnění přímým zapuštěním (obraťte se na nás).

	Žárový zinek	RAL standard	RAL 1021 + černé pruhy	RAL 9010 + červené pruhy
Jednoduchý oblouk dél. 1000 mm	294006	294020	294043	294030
Jednoduchý oblouk dél. 1500 mm	294007	294021	294044	294031
Jednoduchý oblouk dél. 2000 mm	294008	294022	294045	294032
Zesílený oblouk dél. 1000 mm	294206	294220	294243	294230
Zesílený oblouk dél. 1500 mm	294207	294221	294244	294231
Zesílený oblouk dél. 2000 mm	294208	294222	294245	294232



1

STAVEBNICOVÝ OBLOUK AMORTICHOC® Ø 76 mm

Ideální řešení pro spojení bezpečnosti osob a ochrany infrastruktur. Oblouk a sloupek snesou tlak stroje (vysokozdvíhacího vozíku nebo jiného zařízení) a vrátí se do původní polohy díky technickému kloubu Amortichoc integrovanému do spodní části výrobku.

Díky složení z částí sestavených dle vašich potřeb vám tyto oblouky poskytnou perfektní modularitu pro začlenění do vašeho prostředí: vytvořte tak oblouky Amortichoc®, které vám budou vyhovovat: jednoduché nebo se střední příčkou, samostatné nebo navazující pro optimální bezpečnost několika metrů.

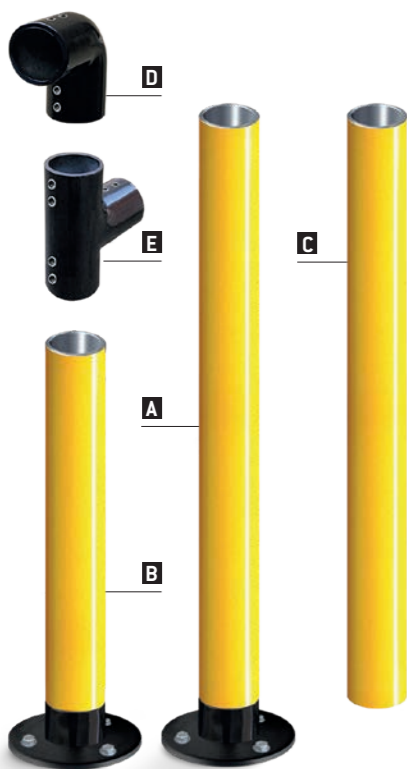
- > 2 výšky sloupku Amortichoc®: 500 a 1000 mm.
- > Traverzy ve formě trubek dlouhých 1000 mm.
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 76, tl. 3 mm.
- > Spojovací části ve tvaru "L" a "T" z ocelové litiny (včetně šroubů).
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Upevnění na patky Amortichoc®.

Oblouk Amortichoc® ke složení

A Sloupek s patkou Amortichoc® - V od Z 1000 mm	206745
B Sloupek s patkou Amortichoc® - V od Z 500 mm	206746
C Horizontální spojovací trubka - Dél. 1000 mm	206744
D Spojovací část ve tvaru "L" (včetně šroubů)	206741
E Spojovací část ve tvaru "T" (včetně šroubů)	206742

1

Dostupné části ke složení vašich
personalizovaných oblouků



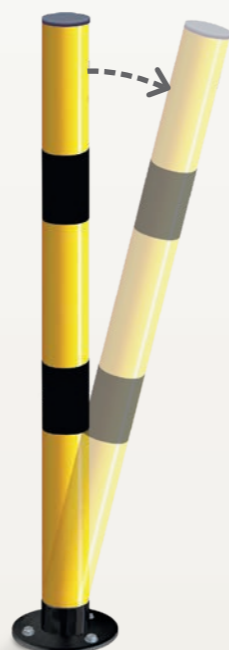
2

SLOUPEK AMORTICHOC® Ø 76 mm

Sloupek Ø 76 vybavený systémem Amortichoc® pro doplnění vašeho zařízení.

- > Výška od země 1000 mm.
- > Vyrobeno z ocelové trubky Ø 76, tl. 3 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Upevnění na patky Amortichoc®.

Sloupek Amortichoc®	
V od Z 1000 mm	206740



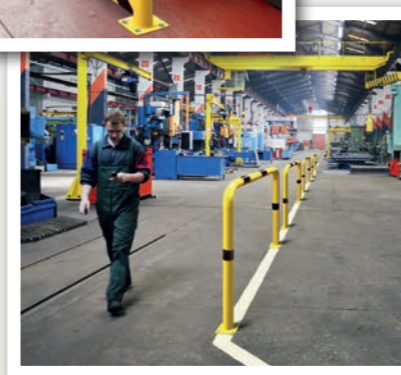
Ref. pro 1 prezentovaný oblouk: 2 x 206745 + 2 x 206744 + 2 x 206741 + 2 x 206742

3

OBLOUKY Ø 76 mm

Díky jejich průměru 76 mm tyto oblouky vítězí ve viditelnosti a zvyšují svoji preventivní úlohu. Velký výběr umožňuje vyhovět všem vašim potřebám vybavení.

- > 5 délek 375, 500, 750, 1000 a 1500 mm.
- > 6 výšek 350, 600, 700, 1000, 1200 a 1350 mm (podle modelu).
- > Vyrobené z ocelové trubky Ø 76 mm, tl. 3 mm.
- > Konečná úprava: barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy.
- > Spodní ochranný plech tl. 3 mm (podle modelu).
- > Připevnění na patky.
- > Na přání: přímé zapuštění nebo úprava žárové zinkování (obraťte se na nás).



Jednoduchý oblouk



Oblouk s příčkou



Jednoduchý oblouk se spodním plechem



Oblouk s příčkou a spodním plechem

Barva na fosfátování RAL 1021 a černé pruhy	OCHRANNÝ OBLOUK NA PATKÁCH	Rozměry
OBLOUKY DÉLKA 375 mm		
213028	Jednoduchý oblouk	Dél. 375 x Celk.výška 350 mm
213024	Jednoduchý oblouk	Dél. 375 x Celk.výška 1350 mm

OBLOUKY DÉLKA 500 mm		
213044	Jednoduchý oblouk	Dél. 500 x Celk.výška 1000 mm
213046	Oblouk* s příčkou a spodním plechem	

OBLOUKY DÉLKA 750 mm		
213058	Jednoduchý oblouk	Dél. 750 x Celk.výška 350 mm
213060	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213069	Jednoduchý oblouk	Dél. 750 x Celk.výška 600 mm
213070	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213084	Jednoduchý oblouk	
213088	Oblouk* s příčkou	Dél. 750 x Celk.výška 1000 mm
213086	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213090	Oblouk* s příčkou a spodním plechem	

OBLOUKY DÉLKA 1000 mm		
213119	Jednoduchý oblouk	Dél. 1000 x Celk.výška 350 mm
213120	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213139	Jednoduchý oblouk	Dél. 1000 x Celk.výška 600 mm
213140	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213164	Jednoduchý oblouk	
213168	Oblouk* s příčkou	Dél. 1000 x Celk.výška 1000 mm
213166	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213170	Oblouk* s příčkou a spodním plechem	
213184	Jednoduchý oblouk	
213188	Oblouk* s příčkou	Dél. 1000 x Celk.výška 1200 mm
213186	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	
213190	Oblouk* s příčkou a spodním plechem	

OBLOUKY DÉLKA 1500 mm		
213199	Jednoduchý oblouk	Dél. 1500 x Celk.výška 700 mm
213200	Jednoduchý oblouk se spodním plechem	

*oblouk s příčkou je navíc vybaven horizontální trubkou.

1

NÁRAZNÍK PRO RAMPU

Masívní dvoubarevný prvek z recyklovaného kaučuku pro viditelné zhmotnění logistických ploch a prevenci poškození vozů.

- > Může být instalován bez rozdílu vertikálně nebo horizontálně dle potřeb.
- > Rozměry: Dél. 500 x šířka 150 x Celk. výška 100 mm.
- > Jediná dvoubarevná souprava barvená žlutě a černě do hmoty.
- > Přichycení 4 šrouby (nejsou součástí dodávky).

Nárazník pro rampu	111810
Rozšiřovací šroub	111562



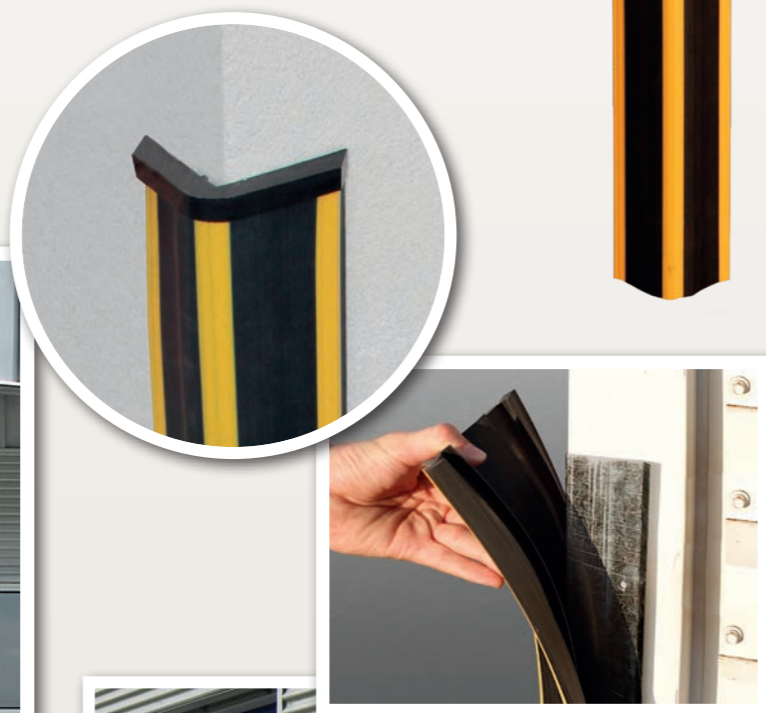
2

OCHRANA ROHU Z KAUČUKU NA OCELOVÉ TRAVERZE

Obzvláště zesílený systém pro zvýšení bezpečnosti. Odnímatelná kaučuková páska umožňuje svoji výměnu v případě opotřebování bez nutnosti odmontování ocelové traverzy.

- > Traverza z žárově zinkované oceli.
- > Odnímatelná kaučuková černá ochrana s vertikálními žlutými pruhy barvenými do hmoty.
- > Kraje z černého pevného plastu.
- > Rozměry: Celk. výška 1000 x Š 100 x tl. 20 mm.

Ochrana rohu na ocelové traverze	111800
Náhradní kaučuk	111801



3

OCHRANY ROHU Z KAUČUKU

Funkční a obzvláště viditelný systém díky kontrastním barvám, absorbují nárazy do rohů vašich výrobních nebo skladovacích míst. Verze se zaobleným rohem nabízí zesílenou ochranu díky své širší vrstvě kaučuku.

- > Vyrobené z recyklovaného kaučuku, výška 800 mm.
- > Žlutá a černá barva vyhovují směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
- > Ochrana rohu (rovný roh) : CV 800 x Š 90 x tl. 10 mm.
- > Zesílená ochrana rohu (zakulacený roh) : CV 800 x Š 120 x tl. 15 mm.

Ochrany rohu z kaučuku - rovný roh	111803
Ochrany rohu z kaučuku - zaoblený roh	111802



4

OCHRANY ROHU Z PĚNY EVA

Jemné, lehké a s jednoduchou instalací, tyto ochrany zajišťují výbornou prevenci při obzvláště svůdných ekonomických podmínkách.

- > Vyrobené z pěny EVA (Ethylene Vinyl Acetate).
- > Žlutá a černá barva vyhovují směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
- > Ochrana rohu (rovný roh) : CV 800 x Š 90 x tl. 7 mm.
- > Zesílená ochrana rohu (zakulacený roh) : CV 800 x Š 100 x tl. 10 mm

Ochrany rohu z pěny eva - rovný roh	111805
Ochrany rohu z pěny eva - zaoblený roh	111804



1

SLOUPKY S ŘETĚZY

Elegantní a funkční řešení pro vyčlenění prostranství v exteriéru.

- > Ocelová trubka tl. 3 mm s přivařenou vypouklou zátkou.
- > Průměry 60 et 76 mm
- > Výška 1200 mm
- > Úprava žárové zinkování nebo barva na zinek dle našich odstínů barev (viz str. 3).
- > Připevnění přímým zapuštěním.

Ø mm	Počet ok	Žárový zinek	Barva na zinek
Ø 60	1	204321	204665
	2	204322	204666
Ø 76	1	204361	204668
	2	204362	204669



Řetězy & oka		
Vnitřní rozměry (mm)	Žárový zinek	Barva na zinek
A Ø 12 x 24 x 78	204371	204381
B Ø 12 x 24 x 80	204376	204386
C Ø 5 x 10 x 35	204370	204380
D Ø 5 x 13,5 x 51	204375	204385



2

NÁRAZU ODOLNÉ SLOUPKY

Patníky pro ochranu citlivých míst (obchodní centra, banky, vitríny prodejů automobilů...) proti poškození najetím vozidla. Vyhovují kritériím pojišťovacích společností.

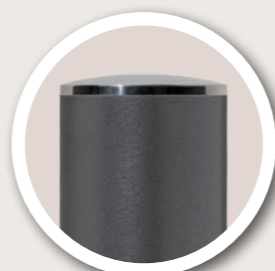
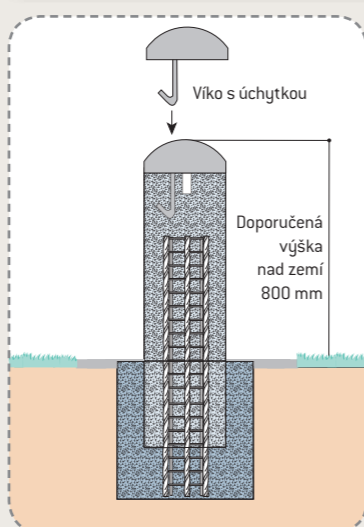
- > Doporučená výška nad zemí: 800 mm.
- > Tloušťka kovu: 4 mm.
- > Vyduť hlavice.
- > Úprava žárové zinkování nebo barva na zinek dle našich odstínů barev (viz str. 3).

Způsob položení

> Patník je dodán dutý s uvnitř svařenou železnou výtuzí, aby bylo umožněno jednoduché položení s pomocí zvedacího stroje.

> Vyplnit patník výtuzí, poté betonem a přidat vyduť hlavici, vloženou do betonu pomocí háků.

	Nátěr na zinek	Žárové zinkování	
Verze s víkem	Ø 160 mm - CV 1238	206516	206517
	Ø 219 mm - CV 1264	206444	206446
	Ø 219 mm - CV 1200 nerezové víko	206537	206534
	Ø 273 mm - CV 1270	206445	206447
Verze bez víka	Ø 160 mm - CV 1270	206518	206519
	Ø 219 mm - CV 1190	206468	206469
	Ø 273 mm - CV 1190	206473	206476



Ø 219 mm, nerezové víko, ref. 206537

3

PLASTOVÉ SLOUPKY

Okamžité oddělení zóny k dočasné izolaci, použití do interiéru nebo exteriéru.

- > Dva plastové sloupky V 900 mm, červenobílá nebo žlutočerná, položené na kaučukovou černou patku Ø 350 mm pro výbornou stabilitu.
- > Dodané s 2,5 m vhodného dvoubarevného řetězu Ø 8 mm.

Souprava červenobílá (pár)	111380
Souprava žlutočerná (pár)	111381



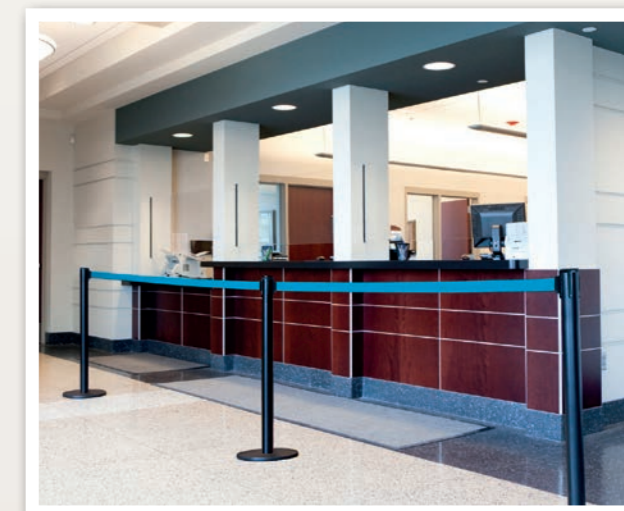
4

SLOUPKY S PÁSKOU

Přenosné zařízení vedení a ovládání interiérových proudů. Dvě úpravy sloupků a tři barvy pásek pro maximum kombinací.

- > Ocelový sloupek Ø 63 mm výška 1000 mm postavený na mramorové patce obalené dekorativním krytem.
- > Hlavice vybavená páskou 2 m et se třemi fixacemi pro umožnění maximální modularity pro vaše instalace.
- > Páska k dostání v černé, modré a žluté barvě.

Nerezový sloupek, černá páska	111390
Nerezový sloupek, modrá páska	111391
Nerezový sloupek, žlutá páska	111392
Ocelový sloupek s černou úpravou, černá páska	111393
Ocelový sloupek s černou úpravou, modrá páska	111394
Ocelový sloupek s černou úpravou, žlutá páska	111395



1

ZRCADLA V ČERVENOBÍLÉM RÁMU

Umožňují zabezpečit provoz na staveništích a ve firmách.
 > Červenobílý rám vyhovuje směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
 > Nerozbitná optika, záruka 3 roky.

Optika	Rám	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem [m]	Polymir Záruka 3 roky
600 x 400	680 x 500	~ 9	100011
Ø 600	Ø 750	~11	100010
800 x 600	950 x 750	~20	100012
Ø 800	Ø 960	~20	100019
Ø 900	Ø 960	~25	100024
1000 x 800	1150 x 950	~30	100013

2

ZRCADLA V ŽLUTOČERNÉM RÁMU

Kontrast žluté a černé posiluje viditelnost na průmyslových místech.
 > Žlutočerný rám vyhovuje směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
 > Kontrast barev umožňuje zabezpečit provoz na industriálních místech, ve skladech a na překladištích.
 > Nerozbitná optika, záruka 3 roky.

Optika	Rám	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem [m]	Polymir Záruka 3 roky
600 x 400	680 x 500	~ 9	100268
Ø 600	Ø 750	~11	100269
800 x 600	950 x 750	~20	100270

3

ZRCÁTKO VUMAX 3 PRO VYSOKOZDVIŽNÝ VOZÍK

Rozhodně moderní zrcátko pro použití v přední nebo zadní části vozíku, aby se předešlo nehodám při manévrování.

> Díky perfektnímu kontrastu VUMAX 3 zaručuje pozoruhodnou viditelnost a tím umožňuje předejít nehodám.
 > Diskrétní a elegantní díky svému černému zadnímu krytu, toto zrcátko je adaptované na všechny typy vozíků a obsahuje dodanou univerzální fixaci. Odpovídá evropské směrnici ES 98/37.

Optika	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem [m]	P.A.S. Záruka 5 let
225 x 40 x 120	~ 1	100059

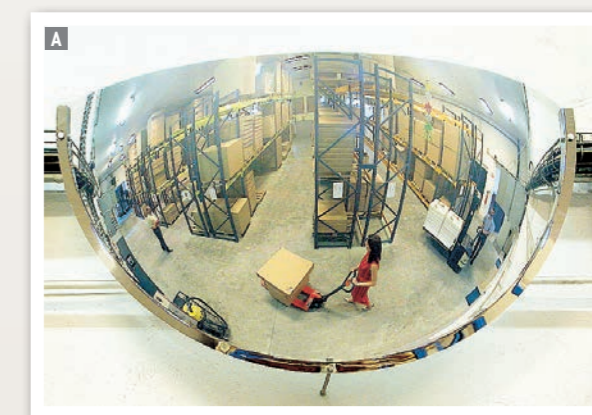
4

HEMISFÉRIKÁ BEZPEČNOSTNÍ ZRCADLA - 1/4 SFÉRY

Zjednodušují provoz manipulačních strojů a osob v rizikových zónách (sklady, továrny...).

> Ideální ke kontrole provozu jedné cesty po celé délce (A úzká cesta, B široká cesta).
 > Jejich vyklenutí umožňují vykonat kontrolu křižovatk ze 3 různých míst.
 > Připevnění ke zdi dodanými hmoždinkami a šrouby.
 > K dostání v materiálu Polymir nebo PMMA.

Průměr optiky	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem [m]	Polymir Záruka 3 roky	PMMA Záruka 2 roky
570	~ 8	100080	
A 800	~10	100081	
1140	~13	100082	
660	~8		100174
B 800	~10		100175
1150	~15		100176



O B S A H

06 ❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ

20 ❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE

22 ROZTAHOVACÍ OPLOCENÍ

24 BALISÁŽ NA STAVENIŠTĚ

26 DOPRAVNÍ KNOFLÍKY

28 ❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI

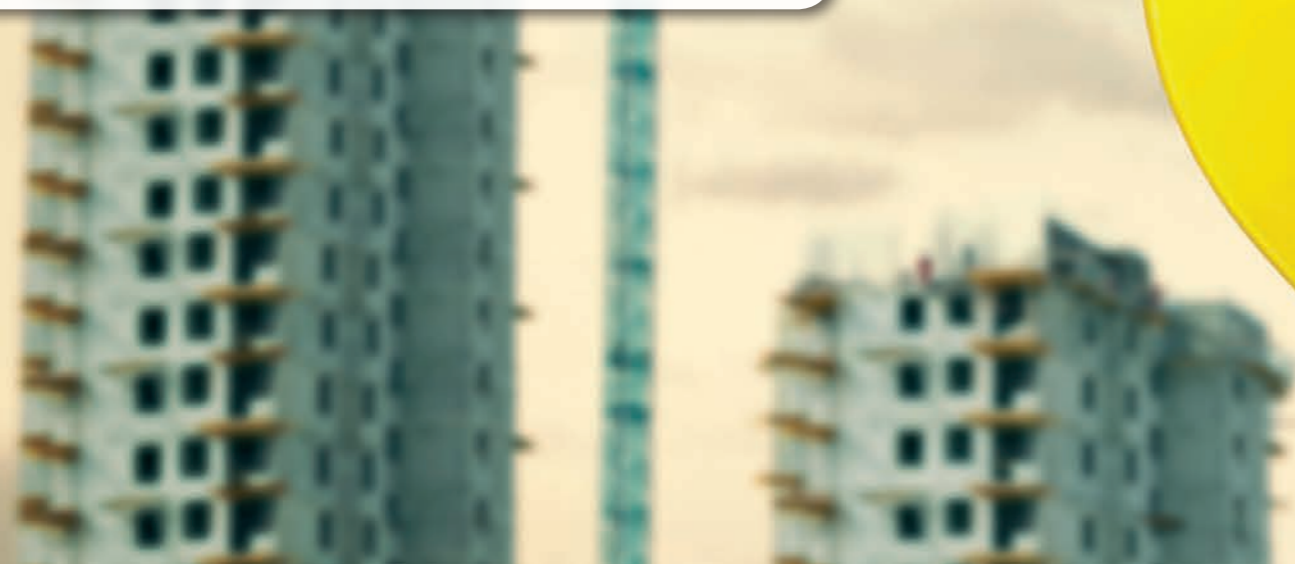
32 ❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

46 ❖ KONTROLA VSTUPU

56 ❖ INFORMACE VE FIRMĚ

66 ❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

72 ❖ VNITŘNÍ VOLBY



1

**ROZTAHOVACÍ OPLOCENÍ
OCELOVÉ**

Klasika v dočasné ochraně. Z červené a bílé oceli pro stále více viditelnosti.

- > Výška 1000 mm.
- > Roztahovací až do 3000 m.
- > Sloupek Ø 25 mm, nohy Ø 30 mm.
- > Nýtované.
- > Lakované červeně a bíle na hrubou ocel.

Červenobílá	100100
Žlutočerná	100105



2

**ROZTAHOVACÍ OPLOCENÍ
S INTEGROVANÝM
SKLIZENÍM**

Díky svému nedílnému systému sklizení toto oplocení doprovází všechny vaše cesty s minimálním zabíráním místa.

- > Vyrobene z PVC.
- > Výška 1100 mm.
- > Roztahovací až do 2200 mm.
- > Každý kraj může být naplněn pískem nebo vodou pro zvýšení stability tohoto oplocení.

Ref. 100101



3

**ROZTAHOVACÍ OPLOCENÍ
KANALIZAČNÍCH VPUSTÍ
OCELOVÉ**

Rychlé na instalaci, pevné a viditelné, efektivně upozorňuje uživatele na nebezpečí.

- > Výška 1000 mm.
- > Pokrývá až 1m² země.
- > Lakované červeně a bíle na hrubou ocel.

Ref. 100120



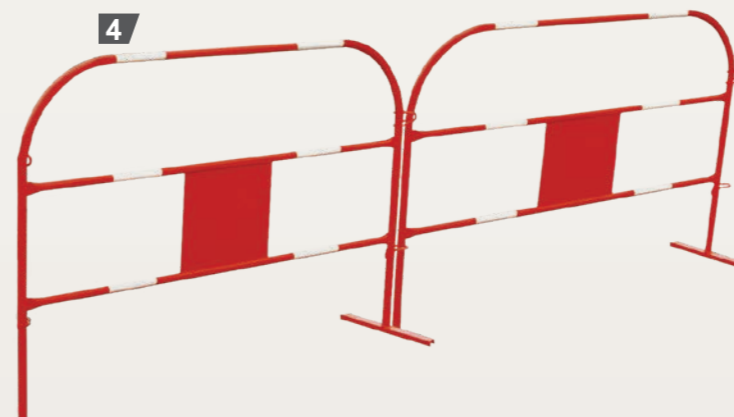
4

**OPLOCENÍ ECO PRO
VEŘEJNÉ PRÁCE**

Lehké a manipulovatelné ekonomické oplocení na dočasná staveniště.

- > Vyhovuje požadavkům normy NF P 98 - 470 (formát, typ a počet reflexních pruhů, test potvrzující stabilitu).
- > Vybavené 6 reflexními bílými pruhy, je viditelné v noci.
- > Identifikační štítek umožňuje dát vyniknout vaší společnosti.
- > Barvené červeně na hrubou ocel.

Délka 1500 mm	100510
---------------	--------



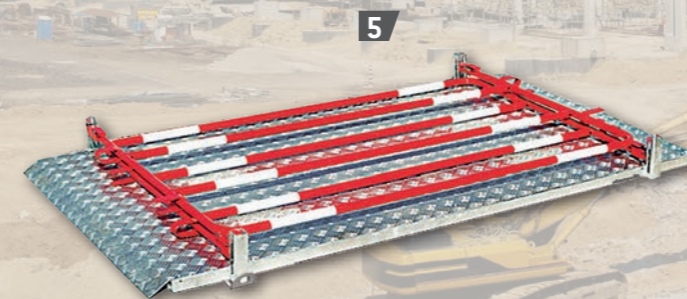
5

LÁVKY PRO VEŘEJNÉ PRÁCE

Nepostradatelné pro bezpečný přechod chodců a pracovníků během prací.

- > Maximální zatížení:
 - Lávka 2m: 300 kg
 - Lávka 3m: 500 kg
- > Zóna průchodu z protiskluzového hliníku.
- > Kloubové skládací zábradlí je vybavené úchytkami speciálně vytvořenými pro oplocení Eco pro veřejné práce.
- > Manipulační oka.
- > Zábradlí lakováno červenou barvou s reflexními pruhy.

1982 x 1000 mm	100300
2982 x 1000 mm	100299



6

RAMPA NA STAVENIŠTĚ

Tato ultra odolná rampa na stavenišťě je ideální k zakrytí výkopů.

Obsahuje ocelová zesílení a protiskluzové body. Propojení mezi rampami je jednoduché a účinné.

- > Délka: 1400 mm.
- > Šířka: 800 mm.
- > Výška: 50 mm.
- > Polypropylén.

Rampa na stavenišťě	111585
---------------------	--------



Ocelová zesílení
Protiskluzové body

NOVINKA

1

ZATĚŽKÁVACÍ PYTLE

- > Pytle z polypropylenu tkané bílé, pro nosnost 20 Kg písku.
- > D 700 x Š 500 mm.

Ref. 110800



2

KUŽELY NA STAVENIŠTĚ

- > Značení vyrobené z PVC s bílými značenými pruhy.
- > Vyhovuje normě NF P 98-460.

Kužel V 500 mm - 1,3 kg	110010
Kužel V 750 mm - 3,3 kg	110020



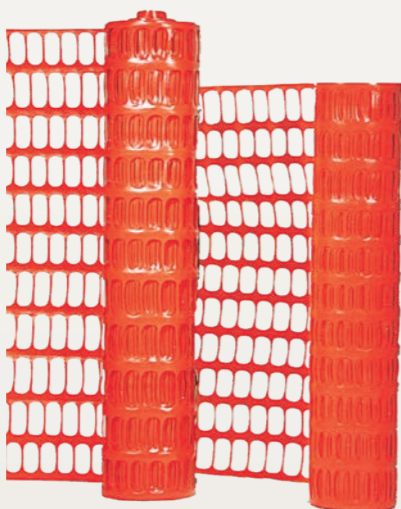
3

BALISÁŽOVÉ PLETIVO

Jednoduchá a viditelná ochrana vašich stavenišť.

- > Vyrobene z polypropylenu s ochranou proti UV záření, velká odolnost proti tahu.
- > Dvě výšky: 1 m a 1,2 m pro délky 50 metrů.
- > Oranžová barva.

Pletivo V 1000 mm - 12 kg	110305
Pletivo V 1200 mm - 15 kg	110330



4

BALISÁŽOVÉ PÁSKY

- > Balisážové pásky z polypropylenu PP3099 tloušťky 37μ se silnou odolností proti porušení.
- > Vyhovuje normě NF P 98-465.
- > Rozměry: 100 metrů x 50 mm nebo 500 metrů x 70 mm.

Páska 100 m x 50 mm	110400
Páska 500 m x 70 mm	110431



5

OBAL PVC

- > Obal pro otep slámy z polyethylenu 110μ, Š 1800 mm x D 530 mm se dvěma měchy 230 mm.
- > Červené a bílé pruhy po obou stranách.

Ref. 110600



6

SPREJOVÉ BARVY NA STAVENIŠTĚ M-MARKERS

Nový bezpečnostní uzávěr, bezvadná kvalita barvy, paleta barev určená pro všechny vaše potřeby na staveništi: PROCITY® je hrdá, že vám nabízí svoji novou značku sprejů, M-markers.

- > Vysoce bezpečnostní uzávěr a uzamykatelná spoušť.
- > Náplň: 500 ml.
- > K dostání ve 4 barvách fluo (červená, oranžová, zelená a modrá) a 2 barvách nefluo (bílá a žlutá).
- > Prodej balení po 12 sprejích.

Značkovací hůl

- > Jednoduchá a ekonomická hůl pro perfektní podporu pro občasně lajnovací nátěry.



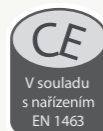
Sprejová barva na staveništi, balení 12 kusů

Červená fluo	110350
Oranžová fluo	110351
Zelená fluo	110353
Modrá fluo	110354
Bílá nefluo	110360
Žlutá nefluo	110361
Značkovací hůl	111251



1

DOPRAVNÍ KNOFLÍKY ODRAZOVÉ SKLENĚNÉ



V souladu
s nařízením
EN 1463

Dvě řešení, jednoduché a velice ekonomické, pro umístění na okraj silnice nebo na nebezpečný bod. Knoflíky odrážejí světlo aut a tím přitahují pozornost řidičů a předcházejí nehodám (obzvláště v případě špatné viditelnosti: mlha, déšť, ...).

> Knoflíky z kaleného skla pro vsazení do jamek.

> Všeměrové (360°).

> Rozměry:

1. Velký model: výstupek 19 mm - Ø 100 mm, Výška: 44 mm.

2. Malý model: výstupek 11,5 mm - Ø 51 mm, Výška: 56 mm.

> Odpovídá normě EN 1463.

> Neinstalujte do cesty těžkých strojů.

1. Ø 100 mm	120020
2. Ø 50 mm	120021



2

DOPRAVNÍ KNOFLÍK SOLÁRNÍ HLINÍKOVÝ

Dopravní knoflík dobíjený fotovoltaickou deskou a pevně chráněný hliníkovou kostrou pro zlepšení bezpečnosti na cestách a viditelné značení hran.

> Hliníkový knoflík k připevnění k zemi lepidlem epoxy (lepidlo je součástí dodávky).

> Vybavený, po každé straně, 2 bílými blikajícími osvětleními LED.

> Maximálně dobitý knoflík vydrží déle než 72 hodin (dobití je dosaženo během 8 hodin vystavení během dne).

> Rozměry: 105 x 105 x 25 mm.

> Vodotěsný (IP68), viditelný z více než 500 metrů a odolný proti zátěži 10 tun.

Ref. 120000



3

DOPRAVNÍ KNOFLÍKY SOLÁRNÍ KRUHOVÉ POLYKARBONÁTOVÉ

Dopravní knoflík se svůdným vzhledem, vybavený 3 blikajícími kompletně energeticky autonomními osvětleními LED z obou stran, pro efektivní vyznačení míst s častým výskytem nehod.

> Knoflík z polykarbonátu k připevnění k zemi lepidlem epoxy et šrouby (nejsou součástí dodávky).

> Vybavený, po každé straně, 3 blikajícími osvětleními LED.

> 2 barvy LED na výběr: bílá a modrá.

> Maximálně dobitý knoflík vydrží déle než 72 hodin (dobití je dosaženo během 8 hodin vystavení během dne).

> Rozměry: Ø 116 x 25 mm.

> Vodotěsný (IP68), viditelný z více než 500 metrů a odolný proti zátěži 10 tun.

LED bílé oboustranné	120010
LED modré oboustranné	120012



4

DOPRAVNÍ KNOFLÍKY SOLÁRNÍ S HLINÍKOVOU KOSTROU

Vysoce kvalitní dopravní knoflík složený z hliníkové kostry a solárního polykarbonátového knoflíku. 3 blikající osvětlení LED z každé strany zabezpečují perfektní viditelnost na zóně k zabezpečení.

> Hliníková kostra [1] a polykarbonátový knoflík [2] pro vsazení do jamek.

> Vybavený, po každé straně, 3 blikajícími osvětleními LED.

> 3 barvy LED na výběr: bílá, červená a modrá.

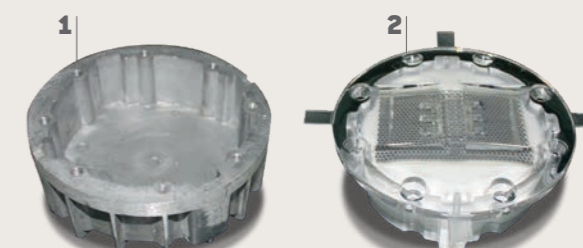
> Část "solární knoflík [2]" je autonomně vyměnitelná pro zkrácení doby zásahů (obratte se na nás).

> Maximálně dobitý knoflík vydrží déle než 72 hodin (dobití je dosaženo během 12 hodin vystavení během dne).

> Rozměry: Ø 120 x výška 60 mm.

> Vodotěsný (IP68), viditelný z více než 500 metrů a odolný zátěži 20 tun.

LED bílé oboustranné	120005
LED červené oboustranné	120006
LED modré oboustranné	120007



O B S A H

06 ✦ BEZPEČNOST VE FIRMĚ

20 ✦ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE

28 ✦ OMEZENÍ RYCHLOSTI

30 ODDĚLOVAČE & RETARDÉRY

31 BERLÍNSKÝ POLŠTÁŘ

32 ✦ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

46 ✦ KONTROLA VSTUPU

56 ✦ INFORMACE VE FIRMĚ

66 ✦ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

72 ✦ VNITŘNÍ VOLBY



1

ODDĚLOVAČ PRUHŮ

Ideální vybavení pro vytyčení parkovacích, čekacích a pěších zón. "Kočičí oči" po bočních stranách a bílé reflexní pruhy zvyšují viditelnost během noci.

- > Délka 1000 x šířka 150 x výška 60 mm.
- > Recyklovaný kaučuk barvený do hmoty.
- > Uchytení expanzními šrouby není součástí dodávky.

Oddělovač pruhů	111601
Rozšiřovací šroub	111562



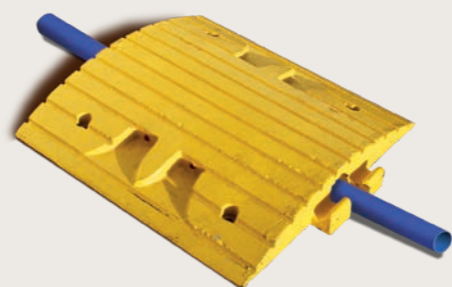
2

RETARDÉRY

K dostání 3 modely, 2 tloušťky a 1 řešení pro umožnění průchodu kabelů. Nejlepší nabídka pro omezení rychlosti vozidel v soukromých zónách.

- > Kaučukový výrobek vysoké kvality.
- > Žluté a černé moduly ve 2 výškách (50 nebo 70 mm).
- > Dobrá viditelnost během dne i noci díky střídání žlutého a černého modulu a dopravním knoflíkům.
- > Jeden ze dvou modelů 70 mm je vybaven průchodem kabelů (průchod 50x50 mm). Tento model je obzvláště přizpůsoben zónám se silnou frekventovaností nebo s pravidelnými přejezdy těžkých nákladů.
- > Upevnění pomocí expanzních šroubů (nejsou součástí dodávky).
- > Vycházejí z platných nařízení v místě usazení.

Retardér středový modul - Celk.V. 50 mm 1 ks - D 500 x Š 400 x CV 50 mm	Žlutý	111521
	Černý	111522
Retardér krajní (pár) - Celk.V. 50 mm 2 x D 250 x Š 400 x CV 50 mm	Žlutý a černý	111530
Retardér středový středový modul - Celk. V. 70 mm - 1 ks - D 550 x Š 400 x CV 70 mm	Žlutý	111515
	Černý	111516
Retardér krajní (pár) - Celk.V. 70 mm 2 x D 250 x Š 400 x CV 70 mm	Žlutý a černý	111520
Retardér středový modul s průchodem pro kabely - Celk.V. 70 mm 1 ks - D 500 x Š 500 x CV 70 mm	Žlutý	111501
	Černý	111502
Retardér krajní modul s průchodem pro kabely (pár) - Celk.V. 70 mm 2 x D 250 x Š 500 x CV 70 mm	Žlutý a černý	111510
Šrouby pro rozšíření V 50 mm a 70 mm		111561



3

BERLÍNSKÝ POLŠTÁŘ

Masivní a velice viditelný systém omezení rychlosti na cestách.

- > 6 kaučukových dílů barvených červeně a chráněných proti UV paprskům.
- > 6 odrazových trojúhelníkových značení.
- > D 3000 x Š 1800 x CV 65 mm.
- > Dodán se soupravou příslušenství pro upevnění včetně spojovacího "I" mezi 6 díly a kolíků.
- > Spojení bez slepení.
- > Vyhovuje normě NF P 98-300 (SRT 45) a NF EN 13036-4 a také předpisům CERTU (Výzkumné centrum pro Síť, Dopravu, Územní plánování a Veřejné stavitelství).

Ref. 111600

3



Každý pás je dodán se 4 spojnicovými částmi z kaučuku a 8 kryty pro schování šroubu.

4

ZPOMALOVACÍ POLŠTÁŘ

Tento zpomalovač díky své hloubce 900 mm působí jako polštář pro hladké zpomalení dopravy.

Centrální modul

- > Délka: 900 mm.
- > Šířka: 490 mm.
- > Středová výška: 50 mm.
- > Materiál: žlutý a černý kaučuk.

Okraje

- > Délka: 900 mm.
- > Šířka: 250 mm.
- > Středová výška: 50 mm.
- > Materiál: pouze černý kaučuk.

Centrální modul (kus)	111610
Okraje (pár)	111611
Rozšiřovací šroub	111562



O B S A H

- 06 ❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ
- 20 ❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE
- 28 ❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- 32 ❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ**
- 34 PARKOVACÍ ZÁBRANY & DORAZY
- 36 ZRCADLA PRO PARKOVÁNÍ
- 38 NÁTĚROVÉ LAJNOVACÍ BARVY
- 40 OCHRANA PŘEKÁŽEK
- 42 PŘÍSTŘEŠKY
- 46 ❖ KONTROLA VSTUPU
- 56 ❖ INFORMACE VE FIRMĚ
- 66 ❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY
- 72 ❖ VNITŘNÍ VOLBY



1 2

PARKOVACÍ ZÁBRANY

Optimalizované modely pro záruku jednoduchého a intuitivního použití. Celek je vyroben z žárově zinkované ocelové trubky Sendzimir s nalepovacími reflexními pruhy.

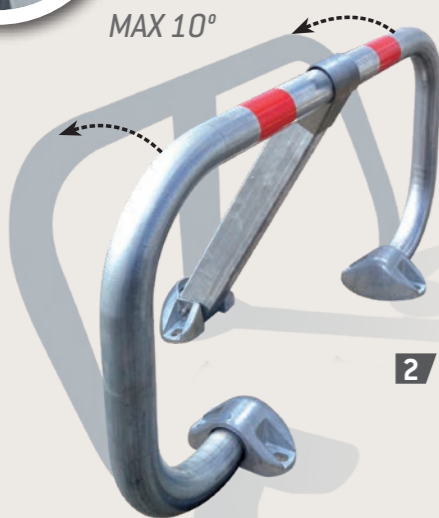
- > Teleskopická noha.
- > Čelisti pro ukotvení z hliníkové litiny.
- > 3 systémy odemykání:
 - Odemykání evropským válcem s rozdílnými klíči (3 klíče jsou dodány), se stejnými klíči (3 klíče jsou dodány) nebo se zámkem odemykatelným univerzálním klíčem (univerzální klíč na přání).
 - Odemykání trojhranným klíčem.
 - Odemykání na visací zámek.

- > Model BPE Amortichoc® absorbuje nárazy manévrujících zařízení.
- > Jednoduché položení.

	1/ BPE	2/ BPE Amortichoc®
Různé klíče	204800	204810
Stejně klíče	204801	204811
Trojhranný klíč	204802	204812
Různé klíče s univerzálním	204817	204827
Univerzální klíč	602968	602968
Zamčení na visací zámek	204819	-



MAX 10°



2

3

OBLOUK ROBUSTOP®

Originální způsob pro soukromá parkoviště.

- > Oblouk z ocelové trubky Ø 50 mm.
- > Úprava bílý lak na zinek s jedním nebo dvěma dodanými reflexními pruhy.
- > Jednoduchý a efektivní způsob uzamčení trojhranným klíčem 14 zaručuje perfektní pevnost oblouku v horní poloze.
- > Pozor, výška při sklopení: 85 mm.

Oblouk Robustop® 204860



4

PARKOVACÍ DORAZ KAUČUKOVÝ

Robustní a funkční, tyto kaučukové elementy vytyčují efektivně kraje parkovišť.

- > Vyrobené z recyklovaného kaučuku.
- > 2 délky: 550 nebo 900 mm.
- > Šířka: 150mm.
- > Výška: 100 mm.
- > Upevnění šrouby (nejsou součástí dodávky).

Délka 550 mm	207912
Délka 900 mm	207913
Délka 1800 mm	207914
Rozšiřovací šroub	111562



4

5

OCELOVÉ PARKOVACÍ DORAZY

Umožňují vymezit parkovací místa nebo zabránit kolizi stroje s překážkou během manévrování.

- > 2 délky: 750 a 1800 mm.
- > Výška od země: 120 mm.
- > Vyrobené z ocelových trubek Ø 76 mm, žárový zinek nebo barva na žárový zinek dle našich barev (viz str. 3).
- > Položení na patky, kotvení dodáno.

	Žárový zinek	Barva
Délka 750 mm	207917	207918
Délka 1800 mm	207909	207910



1

MNOHOÚČELOVÁ ZRCADLA V BÍLÉM RÁMU

Kategorie zrcadel s mnoha rozměry pro užití v soukromých firemních zónách, prostranstvích parkovišť...

> Nerozbitné, záruka 3 roky.

Optika	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem (m)	Polymir Záruka 3 roky
Ø 300	~ 3	100014
Ø 400	~ 5	100015
Ø 500	~ 7	100016
600 x 400	~ 9	100031
Ø 600	~ 11	100030
Ø 800	~ 20	100018
800 x 600	~ 20	100161

2

SPECIÁLNÍ PARKOVACÍ ZRCADLO S OSVĚTLENÍM LED

Speciálně vytvořené zrcadlo pro rozsvícení během průjezdu vozidla pro předcházení nehodám na parkovištích.

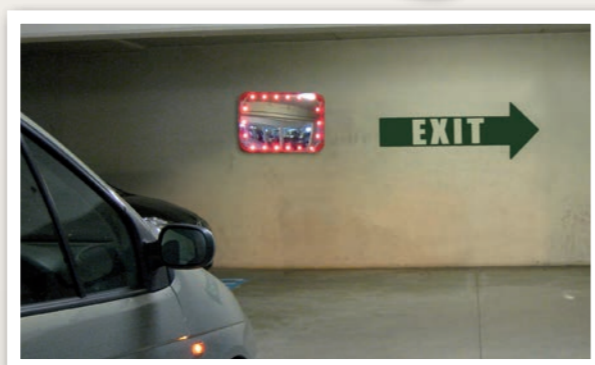
Náhlé rozsvícení zrcadla vzbudí pozornost řidiče, který tím zdvojnásobí svoji pozornost.

> 600 x 400 mm s červeným rámem.

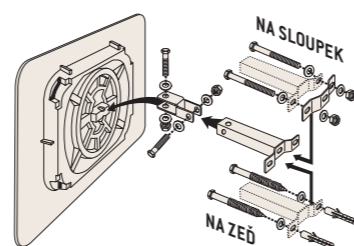
> Specifická optika ohraničená červeným osvětlením LED, které se spouští díky dodanému čidlu pohybu k umístění na nevhodnější místo pro upozornění řidičů před nebezpečím.

> Nerozbitné, záruka 3 roky.

Optika	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem (m)	Polymir Záruka 3 roky
600 x 400	~ 11	100350



Detektor pohybu a fixace jsou součástí dodávky.



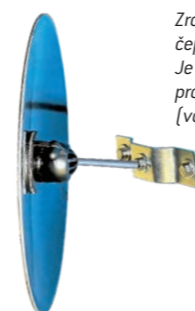
3

ZRCADLO PRO VÝJEZD Z GARÁŽE A PRO POMOC S PARKOVÁNÍM

Protože výjezd z garáže bez zajištění viditelnosti představuje nebezpečí pro vás a pro ostatní.

> Vzdálenost mezi řidičem a zrcadly bude přibližně 2 metry.

Optika	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem (m)	Polymir Záruka 3 roky
Ø 300	~ 2	100025



Zrcadlo je umístěno pomocí kulového čepu nastavitelného do všech směrů. Je dodáváno s nezbytnými součástmi pro připevnění na zeď nebo na strop (včetně šroubů).



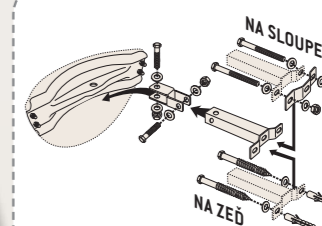
KONEC NÁRAZŮ V GARÁŽI

4

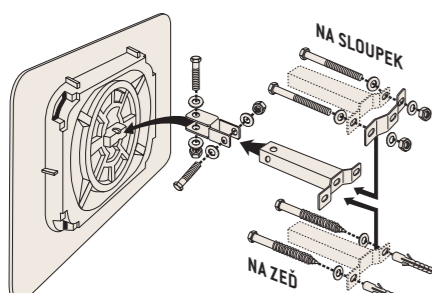
ŠIROKOUHLÁ ZRCADLA PRO VÝJEZD Z PARKOVIŠŤ

Jejich specifické rozměry a vyklenutí umožňují použití zrcadel z větší pozorovací vzdálenosti než v případě garážových zrcadel. Tím se přizpůsobí všem výjezdům z parkovišť, družstev, dvorů, farem...

Optika	Max. vzdálenost mezi uživatelem a zrcadlem (m)	P.A.S. Záruka 5 let
440 x 75 x 220	~ 4	100021
600 x 100 x 300	~ 6	100023



S každým zrcadlem se dodává systém pro upevnění na zdi a na sloupy o průměru od 34 do 90 mm. Umožňuje velmi přesné nastavení pozice zrcadla.



S každým zrcadlem se dodává systém pro upevnění na zdi a na sloupy o průměru od 60 do 90 mm. Umožňuje velmi přesné nastavení pozice zrcadla.

1

NÁTĚROVÉ LAJNOVACÍ BARVY M-MARKERS

M-marker, nová řada nátěrových lajnovacích barev PROCITY®.

Ideální pro značení parkovacích míst v sídlech společností a industriálních zónách. Umožňuje také značení cestiček v továrnách a skladech.

Preciznost spouštěče zaručuje čáry bez "mlhového efektu", kvalita barvy zabezpečuje perfektní viditelnost a trvalost, celek nabízí znamenitou kvalitu a jednoduchost užití.

> Barvy 500 ml pro interiér nebo exteriér, bez olova, toluenu a chlorofluorokarbonů (CFC).

- > Odpovídá nařízení REACH.
- > Ochraňuje ozónovou vrstvu.
- > Nezacpává se.
- > Úplně se vyprazdňuje.
- > Výdrž 50 metrů.

Bílá	111780
Žlutá	111781



PROCITY®

2 až 3

ZNAČKOVACÍ STROJE

Nezbytně doplňuje nátěrové lajnovací barvy pro jednoduché a efektivní provedení. Jako odpověď na všechny situace nabízí nyní PROCITY® 2 kvalitní řešení:

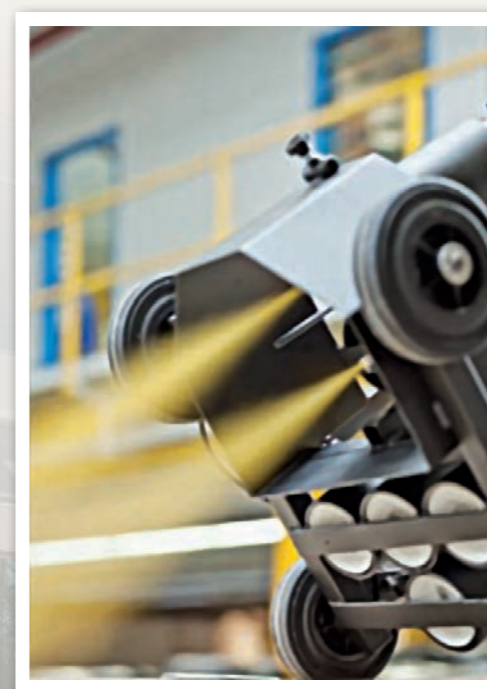
2 Značkovací vozík tříkolka

> Ideální nástroj pro omezené délky. Jedna barva, jeden spouštěč ve výšce člověka, perfektně rovný nátěr široký 80 mm. Systém z žárově zinkované oceli zaručuje čistotu vyznačené čáry a je demontovatelný pro snadné čištění.

3 Značkovací vůz čtyřkolka

> Zařízení vysoké kvality, perfektně stabilní díky svým 4 kolečkům, umožňuje simultánní nátěr dvou vrstev se dvěma barvami. Šířka čáry je nastavitelná díky škále od 40 do 120 mm. Pro vyznačení obrubníků nebo palet může být systém velice jednoduše nastavený z vnější části vozu. Místo pro uložení 4 náhradních barev pro omezení počtu zásahů.

Značkovací vozík tříkolka	111250
Značkovací vůz čtyřkolka	111252

BEZPEČNOST
VE FIRMĚŘEŠENÍ PRO
VEREJNÉ PRÁCEOMEZENÍ
RYCHLOSTIVYBAVENÍ
PARKOVIŠŤKONTROLA
VSTUPUINFORMACE VE
FIRMĚŘEŠENÍ PRO
KURÁKY

VNITŘNÍ VOLBY

1

DEKORATIVNÍ OCHRANNÁ PŘÍČKA

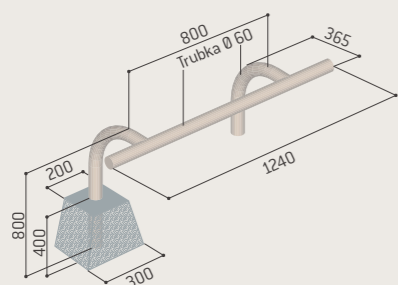
Estetická a ideální pro ochranu stromů, elektrických instalací, městského mobiliáře nebo vitrín.

- > Ochranná příčka vybavená ocelovými kryty, svařená se dvěma mírně zahnutými nohami.
- > Vyrobeno z ocelové žárově zinkované trubky nebo barva na žárově zinkování dle našeho vzorníku barev (viz strana 3).
- > Položení přímým zapuštěním; na přání na patky nebo do pouzdra.

Žár.zinek	201040
Barva na žár.zinek	201041



Patky na přání.



2 / 3

OCHRANNÝ OBLOUK

Ochrana hydrantů, venkovních měřících přístrojů...

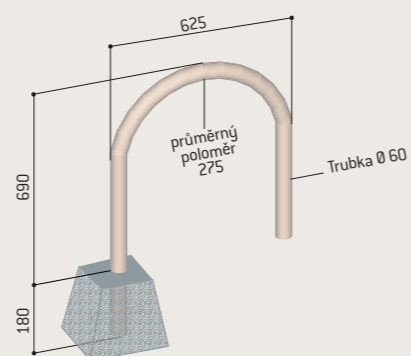
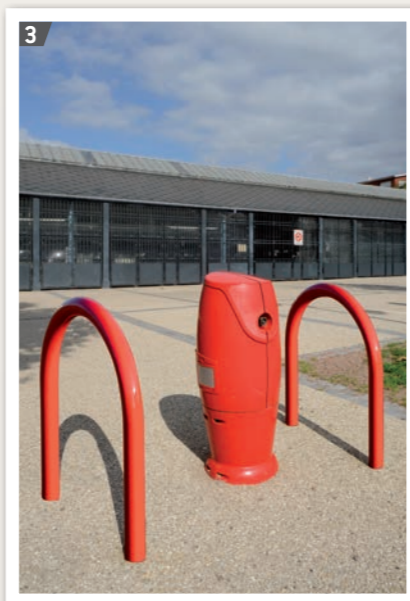
2 Oblouk Ø 50 mm

- > Délka 300 mm.
- > Celková výška 870 mm.
- > Vyrobeno z ocelové trubky Ø 50 mm, žárový zinek nebo barva na žárový zinek dle našich barev (viz str. 3).
- > Položení přímým zapuštěním; na přání na patky.

3 Oblouk Ø 60 mm

- > Délka 625 mm.
- > Celková výška 870 mm.
- > Vyrobeno z ocelové trubky Ø 60 mm, žárový zinek, barva na žárový zinek nebo barva na zinek dle našich barev (viz str. 3).
- > Položení přímým zapuštěním; na přání na patky nebo pouzdra.

	Žárový zinek	Barva na zinek	Barva na žárový zinek
Oblouk Ø 50 mm	201066	-	201067
Oblouk Ø 60 mm	201060	201065	201061



3

RETARDÉRY

K dostání 3 modely, 2 tloušťky a 1 řešení pro umožnění průchodu kabelů. Nejlepší nabídka pro omezení rychlosti vozidel v soukromých zónách.

- > Kautčukový výrobek vysoké kvality.
- > Žluté a černé moduly ve 2 výškách (50 nebo 70 mm).
- > Dobrá viditelnost během dne i noci díky střídání žlutého a černého modulu a dopravním knoflíkům.
- > Jeden ze dvou modelů 70 mm je vybaven průchodem kabelů (průchod 50x50 mm). Tento model je obzvláště přizpůsoben zónám se silnou frekvencí nebo s pravidelnými přejezdy těžkých nákladů.
- > Upevnění pomocí expanzních šroubů (nejsou součástí dodávky).
- > Vycházet z platných nařízení v místě usazení.

Retardér středový modul - Celk.V. 50 mm 1 ks - D 500 x Š 400 x CV 50 mm	Žlutý Černý	111521 111522
Retardér krajní (pár) - Celk.V. 50 mm 2 x D 250 x Š 400 x CV 50 mm	Žlutý a černý	111530
Retardér středový středový modul - Celk. V. 70 mm - 1 ks - D 550 x Š 400 x CV 70 mm	Žlutý Černý	111515 111516
Retardér krajní (pár) - Celk.V. 70 mm 2 x D 250 x Š 400 x CV 70 mm	Žlutý a černý	111520
Retardér středový modul s průchodem pro kabely - Celk.V. 70 mm 1 ks - D 500 x Š 500 x CV 70 mm	Žlutý Černý	111501 111502
Retardér krajní modul s průchodem pro kabely (pár) - Celk.V. 70 mm 2 x D 250 x Š 500 x CV 70 mm	Žlutý a černý	111510
Šrouby pro rozšíření V 50 mm a 70 mm		111561



4

OCHRANY ROHU Z KAUCUKU

Funkční a obzvláště viditelný systém díky kontrastním barvám, absorbuje nárazy do rohů vašich výrobních nebo skladovacích míst. Verze se zaobleným rohem nabízí zesílenou ochranu díky své širší vrstvě kaučuku.

- > Vyrobené z recyklovaného kaučuku, výška 800 mm.
- > Žlutá a černá barva vyhovují směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
- > Ochrana rohu (rovný roh): CV 800 x Š 90 x tl. 10 mm.
- > Zesílená ochrana rohu (zakulacený roh): CV 800 x Š 120 x tl. 15 mm.

Ochrany rohu z kaučuku - rovný roh	111803
Ochrany rohu z kaučuku - zaoblený roh	111802



5

OCHRANY ROHU Z PĚNY EVA

Jemné, lehké a s jednoduchou instalací, tyto ochrany zajišťují výbornou prevenci při obzvláště svůdných ekonomických podmínkách.

- > Vyrobené z pěny EVA (Ethylene Vinyl Acetate).
- > Žlutá a černá barva vyhovují směrnici ES 92/58, která se zabývá předpisy, týkající se značení pro bezpečnost při práci.
- > Ochrana rohu (rovný roh): CV 800 x Š 90 x tl. 7 mm.
- > Zesílená ochrana rohu (zakulacený roh): CV 800 x Š 100 x tl. 10 mm

Ochrany rohu z pěny eva - rovný roh	111805
Ochrany rohu z pěny eva - zaoblený roh	111804



1

PŘÍSTŘEŠEK BENÁTKY

Tento moderní, velice modulární přístřešek, vybavený jedinečným designem, obohacuje talentovaně řadu Benátky.

Konstrukce

- > Ocelové sloupky 80 x 40 mm.
- > Boční dekorace z vyřezávaného polykarbonátu barveného dle výběru v odstínech šedá 751, červená 327 nebo zelená 636.
- > Usazení na patky.

Střeška

- > Klenba z oceli 50 x 30 mm a 50 x 20 mm.
- > Deska z průsvitného polykarbonátu tl. 10 mm nebo z žárově zinkovaného ocelového plechu tl. 1 mm.

Konečná úprava

- > Žárový zinek nebo barva na žárový zinek dle našeho vzorníku barev.

NA PŘÁNÍ: KRYTY A ROZŠÍŘENÍ

- > **A** Boční kryty (pár) včetně sloupků z žárově zinkované oceli nebo barvené na žárový zinek a desky z průsvitného polykarbonátu tl. 10 mm.
- > **B** Zadní kryt z průsvitného polykarbonátu tl. 10 mm.
- > Možnost připojit rozšíření po modulech 3,2 m.

Základní přístřešek	
Střeška z žárově zinkovaného ocelového plechu, bez barevné polykarbonátové dekorace, úprava žárový zinek	Ref. 529640
Střeška z průsvitného polykarbonátu, bez barevné polykarbonátové dekorace, úprava žárový zinek	Ref. 529645
Střeška z průsvitného polykarbonátu, s barevnou polykarbonátovou dekorací, úprava barva na žárový zinek	Ref. 529630

Rozšíření	
Střeška z žárově zinkovaného ocelového plechu, úprava žárový zinek	Ref. 529641
Střeška z průsvitného polykarbonátu, úprava žárový zinek	Ref. 529646
Střeška z průsvitného polykarbonátu, úprava barva na žárový zinek	Ref. 529631

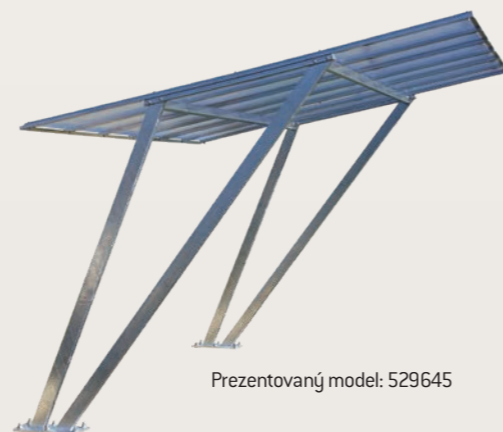
Na přání: kryty a rozšíření	Žárový zinek	Barva
Boční kryty (pár)	Ref. 529642	Ref. 529635
Zadní kryt pro základní přístřešek	Ref. 529643	Ref. 529636
Zadní kryt pro rozšiřující přístřešek	Ref. 529644	Ref. 529637

Na přání: opěrka pro kola Benátky	Verze na přímé zapuštění	Verze na patky
Opěrka pro kola s dekorativním polykarbonátem	Ref. 207382	Ref. 297382
Opěrka pro kola bez dekorativního polykarbonátu	Ref. 207383	Ref. 297383
Opěrka pro kola v žárově zinkované verzi bez dekorativního polykarbonátu	Ref. 207381	Ref. 297381

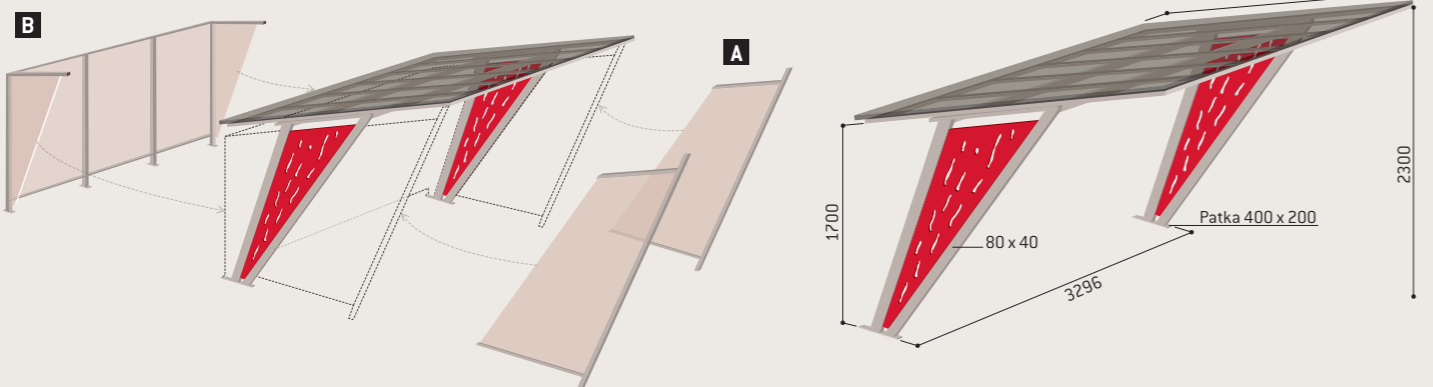
Barvy bočních dekorací



Šedá 751 Červená 327 Zelená 636



Prezentovaný model: ref. 529630 šedá Procity s dekorací červenou 327 + opěrka pro kola ref. 297382



2

HLINÍKOVÝ 5 MÍSTNÝ PŘÍSTŘEŠEK

Konstrukce

- > Rourvitě profily Ø 50 mm z eloxovaného hliníku, k propojení pomocí spojovacích částí z formovaného hliníku blokových nerezovými šrouby.

Rozměry:

Délka 2576 x Výška nad zemí 2150 x Šířka 1977 mm.

Střeška

- > Tabule je z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 10 mm.

Prodloužení

- > Možnost připojit k základní části 5 místné rozšíření.

Rozměry:

Délka 2550 x Celková výška 2150 x Šířka 1977 mm.

Položení

- > Položení přímým zapuštěním.

NA PŘÁNÍ: KRYTY A STOJANY NA KOLA

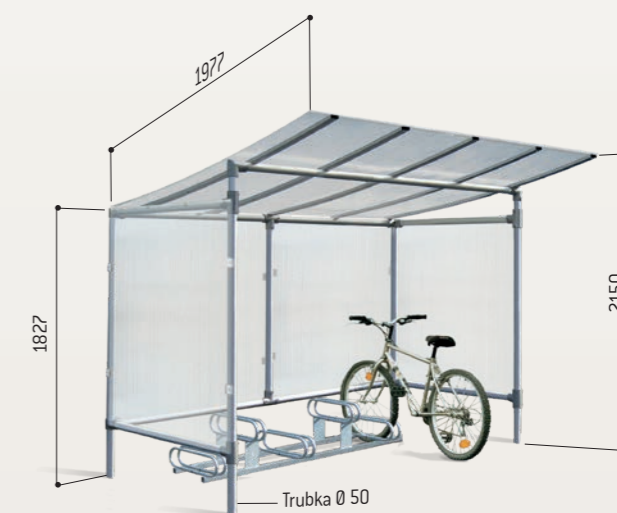
Zadní a boční kryty

- > Průsvitná polykarbonátová tabule tl. 10 mm s ochranou proti UV paprskům.

5 místný stojan na kola

- > Žárově zinkovaná ocel. Držáky jsou umístěny do dvou výšek. Dobré uchycení kola.
- > Položit nebo připevnit k zemi otvory Ø 10 mm.
- > Šrouby nejsou dodány.

Hliníkový přístřešek na kola bez krytů	Ref. 529260
5 místné rozšíření hliníkového přístřešku bez krytů	Ref. 529261
Vše v jednom: hliníkový 5 místný přístřešek na kola + boční kryty + zadní kryt	Ref. 529265
Na přání	
Boční kryty (pár)	Ref. 529270
Zadní kryt	Ref. 529271
5 místný stojan na kola	Ref. 204719



1 / 2

MULTIFUNKČNÍ PASÁŽOVÝ PŘÍSTŘEŠEK

Dokonale modulární typ přístřešku (neomezený počet rozšíření, s kryty nebo bez nich, dostupný ve verzi "s integrovaným osvětlením LED").

1 Pasážový přístřešek pro kola & motorky

Jednoduchý přístřešek, který svou hloubkou více než dvou metrů trvale ochrání kola, skútry, mopedy a motorky.

2 Klenutá pasáž ("navazující" přístřešky)

Spojte jeden po druhém multifunkční přístřešky (na přání kryty, které ochrání chodce před vlivy počasí).

Konstrukce

- > Sloupky z oceli 80 x 80 mm, s výškově nastavitelnými podstavci připevněnými na patky.
- > Barva na žárový zinek dle našeho vzorníku barev (viz str. 3).
- > Iničiální verze D 2500 x CV 2635 x H 2090 mm.

Střecha

- > Rám ze dvou hliníkových traverz a dvou hliníkových okapů, barva dle našeho vzorníku barev (viz str. 3).
- > Klenba z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 6 mm.

LED osvětlení (pro verzi "integrované osvětlení LED")

- > LED pásky vestavěné do struktury, továrně instalované.
- > Napájené ze sítě 220 V; Připojení do elektřiny musí být provedeno profesionálem. Jistič není součástí dodávky.



Na přání: kryty, rozšíření

Zadní a boční kryty

Kryty tvořené rámem z hliníkového profilu a tabulí z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 10 mm.

- > Boční kryt, D 959 x CV 1740 x tl. 23 mm.
- > Zadní kryt, D 1150 x CV 1740 x tl. 23 mm.

Rozšíření

- > Možnost připojit k základnímu pasážovému přístřešku rozšíření D 2500 x CV 2635 x Hl. 2090 mm.

Na přání: osvětlení LED, integrované do struktury.



2 Klenutá pasáž

Přístřešek pro kola & motorky - Klenutá pasáž

Základní bez krytů	529040
Rozšíření bez krytů	529041
Vše v jednom: Základní + boční kryty + zadní kryt	529050
Vše v jednom: Základní + 1 rozšíření + boční kryty + zadní kryty	529374

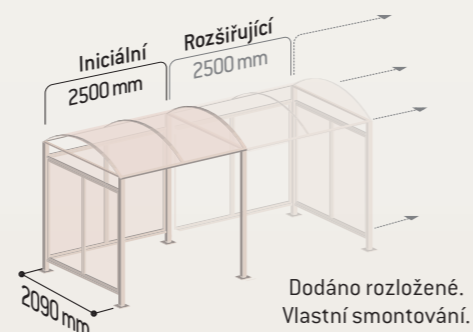
Přístřešek pro kola & motorky - Klenutá pasáž verze "integrované osvětlení LED"

Základní bez krytů	529040L
Rozšíření bez krytů	529041L

Na přání

Boční kryt (na 1 stranu)	529042
Zadní kryt pro iničiální přístřešek*	529043
Zadní kryt pro rozšiřující přístřešek*	529048

*Používají se jako boční panely pro klenutou pasáž.



Prezentovaný model: 1 základní pasážový přístřešek + 4 rozšíření

3

PŘÍSTŘEŠEK PŮLMĚSÍC

Tento velmi robustní přístřešek je efektivním a elegantním řešením pro umístění jednopřepých dopravních prostředků.

Konstrukce

- > Sloupky a traverza z ocelové trubky jsou uchyceny šrouby s podložkami.

Střecha a kryty

- > Ocelová traverza a akapy z hliníkového profilu.
- > Klenba je z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 6 mm.
- > Boční kryty z krouřového polykarbonátu o tloušťce 4 mm.

Stojan na kola

- > Je součástí Ref. 529030 a 529031. Stojan na kola 6 místný z ocelové trubky Ø 22 mm je uchycený na rámech pomocí dodaných nerezových šroubů.
- Barva identická s barvou přístřešku.

Konečná úprava a montáž

- > Barva dle našeho vzorníku barev (viz str. 3).
- > Upevnění na patky. Kotevní šrouby jsou dodány.

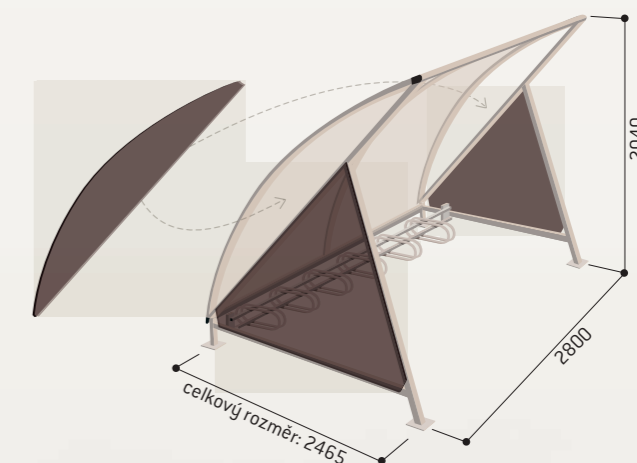
Na přání

- > Kryty z krouřového polykarbonátu pro vyšší boční oblouky (pár).



	D x V x Š (mm)	Ref.
Přístřešek Půlměsíc základní	2800 x 2110 x 2365	529030
Přístřešek Půlměsíc rozšiřující	2800 x 2110 x 2365	529031

Na přání	
Kryty z krouřového polykarbonátu (pár)	529032



Prezentovaný model: 529030 + 529031

O B S A H

- 06 ❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ
- 20 ❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE
- 28 ❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- 32 ❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ

- 46 ❖ KONTROLA VSTUPU**
- 48 OTOČNÉ ZÁVORY
- 50 VÝŠKOVÁ OMEZENÍ FIXNÍ & OTEVÍRACÍ
- 52 SELEKTIVNÍ VSTUP & ZÁBRANY ECOBAR
- 54 SLOUPKY

- 56 ❖ INFORMACE VE FIRMĚ
- 66 ❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY
- 72 ❖ VNITŘNÍ VOLBY



1

OTOČNÉ ZÁVORY

Závory pro kontrolu vstupu do omezených prostranství, k dispozici ve verzi 2000 mm nebo s posunutou osou pro zvýšení délky na 2500 mm. Tento model je vybaven vertikální trubkou umožňující instalaci dopravní značky.

- > Ocelové trubky Ø 60 mm. Dřík montovaný na kmenu.
- > Standardní uzavření závlačkou Ø 20 mm a dodaným jisticím kolíkem. Zablokování možné v 90° otevřené pozici.
- > Systém uzamykání na přání: trojhranným klíčem 11 nebo pojistným trojhranným klíčem 14.
- > Konečná úprava žárové zinkování nebo barva na žárové zinkování dle našeho vzorníku barev (viz strana 3).
- > Upevnění na patky 200 x 200 mm pomocí dodaných kotvících tyčí.

Otočná závora 2000 žárové zinkování	203120
Otočná závora 2000 barva na žárové zinkování	203121
Otočná závora posunutá 2500 žárové zinkování	203124
1 Otočná závora posunutá 2500 barva na žárové zinkování	203126



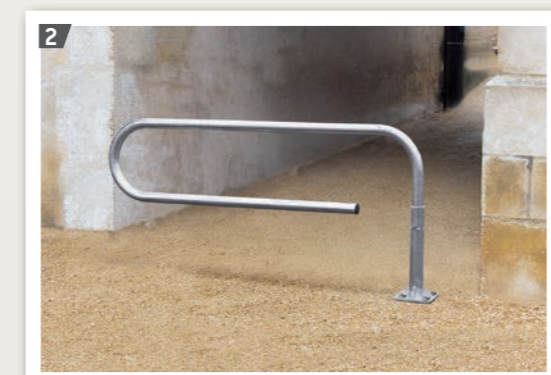
2

OTOČNÁ ZÁVORA TROMBONE

Střízlivý a praktický model pro zjednodušenou kontrolu vstupu.

- > Ocelová trubka Ø 60 mm s černou zátkou. Otáčení v exteriérové nosné trubce.
- > Uzavření závlačkou Ø 16 mm a dodaným jisticím kolíkem. Zablokování možné v 90° otevřené pozici.
- > Konečná úprava žárové zinkování nebo barva na žárové zinkování dle našeho vzorníku barev (viz strana 3).
- > Upevnění na patky se styčnicí a dodanými háky k zabetonování.

Závora žár. zink.	Ref. 203125
Závora barvená na žár. zink.	Ref. 203128



3

OTOČNÁ ZÁVORA UNIVERZÁLNÍ

Teleskopická závora, která se adaptuje na všechny šířky cest, od 3 do 5 metrů.

Nezávislá souprava k položení závory Vám nabízí možnost připravit si předem Vaše betonovací masívy.

- > Ocelové trubky.
- > Nastavitelná šířka od 3000 do 5000 mm, zajištění šroubem.
- > Uzavření dodaným zámkem.
- > Konečná úprava bílý lak na žárový zinek s červenými reflexními pruhy.
- > Upevnění na patky dodanými háky k zabetonování.
- > Druhý pomocný opěrný sloupek pro otevřenou polohu je součástí dodávky.

Univerzální otočná závora	203190
Souprava k položení	202613



ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ

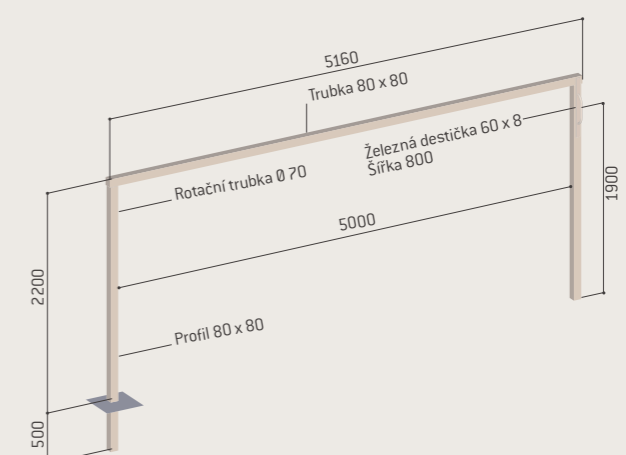
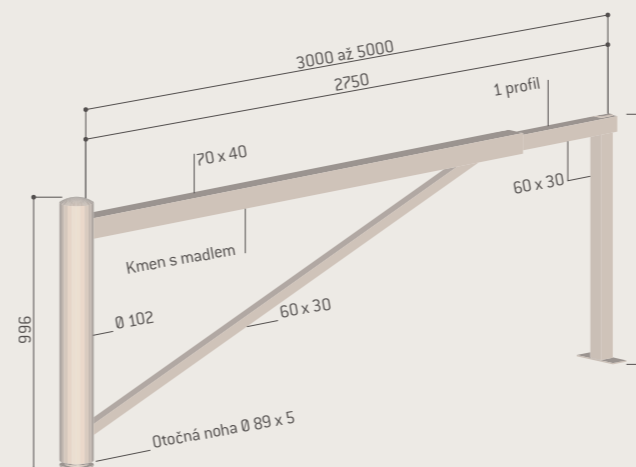
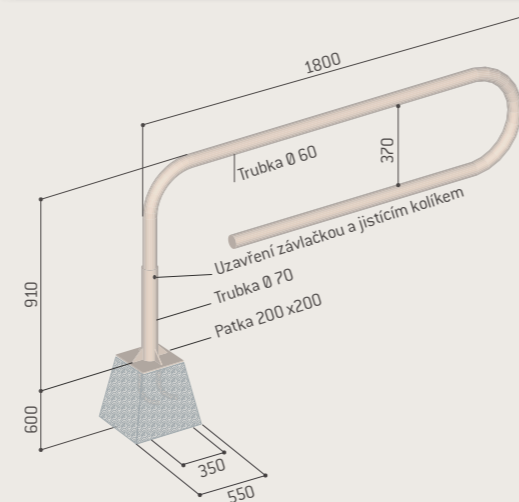
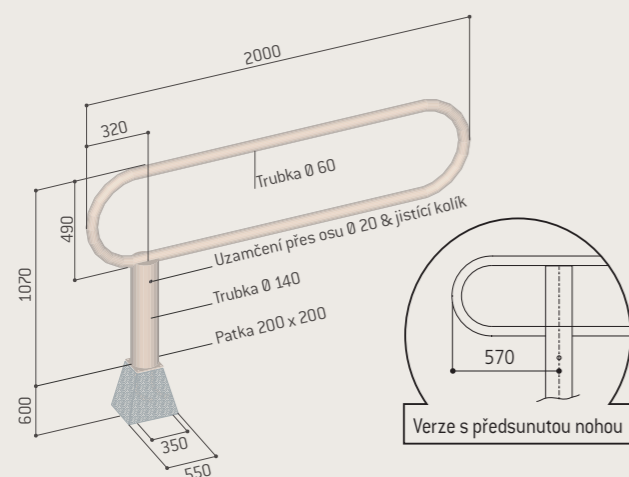
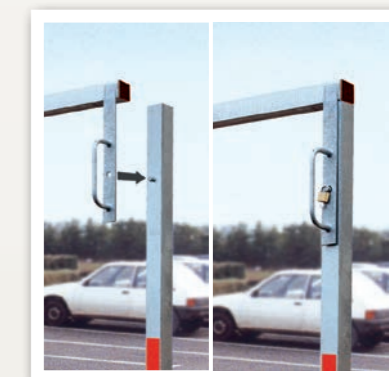
4

PORTÁLY OTOČNÉ NA JEDNÉ STRANĚ

Otočné výškové omezení z oceli, výška od země 2200 mm. Horní horizontální traverza se otáčí na jednom ze dvou vertikálních sloupků.

- > Ocelové trubky 80 x 80 mm.
- > Šířka 5000 mm.
- > Konečná úprava žárové zinkování s 8 červenými reflexními pruhy.
- > Upevnění přímým zapaštěním.
- > Zámek s evropským válcem dodán.

Ref. 202304



1

UNIVERZÁLNÍ FIXNÍ PORTÁLY

Centrální traverza se posouvá mezi dvěma horizontálními příčkami, aby přizpůsobila šířku sloupořadí místu, na které se pokládá, a to přesně na centimetr.

Verze regulovatelná do výšky Vám umožní navíc perfektní dodatečné nastavení.

Nezávislá souprava k položení výškového omezení Vám nabízí možnost připravit si předem Vaše betonovací masívy.

Tři verze :

- > Pevná výška 2200 mm, šířka cesty mezi 3850 a 5200 mm, bez táhel.
- > Pevná výška 2200 mm, šířka cesty mezi 5250 a 7550 mm, s táhly.
- > Variabilní výška 2200 mm až 3570 mm, šířka cesty mezi 3850 a 5200 mm.
- > Ocelové trubky.
- > Konečná úprava bílý lak na žárový zinek s červenými reflexními pruhy.
- > Upevnění na patky s dodanými háky k zabetonování.

Šířka cesty	Fixní portály	Souprava k položení
A 3850 až 5200 mm (bez táhel)	202330	202610
B 5250 až 7550 mm (s táhly)	202331	202612
C Verze regulovatelná do výšky (2200 až 3570 mm) a do šířky (3850 až 5200 mm)	202340	202610



ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ

Postranice na přání

Plechová postranice 1500 x 100 mm s reflexními pruhy 500 x 80 mm. Upevnění dodanými řetězy, oky a fixacemi. Výška 370 mm pro výšku pod postranicí 1830 mm. Počítat se dvěma postranicemi pro jedno výškové omezení.

Upevňovací souprava pro značky na přání

Upevňovací souprava pro značky Ø 450 mm existuje pro všechna naše fixní výšková omezení (značka není součástí dodávky).

Na přání upevňovací souprava	202321
Na přání postranice	202600



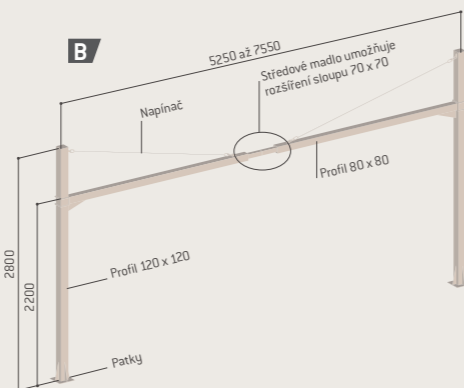
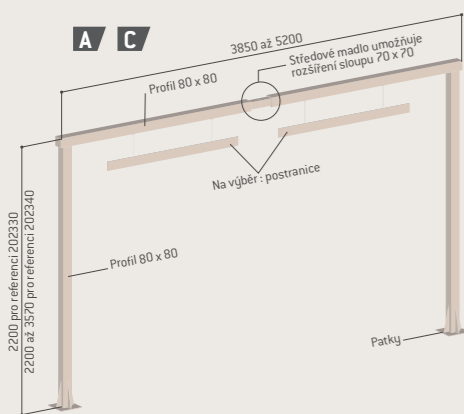
Postranice na přání



Upevňovací souprava pro značky



Regulovatelná výška



1

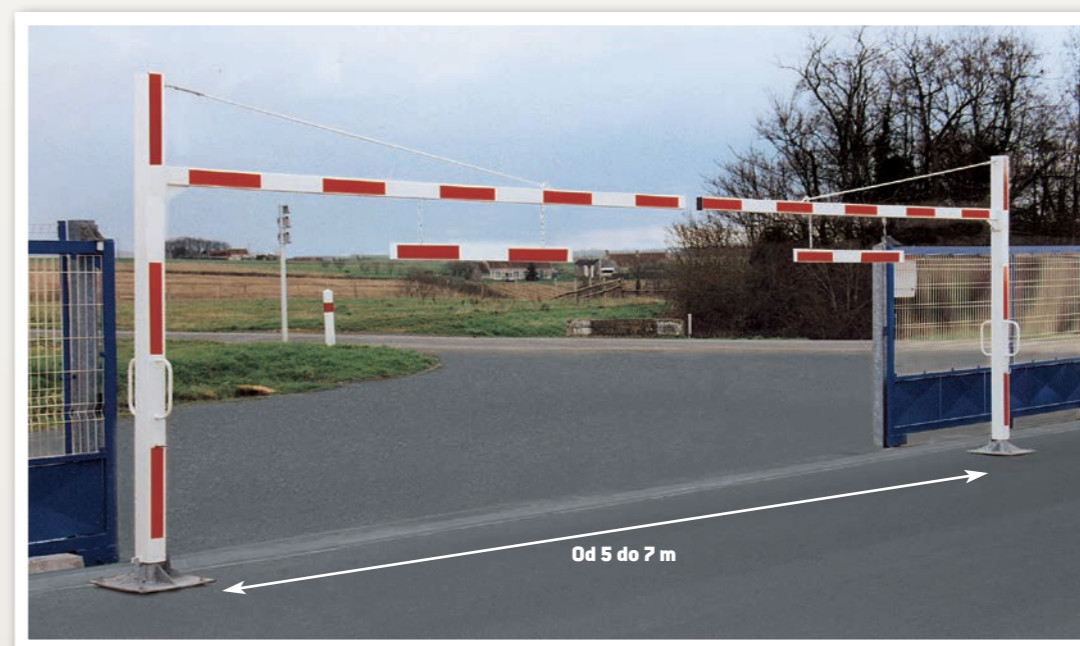
UNIVERZÁLNÍ OTOČNÉ PORTÁLY AŽ DO 12 METRŮ

Selektivní otočné portály řídí vstup kamionů, karavanů atd., do prostorů určených pro parkování.

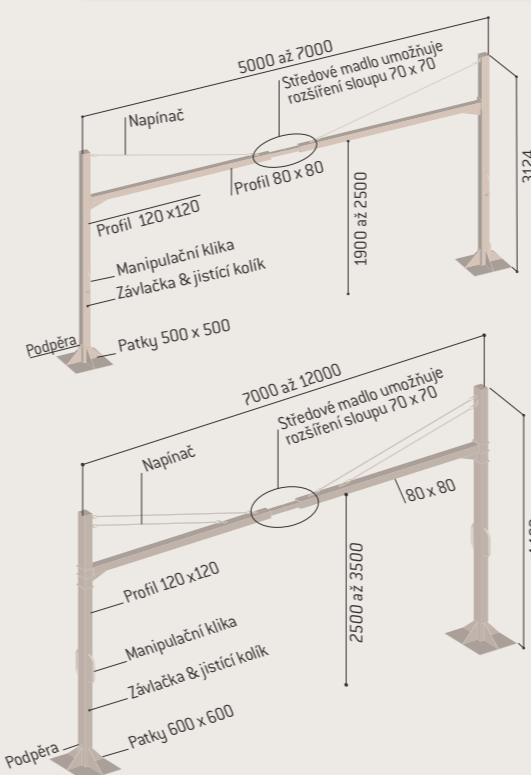
Nezávislá souprava k položení portálu Vám nabízí možnost připravit si předem Vaše betonovací masívy.

Portál na cylindrickém kmenu s rotačními drážky a blokovacími zářkami pro udržení v zavřené nebo otevřené pozici 90°.

- > Uzavření závlačkou.
- > Zablokování závlačky dodaným jisticím kolíkem nebo na přání zámek na trojhranný klíč 11.
- > Vybaveno táhly.
- > Konečná úprava bílý lak na žárový zinek s červenými reflexními pruhy.
- > Upevnění na patky dodanými háky k zabetonování.
- > Svislé vyvážení pomocí protizávaží, které se nachází pod patkami.



Nastavitelná délka	Nastavitelná výška	Ref.	Souprava k položení
Univerzální otočné portály			
Portál od 5 do 7 metrů	Od 1,9 do 2,5 m	202511	202611
	Od 2,5 do 3,5 m	202517	202615
Portál od 7 do 12 metrů	Od 1,9 do 2,5 m	202514	202615
	Od 2,5 do 3,5 m	202515	202622
Poloviční univerzální otočné portály			
Poloviční portál od 2,5 do 3,5 metrů	Od 1,9 do 2,5 m	202540	202616
	Od 2,5 do 3,5 m	202541	202617
Poloviční portál od 3,5 do 6 metrů	Od 1,9 do 2,5 m	202542	202617
	Od 2,5 do 3,5 m	202543	202623



1

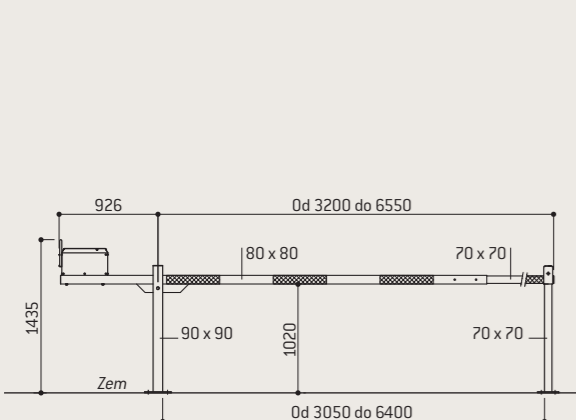
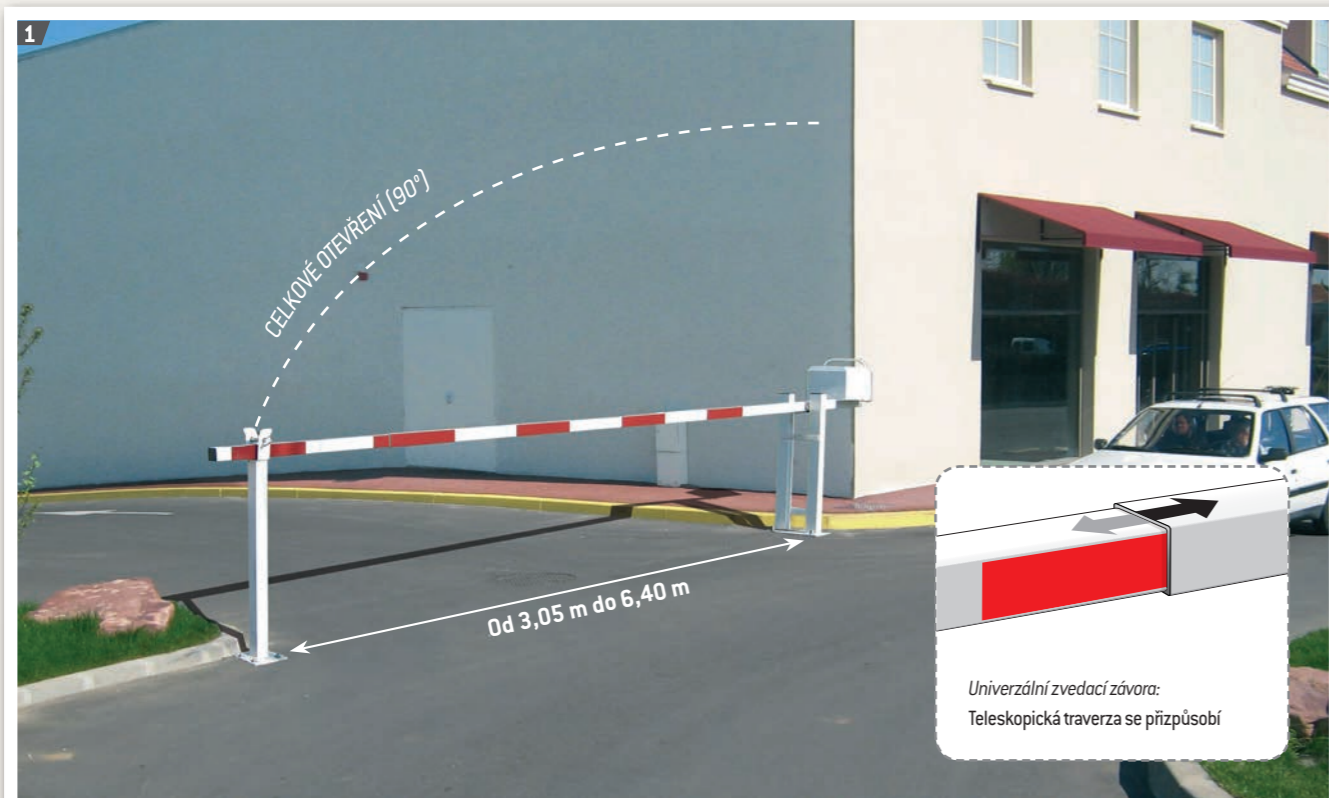
UNIVERZÁLNÍ ZVEDACÍ ZÁVORA

Nezbytné pro kontrolu vjezdu vozů. Teleskopická závora, která se adaptuje na všechny šířky cest – od 3,05 do 6,40 metrů – přesně na centimetr.

- > Hliníkový profil 80 x 80 mm prodloužený hliníkovým profilem 70 x 70 mm.
- > Nastavitelná šířka od 3200 do 6500 mm (vzdálenost mezi osou rotace a koncem závory) pro šířku mezi sloupy od 3050 do 6400 mm.
- > Otáčení na nerezové ose montované na kuličkovém ložisku.
- > Integrované protizávaží v kufříku uchyceném na madle.
- > Uzavření ve zvednuté poloze (na otočné noze) nebo spuštění poloze (na pomocné noze) závlačkou a dodaným jisticím kolíkem. Na přání: uzamykání trojhranným klíčem 11.
- > Dodáno s pomocným ocelovým sloupkem.
- > Konečná úprava bílý nátěr s červenými reflexními pruhy.
- > Upevnění na patky s dodanými prvky k připevnění.



Univerzální zvedací závora 3,05 až 6,40 m **202170**



2 3

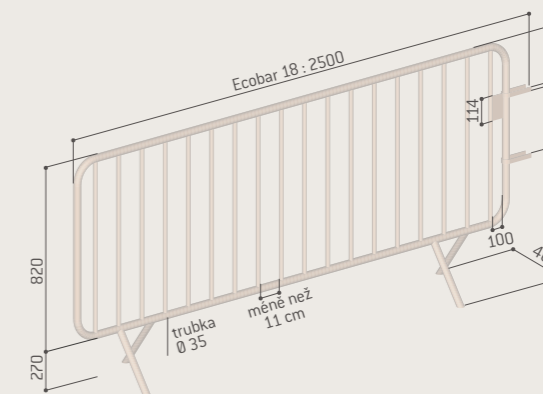
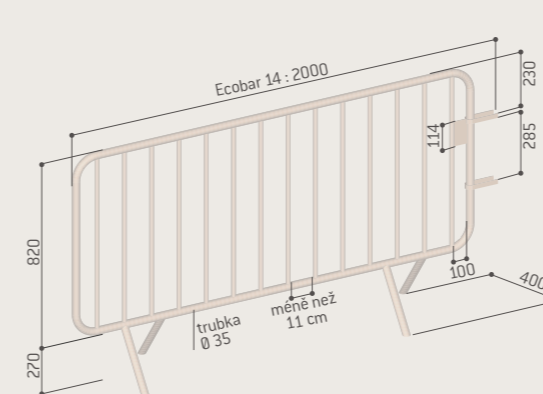
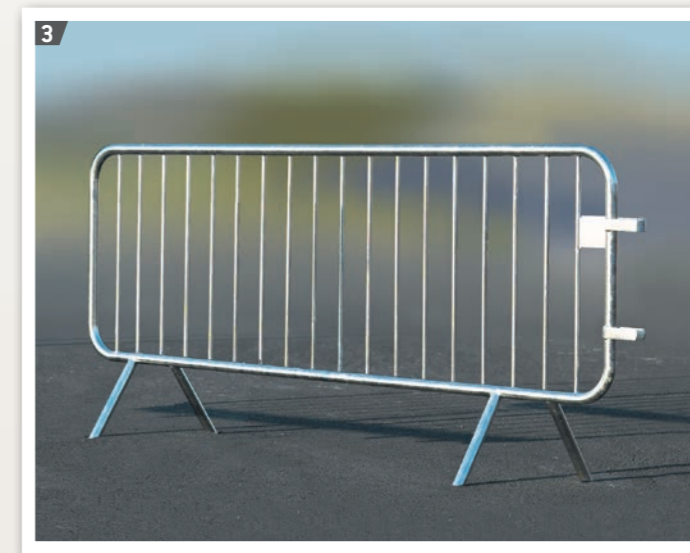
OCELOVÉ ZÁBRANY ECOBAR®

Zábrana pro manifestace, policejní zábrana, pro hromadné akce, ...

Nezbytné zařízení pro dočasné řízení chodu.

- > Ocelový rám Ø 35 mm, tloušťka 1,5 mm.
- > 4 zaoblené rohy pro pohodlnější manipulaci.
- > Žkosené nohy pro lepší stabilitu.
- > Navrženy tak, aby snášely nerovnosti terénu a rotaci.
- > Univerzální připojení.
- > Menší požadavky na skladovací místo a složení do čtvercového tvaru díky posunutým nožkám.
- > Identifikační štítek z plechu 114 x 100 mm, na přání vyřezaný laserem.
- > Konečná úprava žárové zinkování nebo barva na žárové zinkování dle našich odstínů barev (viz strana 3).

	Žárový zinek	Barva
2 EcoBar 14 příček	200060	200061
3 EcoBar 18 příček	200070	200071



1

SLOUPEK CITY Ø 76 mm

Elementy pro zhmotnění jednoduchých a elegantních prostranství a zařízení vašich vnitřních prostředí.

- > Celk. výška 1285 mm.
- > Konečná úprava barva na zinek dle našich barev (viz str. 3).
- > Usazení přímým zapuštěním.
- > Tloušťka trubky 3 mm.

Sloupek City Ø 76 mm **206320**



2

SLOUPKY ELIPSA Ø 90 mm

Vložte modernitu do svého okolí!

Sloupek Ø 90 mm s hlavicí vytříbené elegance.

- > Ocelová trubka Ø 90 mm.
- > Celková výška 1210 mm s hlavicí.
- > Hlavice Elipsa z formovaného hliníku.
- > Úprava barva na zinek dle našich barev (viz str. 3),
- > jednobarevná, dvoubarevná nebo hlavice Titán.
- > Usazení přímým zapuštěním.



Šedá PRO CITY®

206729



Titánový vzhled

206730

3

SLOUPKY S VYPOUKLOU HLAVICÍ

Dva průměry sloupků, které se vejdu všude, jako odpověď na všechny vaše potřeby bezpečnosti.

- > Ocelová trubka tl. 3 mm s přivařenou vypouklou zátkou.
- > Ø 60 a 76 mm.
- > Výška CV 1280 mm a 1180 mm.
- > Úprava žárový zinek nebo barva na PPRZ dle našeho vzorníku barev (viz str. 3).
- > Usazení přímým zapuštěním.

Sloupek s vypouklou hlavicí	Ref. žár. zinek	Ref. barva PPRZ
Ø 60 mm CV 1280 mm	204320	204660
Ø 76 mm CV 1180 mm	204360	204661



4

OCHRANNÉ ČERVENOBÍLÉ SLOUPKY

Zvýšená bezpečnost díky lepší viditelnosti zaručené bílou barvou a červenými reflexními pruhy (třídy 2).

- > Výška od země: 1000 mm ; celková výška 1180 mm.
- > Konečná úprava: barva na zinek RAL 9010 se třemi červenými reflexními pruhy pro dosažení vyšší bezpečnosti v noci.
- > Fixní sloupek Ø 76 mm nebo 70 x 70 mm, usazení přímým zapuštěním.

Fixní sloupek Ø 76 mm	204344
Fixní sloupek 70 x 70 mm	204345

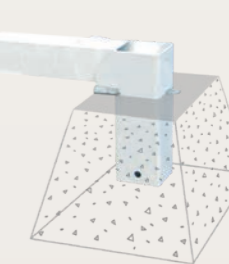


- > Aby se stal váš sloupek odnímatelný, přidejte jedno pouzdro. Na výběr jednoduché nebo uzamykatelné pouzdro.

Jednoduché pouzdro pro sloupek Ø 76 mm	204304
Jednoduché pouzdro pro sloupek 70 x 70 mm	204317
Uzamykatelné pouzdro pro sloupek Ø 76 mm	204294
Uzamykatelné pouzdro pro sloupek 70 x 70 mm	204295

- > Sklápěcí sloupek 70 x 70 mm, uzamykání trojhranným klíčem. Výška při sklopení: 96 mm.
- > Konečná úprava: nátěr na žárový zinkování RAL 9010 se třemi červenými reflexními pruhy.

Sklápěcí sloupek 70 x 70 mm **206687**



Ø 76 mm



Ø 90 mm



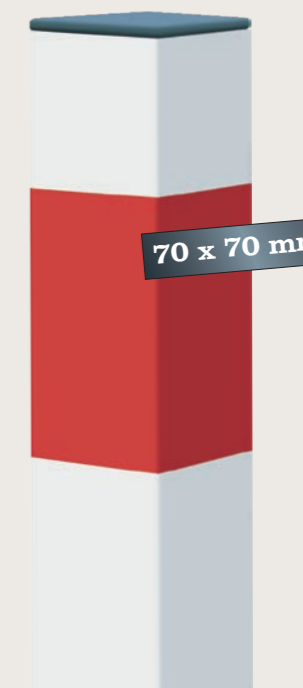
Ø 60 mm



Ø 76 mm



Ø 76 mm



70 x 70 mm

O B S A H

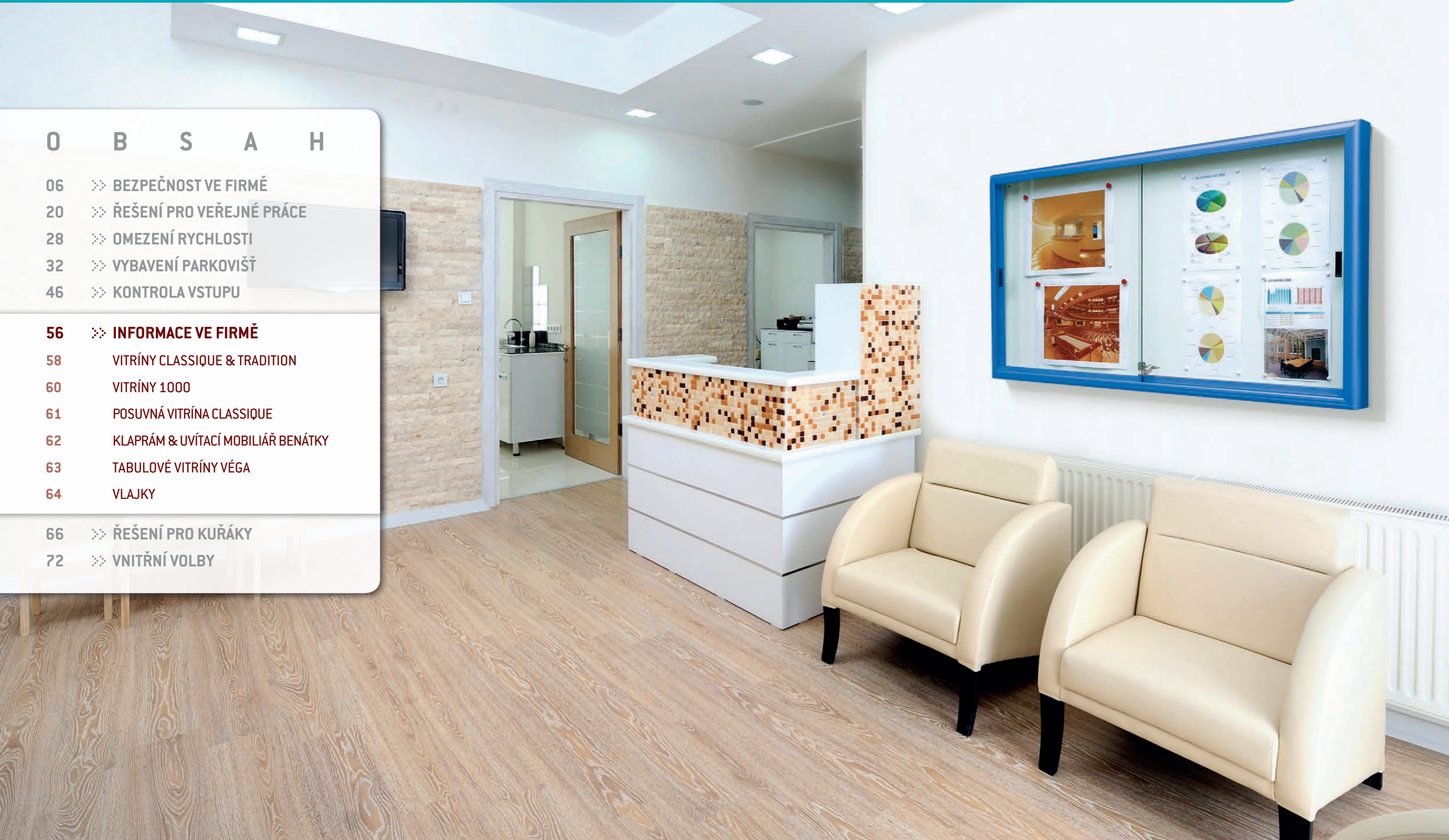
- 06 ✘ BEZPEČNOST VE FIRMĚ
- 20 ✘ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE
- 28 ✘ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- 32 ✘ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ
- 46 ✘ KONTROLA VSTUPU

56 ✘ INFORMACE VE FIRMĚ

- 58 VITRÍNY CLASSIQUE & TRADITION
- 60 VITRÍNY 1000
- 61 POSUVNÁ VITRÍNA CLASSIQUE
- 62 KLAPRÁM & UVÍTACÍ MOBILIÁŘ BENÁTKY
- 63 TABULOVÉ VITRÍNY VÉGA
- 64 VLAJKY

66 ✘ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

- 72 ✘ VNITŘNÍ VOLBY



1

VITRINY "CLASSIQUE"

hl. 58 mm

Jednoduchý design a výraznější hloubka profilu pro viditelnější přítomnost vaší informace.

- > Jednostranná vitrina. Hliníkový rám o hloubce 58 mm.
- > Křídlová dvířka vyměnitelná a oboustranná, bez nutnosti použít nástroje nebo demontovat vitrínu.
- > Tabule z odolného plexiskla nebo bezpečnostního skla, tloušťka 4 mm.
- > Integrovaný neopotřebovatelný závěs. "Bezpečnostní" zámek, 2 klíče na profilu dveří (2 zámky pro výšku 1350 mm).
- > Těsnící spoje z elastomeru a otvory proti kondenzaci.
- > Podklad z žárově zinkovaného plechu, lakovaného bíle.
- > Konečná úprava: stříbrný elox nebo barva RAL bordó 3004, zelená 6005, modrá 5010 nebo černá 9010.

Vnější rozm. v mm	Eloxovaná	Barvená	A4
V 750 x 550	506000	406000	4
V 750 x 750	506001	406001	6
V 1050 x 750	506002	406002	9
V 1350 x 750	506003	406003	12
V 1350 x 1000	506004	406004	16



2

SLOUPKY PRO VITRINY "CLASSIQUE"

Souprava sloupků 60 x 40

Dva hliníkové sloupky 60 x 40 mm. Univerzální systém připevnění na zadní stěně vitríny "Classique" pomocí kartáčovaných nerezových patek.

Sloupek 60 x 40 PLUS

Sloupek navíc a dva spojovací díly z nerezové oceli pro vytvoření sestav vitrín v řadě.

- > Konečná úprava: stříbrný elox nebo barva RAL bordó 3004, zelená 6005, modrá 5010 nebo černá 9010.
- > Položení přímým zapuštěním, celková výška 2600 mm, nebo na patky (pouze souprava sloupků 60 x 40), celková výška 2200 mm (háčky k zabetonování dodány).

	Souprava sloupků 60 x 40		Sloupek 60 x 40 PLUS	
Konečná úprava	Elox	Barva	Elox	Barva
Přímé zapuštění	516356	416356	516470	416470
Na patky	516357	416357	-	-

3 až 5

3 VITRINY "TRADITION"

hl. 30 mm

Excelentní informační vitrina. Její jemná hloubka a velká informační plocha z ní dělají diskrétní a efektivní podporu vašich firemních informací.

- > Jednostranná vitrina. Hliníkový rám o hloubce 30 mm.
- > Stejně vlastnosti jako vitrina "Classique".

Vnější rozm. v mm	Eloxovaná	Barvená	A4
V 400 x 550	505000	405000	2
V 750 x 550	505001	405001	4
V 750 x 750	505002	405002	6
V 1050 x 750	505003	405003	9



3

4 DVOUKŘÍDLÉ VITRINY "TRADITION"

Stejně vlastnosti jako vitrina « Tradition ». 2 vyměnitelná křídlová dvířka.

Vnější rozm. v mm	Eloxovaná	Barvená	A4
V 750 x 1 200	505075	405075	8
V 1 050 x 1 400	505076	405076	18

5 SLOUPKY PRO VITRINY "TRADITION"

Souprava sloupků 60 x 40

Dva hliníkové sloupky 60 x 40 mm. Univerzální systém připevnění na zadní stěně každé vitríny, jednoduché nebo dvoukřídlové, pomocí kartáčovaných nerezových patek.

Sloupek 60 x 40 PLUS

Sloupek navíc a dva spojovací díly z kartáčované nerez pro vytvoření sestav vitrín v řadě.

- > Stejně vlastnosti jako sloupky pro vitríny "Classique".

	Souprava sloupků 60 x 40		Sloupek 60 x 40 PLUS	
Konečná úprava	Elox	Barva	Elox	Barva
Přímé zapuštění	516356	416356	516460	416460
Na patky	516357	416357	-	-



4



1



2



4 5

1

VITRÍNY "1000" JEDNODUCHÉ A DVOUKŘÍDLÉ

hl. 75 mm

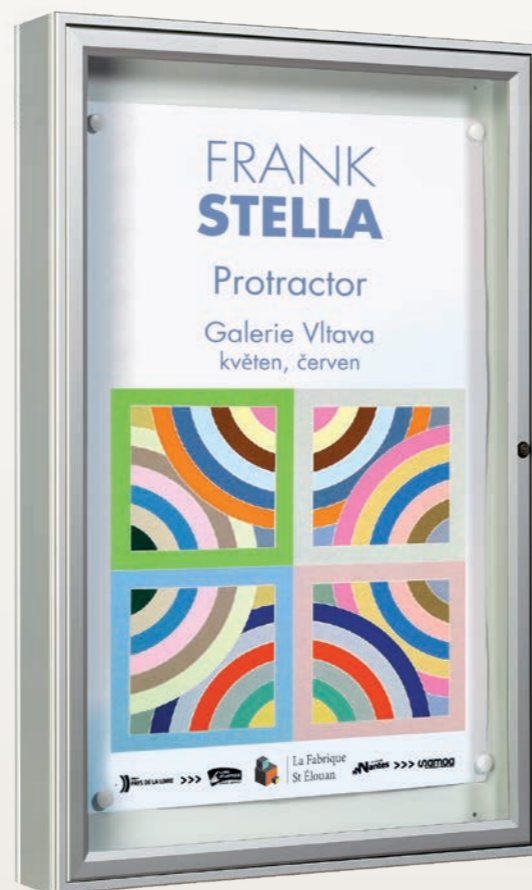
Jednoduchá a majestátní vitrina odpovídající na všechny potřeby splňuje kvalitu 7: robustní, vodotěsná, adaptabilní, praktická, pohodlná, bezpečnostní a s optimální viditelností.

Profil o hloubce 75 mm pro viditelnější vývěsnou plochu.

Existuje v dvoukřídlé verzi: velká vývěsná plocha bez negativních vlastností jednoho křídla.

- > Tloušťka 75 mm.
- > Od 8 do 30 A4.
- > Jedna strana.
- > Hliníkový rám eloxovaný nebo barvený.
- > Tabule z odolného plexiskla tl. 4 mm.
- > Vyměnitelná křídlová dvířka, u dvoukřídlé nebo výklopné verze zvedáky.
- > Připevnění na zeď nebo na sloupky.
- > Podklad z žárově zinkovaného plechu lakovaného bíle.
- > Podklad barven světle šedou RAL 9002.

Vitriny "1000" jednoduché				
Vnější rozm. v mm	Eloxovaná	Barvená	křídlová výklopná	A4
V 750 x 1000	507084	407084	V	8
V 1 000 x 750	507080	407080	K	9
V 1 000 x 1 350	507081	407081	V	18
V 1 000 x 1 600	507082	407082	V	21
V 1 350 x 750	507002	407002	K	12
V 1 350 x 1 000	507003	407003	K	16
Vitriny "1000" dvoukřídlé				
V 750 x 1 200	514020	414020	K	8
V 1 050 x 1 800	514021	414021	K	24
V 1 050 x 2 300	514022	414022	K	30



2

SLOUPKY QUATRO PRO VITRÍNY "1000"

Pokud není možné umístit vaši vitrinu na zeď, užijte adaptované sloupky.

- > Oválné sloupky 80 x 125 mm ze stříbrně eloxovaného hliníku nebo barvené.
- > Hliníková černě lakovaná zátka v horní části.
- > Rychlé usazení bez vrtání pomocí dodaných hliníkových spojovacích částí.
- > Regulovatelná výška vitríny.
- > Položení přímým zapuštěním nebo na patky (betonovací háky jsou dodány).
- > Souprava sloupků Quatro: složená ze 2 sloupků Quatro a 4 spojovacích částí.

	Soupravy sloupků Quatro	
	Elox	Barva
Souprava pro vitríny V 750, 1000 a 1050		
Přímé zapuštění	516400	416400
Na patky	516401	416401
Souprava pro vitríny V 1350		
Přímé zapuštění	516404	416404
Na patky	516405	416405

* V případě silného větru nedoporučujeme usazení více vitrín na patky.



3

POSUVNÉ VITRÍNY "CLASSIQUE"

hl. 60 mm

Vitriny nezabírající místo otevíráním dvířek pro vyvěšení informací na chodbách a v halách společností.

- > Jednostranná interiérová vitrina.
- > Hliníkový rám o hloubce 60 mm.
- > 2 posuvná dvířka. Tabule z bezpečnostního skla, tloušťka 6 mm. Zámek se 2 klíči.
- > Podklad z žárově zinkovaného plechu lakovaného bíle.
- > Na přání: korkový podklad.

Vnější rozm. v mm	Plechový podklad		Korkový podklad		A4
	Elox	Barva	Elox	Barva	
V 750 x 1000	513000	413000	513004	413004	8
V 750 x 1400	513001	413001	513005	413005	12
V 1050 x 1800	513002	413002	513006	413006	24
V 1050 x 2300	513003	413003	513007	413007	30



1

KLAPRÁMY

hl. 12 mm

Ekonomická řešení pro vyvěšení informací, podpory prodeje, vzkazů, jízdních řádů, evakuačních plánů...

- > Hloubka 12 mm.
- > Stříbrně eloxovaný hliníkový rám.
- > Formát A4, A3 (2 A4) nebo A2 (4 A4).
- > Otevření/zavírání a údržba dokumentů nadzvednutím/zpětným zacvaknutím 4 stran (systém klaprámu).
- > Pružná plastová ochranná fólie.

Klaprám 1 A4	504110
Klaprám 2 A4	504120
Klaprám 4 A4	504130



2

UVÍTACÍ MOBILIÁŘ BENÁTKY

Totem s velmi moderním vzhledem pro identifikaci a lokalizaci společností přítomných v zóně působení.

- > Výška od země 2700 mm.
- > Šířka 600 mm.
- > Barva na žárově zinkovaný plech dle našeho vzorníku barev (viz strana 3).
- > Ocel tl. 3 mm, zesílený ocelovými sloupky 70 x 70 mm.
- > Přichycení přímým zapuštěním.

Ref. 207928



Cedule nejsou součástí dodávky.



3

TABULOVÁ VITRÍNA VÉGA

hl. 150 mm

Viditelný nosič informace na 2 sloupcích o průměru 114 mm pro vyvěšení ve vašich vítacích firemních zónách.

- > Jednostranný nebo oboustranný hliníkový rám o hloubce 150 mm, bez osvětlení. Zaoblené rohy z hliníkové litiny.
- > Výklopná dvířka se zdviháky, vyměnitelná v případě vandalizmu, bez nutnosti použít nástroje nebo demontovat vitrínu. Integrovaný neopotřebovatelný závěs. Tabule z odolného plexiskla o tloušťce 4 mm. Dva "bezpečnostní" zámky, 2 klíče. Těsnící spoje z elastomeru.
- > Podklad z žárově zinkovaného plechu lakovaného bíle.
- > Podpora z ocelových trubek Ø 114 mm, vypouklá svařená zátka.

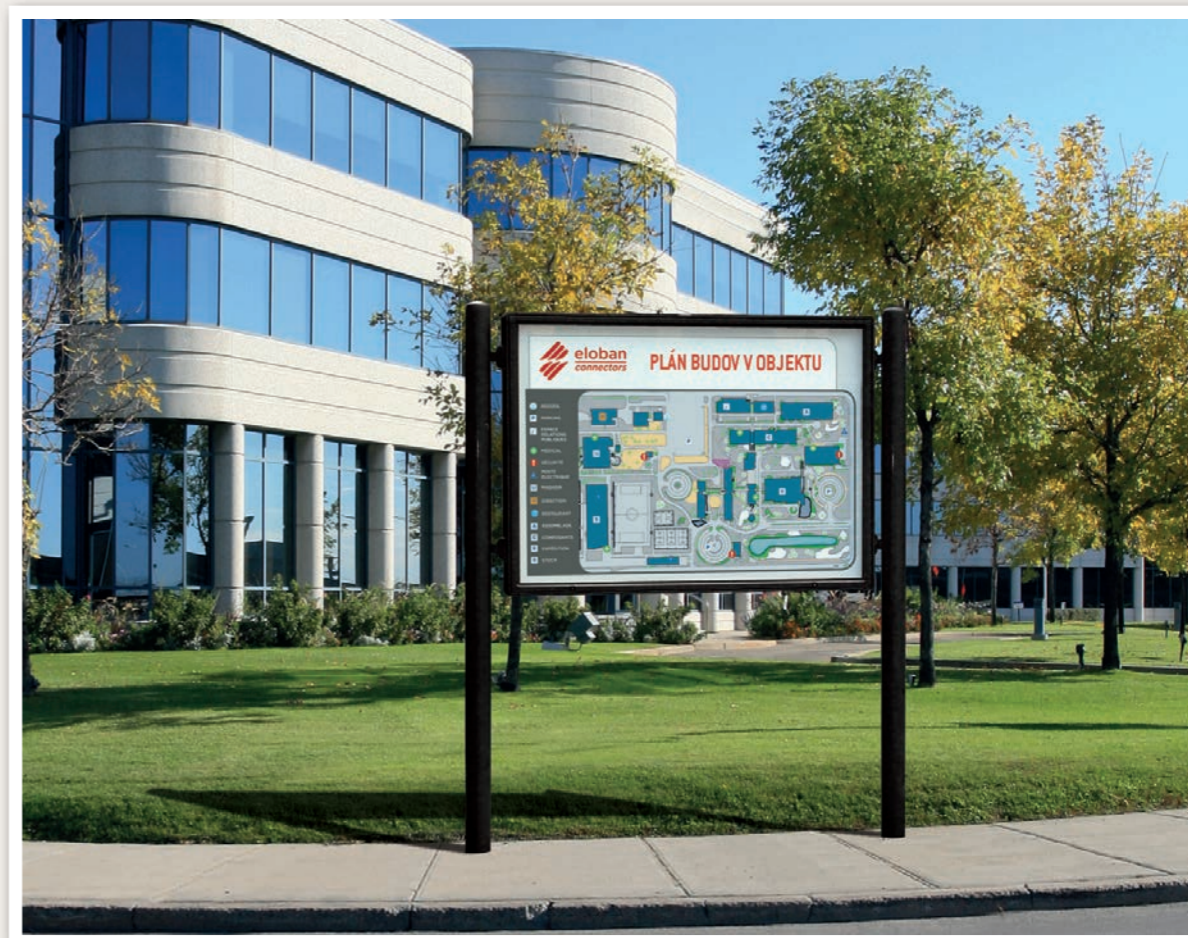
Konečná úprava

- > Vitřina: stříbrně eloxovaný hliníkový rám nebo barvený RAL 3004, 6005, 9005 nebo 5010.
- > Sloupky: barva RAL 9006, 3004, 6005, 9005 nebo 5010.

Montáž

- > Položení přímým zapuštěním.

Vnější rozm. v mm	Jednostranná	Oboustranná
V 1200 x 800 mm	570000	570100
V 1200 x 1600 mm	571000	571100
V 1600 x 1200 mm	572000	572100
V 1760 x 1210 mm	573000	573100



1

PERSONALIZOVANÉ VLAJKY

Zdůrazněte svoje vlastní firemní barvy nebo vaše reklamní vzkazy.

- > Kvalita látky Supralon 100% polyester 115 g.
- > Barevný tisk, všechny rozměry, provedení s popruhem a 2 kroužky.
- > **Obraťte se na nás.**



2

NÁSADCE PRO TRANSFORMACI VAŠÍ VLAJKY V PRAPOR

Rozměr vaší vlajky rozhoduje o výběru násadce. Vlajka + násadec = prapor. Dřevěný násadec Ø 14 až 20 mm, délka 1400 až 2200 mm.

Rozměry vlajky (cm)	Násadec (mm)	Průměr (mm)	Ref. samotného násadce
60 x 90	V 1400	Ø 14	528162
80 x 120	V 1700	Ø 16	528163
100 x 150	V 2000	Ø 18	528164
120 x 180	V 2200	Ø 20	528165

**Vlajka**

Na bázi 3 vláknového polyesteru, 115 g/m², které dodává vlajce odolnost proti přetrhnutí. Je vybavena nylonovým kroužkem na zesilujícím popruhu.

**Prapor**

Stejná definice jako vlajka, ale umístěný na dřevěný nástavec upuzdřený v modrém plastu a opatřený kopím a hřebíčky ve zlaté barvě.

3

INTERIÉROVÉ VLAJKY

Vybavte kancelář, zasedací místnost, vstupní firemní místnost soupravou státních nebo personalizovaných vlajek (obraťte se na nás).

- > Při kompozici vašich interiérových vlajek si vyberte:
 - Vlajky podle jejich státu (viz předchozí strana).
 - Jeden nebo více hliníkových stožárů pro interiérové vlajky (viz dole).
 - Nosič pro jeden, dva nebo tři interiérové prapory (viz dole).



STOŽÁRY A STOJANY PRO INTERIÉROVÉ VLAJKY

- > Stožary vyrobené z ocelové trubky Ø 30 mm přivařené k patkám.
- > Hliníkový stožár Ø 30 mm, výška 2 m, s dodaným venkovním zdvihacím lanem.
- > Noha z oceli lakované bíle, která může být oporou pro jeden, dva nebo tři prapory.

Hliníkový stožár 2 metrový	528700
Stojan pro 1 vlajku	528705
Stojan pro 2 vlajky	528706
Stojan pro 3 vlajky	528707



528705



528706



528707

Stojany interiérových vlajek

4

FASÁDOVÉ ŽERDI

Žerdi vyrobené z bílé lakovaného hliníku, Ø 36 mm, 2 nebo 3 metrové. Dodány s černou hlavicí a výkolejkou s nerezovou karabinkou.

- > Usazení do násadců na zdi pro 1, 2 nebo 3 žerdi.
- > Vhodné vlajky se vyberou z těch na předchozí stránce nebo dle specifických potřeb (obraťte se na nás).

2 metry	528700
3 metry	528701

NÁSADCE PRO FASÁDOVÉ ŽERDI

Vyrobené z ocelové trubky Ø 30 mm přivařené k patkám.

- > 3 adaptované modely pro:
 - 1, 2 nebo 3 stožáry Ø 36 mm.
 - 1, 2 nebo 3 prapory na násadcích maximálně Ø 25 mm.
- > Konečná úprava bílé lakování na zinek.
- > Upevnění násadců hmoždinkami a šrouby (nejsou součástí dodávky).

Násadec pro fasádové žerdi	Ref.
Pro 1 prapor	528720
Pro 2 prapory	528721
Pro 3 prapory	528722



528720



528721



528722

Násadce pro fasádové žerdi



O B S A H

- 06 ❖❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ
- 20 ❖❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE
- 28 ❖❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- 32 ❖❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ
- 46 ❖❖ KONTROLA VSTUPU
- 56 ❖❖ INFORMACE VE FIRMĚ

- 66 ❖❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY**
- 68 PŘÍSTŘEŠKY PRO KUŘÁKY
- 70 POPELNÍKY

- 72 ❖❖ VNITŘNÍ VOLBY



1

EKONOMICKÝ KUŘÁCKÝ PŘÍSTŘEŠEK HLINÍKOVÝ

Kuřácký přístřešek, který je jednoduchý, pevný a velice ekonomický zároven. Umožňuje nabídnout kuřákům krytý prostor, který je chrání před větrem a deštěm.

Konstrukce

- > Eloxované hliníkové trubky Ø 50 mm na patkách, sestavení pomocí přípojek z hliníkové litiny, které se zablokuje nerezovými šrouby.
- > Hloubka: 1861 mm.
- > Délka: 2526 mm.
- > Střeška a kryty: tabule je z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 10 mm.

1 Kuřácké přístřešky hliníkové	Ref. 529380
Na přání opěrka Oslo na patkách	Ref. 299161
Na přání dekorativní patka pro opěrku	Ref. 206108



Na přání opěrka Oslo s možností dekorativní patky



2

KUŘÁCKÝ PŘÍSTŘEŠEK PARASOL

Ideální řešení do malých prostor. Opěrky Parasol, které jsou k přikoupení, se perfektně hodí k tomuto přístřešku.

- > Ocelový sloup Ø 100 mm, tl. 4 mm, na patce Ø 450 mm, tl. 10 mm.
- > Celková výška: 2678 mm, výška pod střeškou: 2200 mm.

Střeška

- > Rozměry: 1800 x 1800 mm.
- > Střeška ze skládaného plechu tl. 1 mm.
- > Sloup Ø 114 mm, tl. 3,6 mm.
- > Bíle lakovaná RAL 9010 z vnější strany, světle šedá RAL 7032 z vnitřní strany.

Stolek

- > Rozměry: Ø 600 mm.
- > Z oceli.
- > Výška stolku: 1094 mm.

Konečná úprava a montáž

- > Ocel barvená na zinek dle našich barev.
- > Montážní plán je dodán (upevnění k zemi není dodáno).

Kuřácký přístřešek Parasol	208500
Opěrka Parasol (kus)	208510



2

KLASICKÝ KUŘÁCKÝ PŘÍSTŘEŠEK

Funkční a designový kuřácký přístřešek. Vytváří rozsáhlý prostor, který chrání kuřáky před špatným počasím.

Konstrukce

- > Ocelové profily 80 x 80 mm na patkách.
- > Délka: 2500 a 5000 mm (šířka přístupu 1000 mm).
- > Hloubka: 1560 mm. Výška: 2680 mm.

Střeška

- > Rám střešky je složen ze dvou traverz z hliníkového profilu 40 x 60 mm a ze dvou okapů z hliníkových profilů. Oblouk ze zakřiveného hliníkového profilu. Klenba je z průsvitného polykarbonátu s úpravou zamezující pronikání UV paprsků, tloušťka 6 mm.

Kryty

- > Přední, boční a zadní kryty z bezpečnostního skla tl. 8 mm s označením bezpečnosti. Upevnění systémem svorek z hliníkové litiny kvůli jednoduché výměně v případě vandalismu.

Konečná úprava a montáž

- > Barva na žárový zinek dle našich barev (viz str. 3).
- > Návod k montáži je dodán.

Kuřácký přístřešek délka 2500 mm	529370
Kuřácký přístřešek délka 5000 mm	529371

Na přání pro Klasický kuřácký přístřešek

Opěrka Oslo na patkách	299161
Střešní kryt proti větru	529054
Osvětlení LED, 220 V	509041



Střešní kryt proti větru

1

SLOUPEK-CIGARETA

Inovativní řešení v boji proti pohazování nedopalků, které zároveň chrání chodce se stejnou účinností jako ostatní chodníkové sloupky.

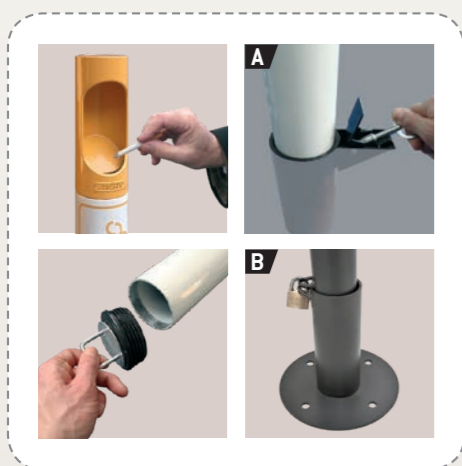
- > Kapacita: přibližně 3000 nedopalků.
- > Čisté, snadné a rychlé vyprázdnění pomocí zátky na spodku tyče.
- > Ocelová trubka Ø 76 mm, hlavice z litého hliníku. Deska pro uhašení cigaret neumožňuje vhodit objemnější odpadky.
- > Barva na žárové zinkování "barva cigarety" nebo jednobarevný.
- > Obrázek cigarety je dodán.

A Uzamykatelný model do pouzdra k zabetonování (trojhranný klíč), které je součástí dodávky. Výška od země 1210 mm.

Ref. 206580

B Do pouzdra-patky, k posazení nebo upevnění do země (není uzamykatelný). Výška od země 1450 mm.

Ref. 206581



POPELNÍČEK CIGARETA

Druhé já sloupku-cigarety k umístění na váš přístřešek.

- > Čisté, snadné a rychlé vyprázdnění pomocí zátky na spodku tyče.
- > Ocelová trubka Ø 76 mm, hlavice z litého hliníku.
- > Deska pro uhašení cigaret neumožňuje vhodit objemnější odpadky.
- > Barva na žárové zinkování "barva cigarety" nebo jednobarevný (viz str. 3).
- > Obrázek cigarety je dodán.

Ø 76 mm - V 600 mm	206579
Na přání: přichycení na patku ke zdi pro popelník-cigaretu	206578



NÁSTĚNNÉ POPELNÍKY

Čtyři možné řešení nástěnných popelníků za obzvláště výhodných ekonomických podmínek, bez kompromisů v eleganci a funkčnosti.

Modely 3, 4 a 5

- > Vyrobené z leštěného hliníku.
- > Nápis a šrouby jsou dodány.
- > Vyprázdnění záklopkou umístěnou v dolní části a zamčenou trojhranným klíčem.
- > Rozměry:
 - Modely 3 a 4: Ø 80 x CV 480 mm (obsah: 2 litry).
 - Model 5: 80 x 80 x CV 480 mm (obsah: 2,5 litru).

Model 6

- > Vyrobený z černě lakované oceli.
- > Destička na típnutí nedopalků.
- > Vyprázdnění předními dvířky cylindrickým klíčem.
- > Rozměry: šíř. 250 x CV 350 x hl. 85 mm (obsah: 3 litry).

3 Nástěnný popelník kruhový profil	206596
4 Nástěnný popelník kruhový zkosený	206597
5 Nástěnný popelník čtvercový profil	206598
6 Nástěnný popelník čtvercový	208021



KOŠE POPELNÍKY

Dvě řešení košů-popelníků pro zajištění uhašení nedopalků a zamezení rozšíření ohně v koších.

7 Koš-popelník Trémie

- > Kovový koš na papír.
- > Popelník s tiskací plochou 2 l.
- > Popelník a vnitřní vyjímatelná nádoba pro vyprázdnění a vyčištění.
- > Rozměry: Ø 250 x Ht 650 mm.
- > Barva RAL 7016.

8 Koš-popelník s nádobou na písek

- > Kovový koš na papír.
- > Koš s nádobou na písek 1,5 l s děrovanou mřížkou.
- > Popelník a vnitřní vyjímatelná nádoba pro vyprázdnění a vyčištění.
- > Rozměry: Ø 260 x V 620 mm.
- > Barva RAL 7016.

Koš-popelník Trémie	208040
Koš-popelník s nádobou na písek	208041
Kartón 6 sáčků naplněných 1,5 kg písku	208025

BEZPEČ
VE FIIŘEŠENÍ PRO
VEREJNÉ PRÁCEOMEZENÍ
RYCHLOSTIVYBAVENÍ
PARKOVIŠTÍKONTROLA
VSTUPUINFORMACE VE
FIRMĚŘEŠENÍ PRO
KURÁKY

VNITŘNÍ VOLBY

O B S A H

- 06 ❖❖ BEZPEČNOST VE FIRMĚ
- 20 ❖❖ ŘEŠENÍ PRO VEŘEJNÉ PRÁCE
- 28 ❖❖ OMEZENÍ RYCHLOSTI
- 32 ❖❖ VYBAVENÍ PARKOVIŠŤ
- 46 ❖❖ KONTROLA VSTUPU
- 56 ❖❖ INFORMACE VE FIRMĚ
- 66 ❖❖ ŘEŠENÍ PRO KUŘÁKY

- 72 ❖❖ VNITŘNÍ VOLBY
- 73 URNY
- 74 VOLEBNÍ VÝVĚSKY
- 75 VOLEBNÍ KABINY

1 / 3

VOLEBNÍ URNY

Urny PROCITY® jsou zcela transparentní a obsahují 2 odlišné zámky.

Konstrukce

> Eloxovaný hliník. Transparentní stěny z materiálu PMMA.

Bezpečnost hlasování

- > Mechanické počítadlo s bezpečnostní klapkou. Resetovací tlačítko pro vynulování je uvnitř krytu.
- > Zavírání dvěma zámky s různými klíči vestavěnými do víka, což je estetičtější než visací zámky.

Jednoduchá manipulace

- > Boční držáky.
- > Zcela odnímatelné víko: vyprázdnit urnu při sklizení je velice jednoduché.

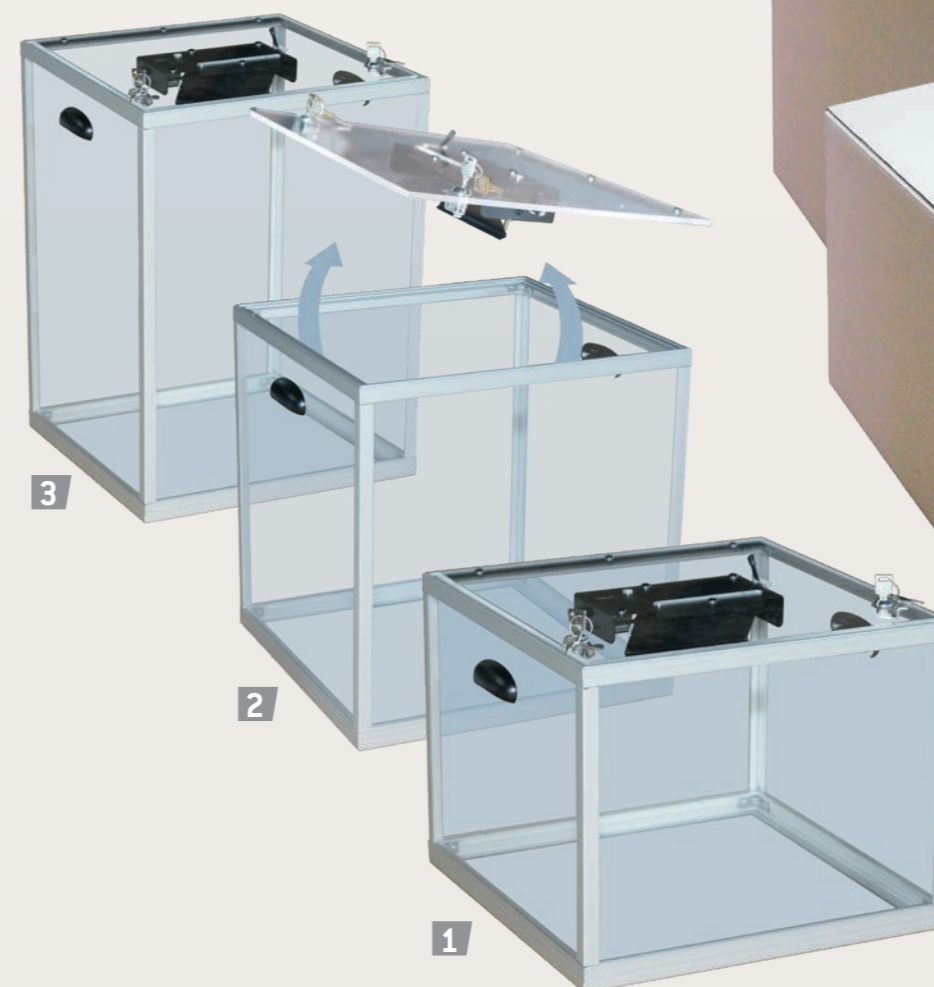
Skladování a ochrana proti prachu

> Rychlé a stabilní skladování ve svém původním ergonomickém obalu (s manipulačními držáky).

Kapacita

- > 600 / 800 volebních lístků ; D 400 x Š 400 x V 320 mm.
- > 800 / 1200 volebních lístků ; D 400 x Š 400 x V 420 mm.

1	Průhledná urna 600 - 800 lístků	527100
2	Průhledná urna 800 - 1200 lístků	527110
3	Průhledná urna 1200 - 1600 lístků	527112



4 / 5

VOLEBNÍ URNY KARTÓNOVÉ

Perfektní urny pro vnitřní volby (firemní rada, delegáti, ...).

> Dva formáty:

4 D 400 x Š 400 x V 400.

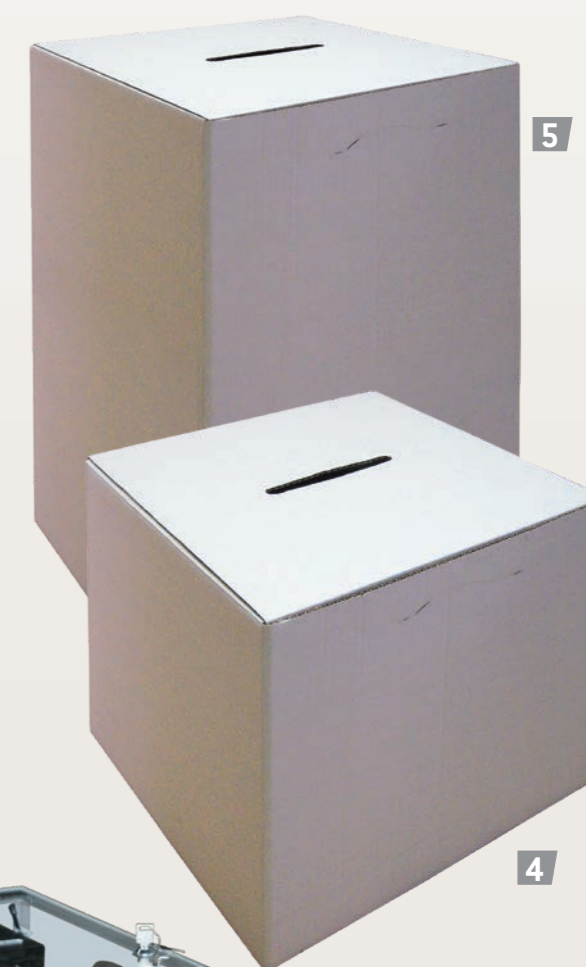
5 D 400 x Š 400 x V 800.

> Bílý karton z vnější strany.

> Posílené dno.

> Mohou být znovu složeny pro snadné sklizení.

4	Kartónová urna 1 000 lístků	527200
5	Kartónová urna 2 000 lístků	527201



1 až 3

VOLEBNÍ VÝVĚSKY

Volební vývěsky z žárově zinkované oceli pro podporu vyvěšení kandidátů v interních volbách.

> Dva rozměry volebních vývěsek:

- Pro jednoho kandidáta: V 1700 x D 1000 mm [jedna číselná deska].
- Pro dva kandidáty: V 1700 x D 1500 mm [dvě číselné desky].
- Kulatá trubka Ø 35 mm.

> Plech 12/10.

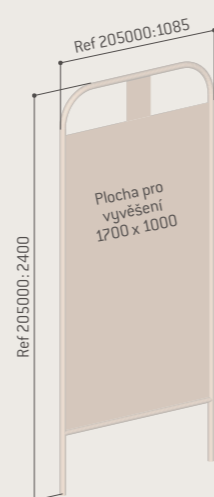
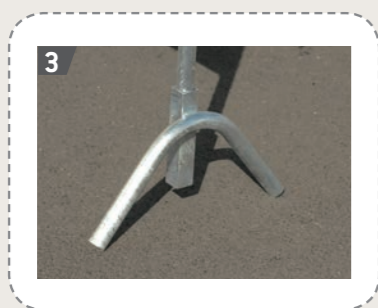
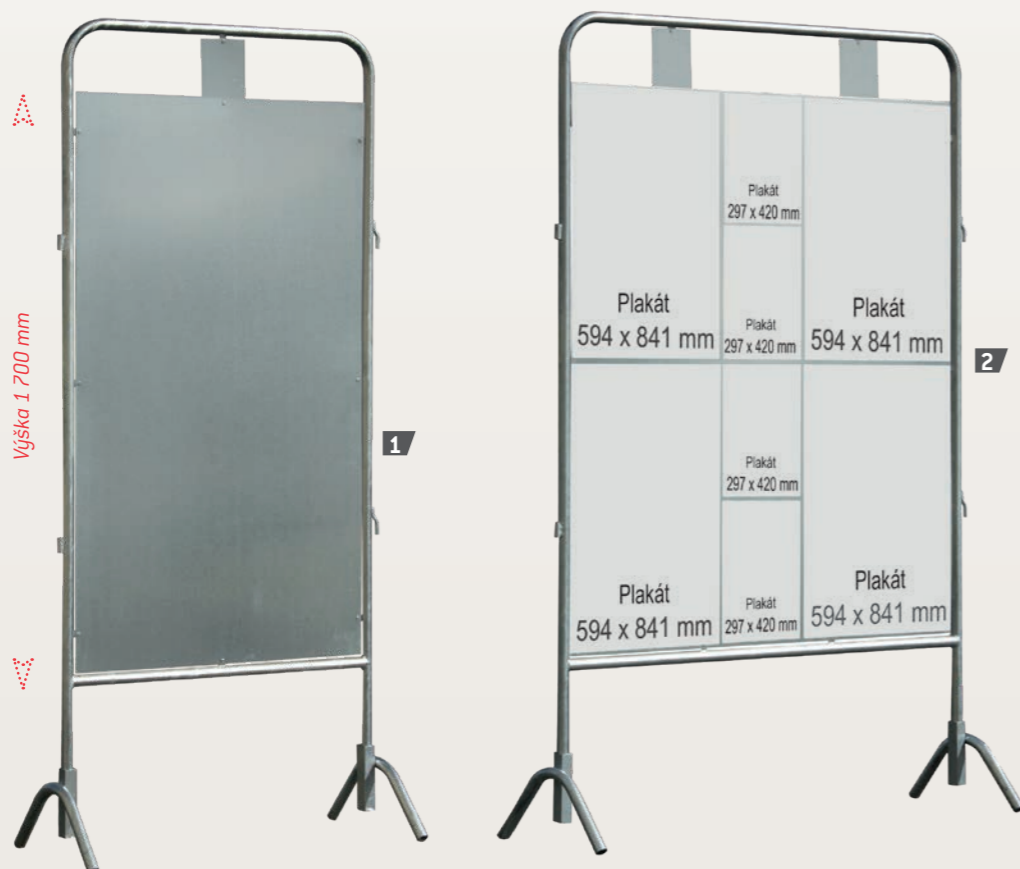
> Konečná úprava: žárový zinek.

> Velmi jednoduchá instalace:

- Umístění přichycením do řady* nebo jednotlivě.
- Na přání:
 - > Odnímatelné nohy*.
 - > Pouzdro k položení (výška 300 mm) s utěsněním pro zabránění nahromadění písku a prachu po oddělení Vašich vývěsek.
 - > Betonové bloky*.

Popis	Ref.
1 Trubka Ø 35 - V 1700 x 1000 mm	205000
2 Trubka Ø 35 - V 1700 x 1500 mm	205010
3 Odnímatelná noha pro trubku Ø 35 mm	205020
Pouzdro k položení pro trubku Ø 35 mm	204298
Betonový blok pro Ø 35 mm	205029

* Instalace v řadě, na odnímatelné nohy nebo na betonový blok předpokládá bezpečnostní uchycení.



4 5

VOLEBNÍ KABINY STANDARDNÍ

> Rozměry : šířka 800 x 800 mm.

> Ocelová konstrukce 20 x 20 mm hnědě lakovaná a boční panely z béžově lakovaného plechu.

> Závěs z hrubé neprůsvitné bavlny ; nehořlavost M1 "nevnětlivý".

> Jednoduché a rychlé složení a rozložení : stačí 5 minut !

> Možnost připojení k základní kabině jednu nebo více doplňujících kabin.

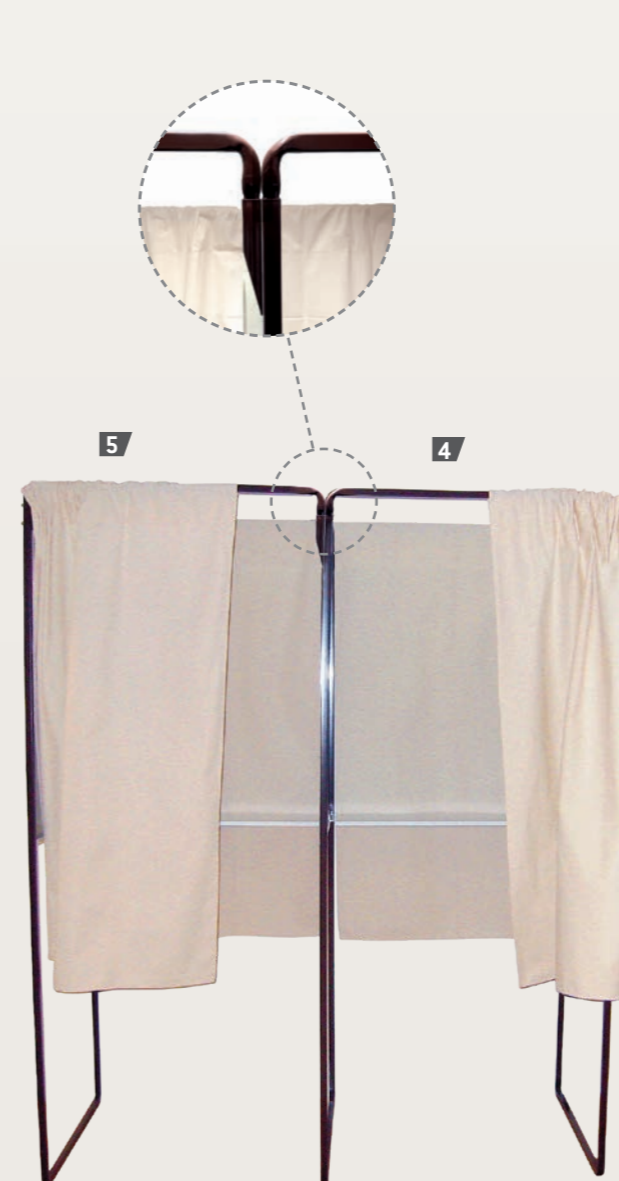
> Stůl s adaptovanou výškou v čele.

> Žádný práh pro větší bezpečí.

> Vynikající stabilita.

> Skladování v rozloženém stavu v poloviční výšce v původní kartonové bedně.

4 Základní volební kabina	205101
5 Doplňující volební kabina	205111



6

VOLEBNÍ KABINA PRO OSOBY SE SNÍŽENOU POHYBLIVOSTÍ

Vaše volební místnosti by měly být vybaveny nejméně jednou volební kabinou pro osoby se sníženou pohyblivostí.

> Specifické rozměry: délka 1000, hloubka 1300 mm.

> Ocelová konstrukce 20 x 20 mm hnědě lakovaná a boční panely z béžově lakovaného plechu.

> Závěs z hrubé neprůsvitné bavlny ; nehořlavost M1 "nevnětlivý".

> Obrázek dodán.

> Jednoduché a rychlé složení a rozložení : stačí 5 minut !

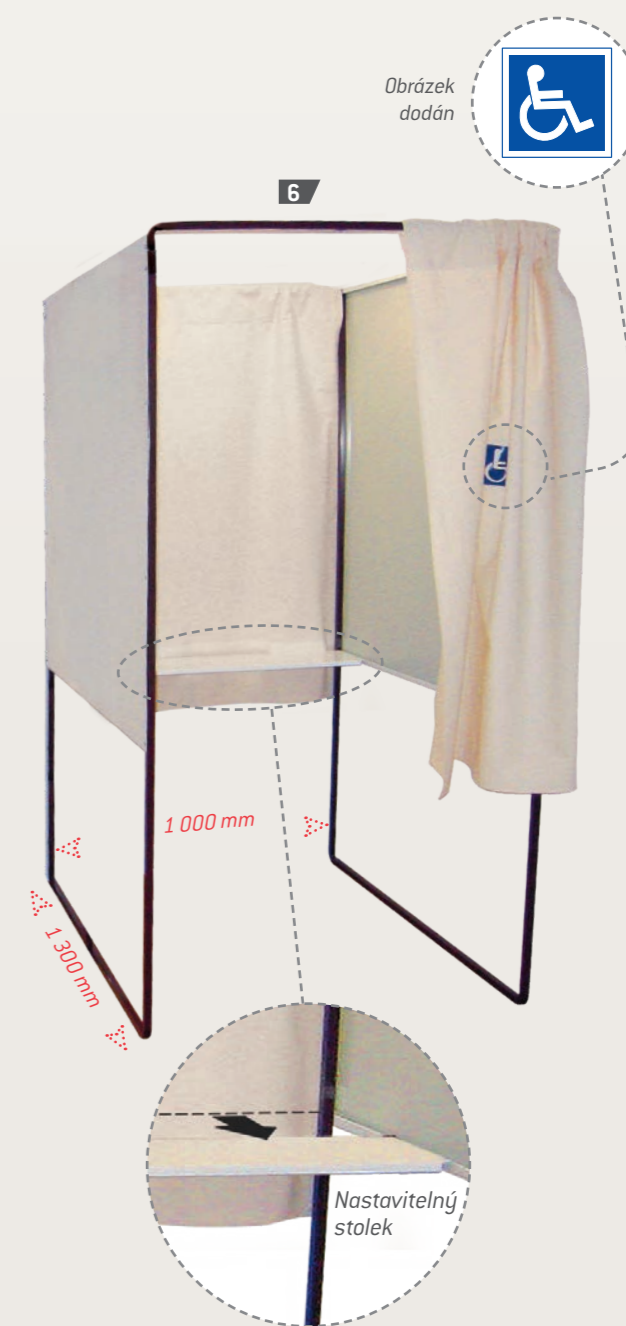
> Stůl s adaptovanou výškou v čele.

> Žádný práh pro jednoduchý přístup.

> Vynikající stabilita.

> Skladování v rozloženém stavu v poloviční výšce v původní kartonové bedně.

6 Volební kabina pro osoby se sníženou pohyblivostí	205122
--	---------------



1.

2.

3.



www.procity.eu

NAŠE DALŠÍ KATALOGY



Katalog 1

MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ & ZELENÉ PLOCHY

- Lavičky
- Lavice
- Opěrky
- Křesla
- Piknikové stoly
- Odpadkové koše
- Ohrazení kontejnerů
- Žardiniéry
- Květináče
- Stromové mříže
- Stojany na kola
- Přístřešky pro kola
- Omezení vstupu
- Uvítací mobiliář do měst
- Nosiče informací



Katalog 3

MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ a KONTROLA VSTUPU

- Městská zábradlí
- Sloupky
- Patníky
- Autobusové zastávky
- Stojany & přístřešky pro kola
- Informace a vyvěšení
- Vlajky
- Řešení pro kuřáky
- Parkovací zábrany
- Oblouky
- Závory & výšková omezení
- Bezpečnostní závory
- Zabezpečení ulice
- Volební prvky