



# Stojany na kola a přístřešky

Pro ekologii a zdravý životní styl

Praktické rozměry  
vhodné jako přístřešek na kolo:



Přístřešek  
Kolín K4 b/b



Model Kolín K2 c/b



Model Kolín K2 b/c



Model Kolín K3 c/b



Model Kolín K3 d/b



Model Kolín K4 c/b

## Přístřešek Kolín

Včetně typové statiky

- **Nejlépeší viditelnost**  
Přístřešek s dobrou viditelností ze všech stran. Konstrukce z pozinkovaných ocelových profilů odolná vůči povětrnostním vlivům. Zadní strana a boky z čirého bezpečnostního skla (8 mm).
- **Včetně certifikované statiky typu LGA**
- **Elegantní konstrukce**  
Pozinkovaná ocelová konstrukce RAL 7016 antracitově šedá. Jiné barvy na vyžádání. Střešní podhled: RAL 9002 šedobílá.
- **Dodáváno kompletně včetně patek.**  
Různé barvy: Standardní barva RAL 7016  
Volitelně: RAL 5010, RAL 9002 nebo RAL 9016

Model Kolín	Rozměry (ŠxHxV) v mm	Číslo položky
K2 c/b	2165x2165x2510	102001245
K2 b/c	2165x2165x2510	102001763
K3 b/b	3180x2165x2510	102001275
K3 c/b	3180x2165x2510	102001765
K3 d/b	3180x2165x2510	102001419
K4 c/b	4195x2165x2510	102001243
K4 b/b	4195x2165x2510	102001854

## Příslušenství pro modelovou řadu Kolín



Autonomní napájení  
Na vyžádání



Sedum zelená střecha  
Na vyžádání



Sítotisk neohrožující ptáky  
Na vyžádání



LED osvětlení InLight  
Na vyžádání



Lavička RelaxNature  
Na vyžádání



Stojan na kolo 4700 XBF  
Viz strana 7



Přístřešek Kolín má schválenou LGA (Bavorský státní obchodní institut) certifikovanou typovou statiku. Odolává sněhu a větru. Zastřešení lze provést bez dodatečné zkoušky statiky. Šetří čas i peníze. Typová zkouška je určena pro velmi vysoké zatížení sněhem ( $S_k = 1,9 \text{ kN/m}^2$ ) a větrem. Stavba je povolena pro zóny zatížení větrem I – III.

## Přístřešek model Lipsko

**Oboustranný**

- **Modulární a flexibilní struktura systému**  
Atraktivní, standardizovaný základ s možností rozšíření. Systém poskytuje ochranu proti povětrnostním vlivům s širokou škálou použití. Jednostranné nebo oboustranné konstrukce lze flexibilně rozšířit o přídatné jednotky.
- **Stabilní konstrukce opatřena ochranou proti korozi**  
Pozinkovaná nosná konstrukce se základovými patkami pro ukotvení je dodávána ve standardní barvě RAL 9002. Střeška je vyrobena z pozinkovaného profilovaného plechu lakovaného v odstínu RAL 9002 šedobílá s třístrannou atikou. Zadní a boční stěny lze osadit trapézovým plechem.
- **Technické údaje ŠxHxV**  
Lipsko L 14 (L 15): 4300x2200x2350  
Lipsko L 44 (L 45): 4300x4400x2350
- **Rozsah dodávky**  
Dodává se jako stavebnice s návodem k montáži a plánem základů.



Příslušenství (není součástí dodávky): Stojan na kolo model 4000 na straně 7

### Jednostranné zastřešení

Provedení	Číslo položky
Lipsko L 14 základní jednotka v RAL 9002	102000087
Lipsko L 15 přídatná jednotka v RAL 9002	102000089
Boční stěna z trapézového plechu v RAL 9002	102000109
Zadní stěna z trapézového plechu v RAL 9002	102000098
PVC okap se svodovou trubicou a držáky *	102000017

### Oboustranné zastřešení

Provedení	Číslo položky
Lipsko L 44 základní jednotka v RAL 9002	102000091
Lipsko L 45 přídatná jednotka v RAL 9002	102000093
Boční stěna z trapézového plechu v RAL 9002	102000121

\* Cena příslušenství pouze ve spojení s objednávkou hlavního produktu.



Lipsko L 14 - základní jednotka včetně zadní a bočních stěn



Lipsko L 15 - přídatná jednotka včetně zadní a bočních stěn



Lipsko L 44 - základní jednotka včetně bočních stěn



Lipsko L 45 - vestavná jednotka včetně bočních stěn

## Garáž na kola BikeBox 1

**Bezpečné a stabilní**

- **Stabilita a ochrana proti krádeži**  
Garáž na kola v modulárním provedení z robustního ocelového plechu, s povrchovou úpravou proti korozi a pro dlouholeté použití.
- **Ochrana proti zlodějům**  
Standardně s kvalitním jednopákovým cylindrickým zámekem.
- **Modulárně rozšiřitelný**  
Výměna jednotlivých dílů a rozšíření na řadové systémy libovolné velikosti je možné kdykoli díky modulární konstrukci.
- **Provedení**  
Standardní provedení v RAL 7016 s mimořádně krátkými dodacími lhůtami. BikeBox 1 dostupný jako model s obloukovou nebo sedlovou střešou. Užitečné funkce, jako jsou zasouvací kolejnice, háčky a police, pro snadnější uložení kola a příslušenství.
- **Rozměry ŠxHxV**  
BikeBox 1 B: 850x2050x1350, BikeBox 1 G: 850x2050x1250
- **Dodávka:** demontované, včetně montážního materiálu a montážního návodu

### Nabíjecí stanice pro elektrokola

- **Robustní konstrukce z ocelového plechu**  
Pozinkováno a práškově lakováno. Rozvodná skříň z nárazuvzdorného plastu. Samostatná ochrana. Skládací police pro nabíječky.
- Zásuvky 250 V/16 A IP 44.



Provedení	Číslo položky
Nabíjecí stanice 16A	122000021



BikeBox 1 B s obloukovou střešou



BikeBox 1 G se sedlovou střešou základní jednotka



BikeBox 1 G se sedlovou střešou Montážní sada s boční stěnou



BikeBox 1 G se sedlovou střešou Montážní sada bez boční stěny

Provedení v RAL 7016	Číslo položky
Oblouková střeška - základní jednotka	122000025
Oblouková střeška - boční stěna	122000026
Oblouková střeška - bez boční stěny	122000027
Sedlová střeška - základní jednotka	122000078
Sedlová střeška - boční stěna	122000079
Střeška sedlová - bez boční stěny	122000080



## Přístřešek Pasov



Pasov P 14 B v barvě RAL 7016 antracitově šedá  
Příslušenství (není součástí dodávky): Stojan na kolo model 9600

- Zastřešení se ideálně hodí jako ochrana před nepřízní počasí nebo přístřešek na kolo. Instalace nevyžaduje dodatečné statické zkoušky.
- Konstrukce: Čtvercové trubkové podpěry a hlavní střešní nosníky vyrobené z ocelových T-profilů.
- Zadní a boční stěny vyrobeny z tvrzeného bezpečnostního skla (ESG).
- Střešní krytina podle DIN 18008 vrstvené bezpečnostní sklo (VSG).
- Odvodnění: integrované okapy a chrliče na úrovni podlahy.
- Dodávka: jednostranná verze plně sestavená, Barevné provedení v RAL 7016 antracitově šedá.
- Individuální lakování minimálně ve střední kvalitě C4.



Pasov P 12 B



Pasov P 13 B

## Provedení

Pasov P 12 B, plně sestavený

Pasov P 13 B, plně sestavený

Pasov P 14 B, plně sestavený

## Rozměry

(ŠxHxV) v mm

3100x2250x2445

4600x2250x2445

6100x2250x2445

## Číslo položky

102100356

102100358

102100360



S přidavnou trubkou



Model pro zabetonování

## Stojan na kola model 9600

Moderní vzhled  
a čisté tvary

- Elegantní a velmi stabilní: Konstrukce z ploché oceli o šířce 60 mm a tloušťce 10 mm. Délka 1000 mm.
- Pro zabetonování nebo ukotvení  
Chráněno proti korozi žárovým zinkováním. Praktická trubka pro uzamčení. Standardně v RAL 7016 antracitově šedá.

## Provedení v RAL 7016

Pro zabetonování, bez trubky

Pro zabetonování, s trubkou

Pro ukotvení, bez trubky

Pro ukotvení, s trubkou

## Číslo položky

105900121

105900122

105900123

105900124



## Stojan na kola TRUST

Pro ukotvení  
nebo zabetonování

- Dokonalá stabilita a ochrana proti krádeži  
Pro každou velikost a každý typ kola.
- Pevná, pozinkovaná ocelová trubka  
Ø 48 mm, volitelně pro zabetonování nebo se základovými patkami pro ukotvení.



Pro zabetonování

## Provedení (3 kusy)

Pro zabetonování

Pro ukotvení

Pro zabetonování

Pro ukotvení

Pro zabetonování

Pro ukotvení

## Délka v mm

750

750

1000

1000

1250

1250

## Číslo položky

105500081

105500006

105500084

105500089

105500085

105500007

## Přístřešek Bamberg

Klasický

- Střešní systém má ocelovou obloukovou střešní konstrukci s transparentní polykarbonátovou výplní.
- Střeška/rám: Ocelová konstrukce, pozinkovaná
- Ocelová konstrukce: Pozinkovaná trubka se základovou patkou, ukotvení na základ zhotovený zákazníkem
- Střeška: vyrobena z polykarbonátu (PC)
- Boční stěny: vyrobeny z polykarbonátu (PC)
- Lakování ocelové konstrukce: Na přání barevné lakování v základní ceně RAL 5010 hořcově modrá, RAL 6005 mechová zelená, RAL 7016 antracitově šedá nebo RAL 9002 šedobílá. Při objednávce prosím uveďte požadovaný odstín RAL
- Dodávka: dodává se jako stavebnice demontovaná ze závodu, základový plán a montážní návod jsou součástí dodávky



Příslušenství (není součástí dodávky): Opěrný stojan na kolo model 2500 XBF na straně 7



Přístřešek Bamberg 16  
Povlak v antracitově šedé RAL 7016 a dvě boční stěny

Provedení	Číslo položky
<b>Bamberg 16 - základní jednotka</b> / 2090x2100x2290 (ŠxHxV) pozinkované	102100259
Bamberg 16 - základní jednotka / 2090x2100x2290 (ŠxHxV) RAL lakované	102100260
<b>Bamberg 18 - základní jednotka</b> / 4130x2100x2290 (ŠxHxV) pozinkované	102100263
Bamberg 18 - základní jednotka / 4130x2100x2290 (ŠxHxV) RAL lakované	102100264
Boční stěna pro Bamberg 16 a 18 levá	102100344
Boční panel pro Bamberg 16 a 18 pravá	102100343



Bamberg 16 pozinkovaný  
základní jednotka a boční stěny



Bamberg 16 v RAL 7016 antracitově šedá  
základní jednotka a boční stěny



Bamberg 18 pozinkovaný  
základní jednotka a boční stěny



Bamberg 18 v RAL 7016 antracitově šedá  
základní jednotka a boční stěny



Příslušenství (není součástí dodávky): Stojan na kolo model 2000 na straně 6

## Přístřešek Siegen

Krátká dodací lhůta

- Přístřešek pro kola, palety nebo uskladněné zboží.
- Střeška: Sedlová střeška s ocelovou konstrukcí, pozinkovaná, dělený nosník, se 2 nosnými vaznicemi s krytím z profilovaného plechu, barevně lakováno v RAL 9002 šedobílá.
- Zatížení sněhem: 75 kg/m<sup>2</sup>
- Rám: Kruhá trubka jako nosné boční prvky s patkovým rámem a patkami, pozinkovaná, k ukotvení.
- Dodávka: Stavebnice s montážním návodem a plánem základů.
- Volitelná boční stěna s pozinkovaným nosným rámem s hladkým, průsvitným polyesterem. Lze použít vpravo nebo vlevo.
- Volitelné přídatné jednotky online na: [www.elventa-shop.cz](http://www.elventa-shop.cz)

Provedení	Číslo položky
<b>Siegen S 16 - jednostranná základní jednotka</b> 2145x2250x2330 (ŠxHxV)	102001580
Zadní stěna pro Siegen S 16 - šířka 2145 mm, profilovaný plech, RAL 9002	102001589
<b>Siegen S 18 - jednostranná základní jednotka</b> 4300x2250x2330 (ŠxHxV)	102001557
Zadní stěna pro Siegen S 18 - šířka 4300 mm, profilovaný plech RAL 9002	102001544
Boční stěna pro Siegen S 16 / S 18 - polyester (hladký, průsvitný)	102001833
<b>Siegen S 26 - oboustranná základní jednotka</b> 2145x4660x2330 (ŠxHxV)	102001582
<b>Siegen S 28 - jednostranná základní jednotka</b> 4300x4660x2330 (ŠxHxV)	102001559
Boční stěna pro Siegen S 26 / S 28 - polyester (hladký, průsvitný)	102001836



Zastřešení Siegen S 28  
Oboustranná základní jednotka s celkem čtyřmi bočními stěnami z polyesteru.

## Stojan na kola model 1000

Žádná montáž

- **Klasický stojan na kola**  
Ocelová konstrukce chráněná proti korozi žárovým zinkováním, kompletně svařovaná. Základní rám vyrobený z 35 úhlové oceli.
- **Vhodné pro běžné typy kol**  
Držáky kol z kruhové trubky o průměru 18 mm. Úhel stání: 90°. Nastavovací držák vhodný pro pláště do šířky 55 mm.
- **Rozvor 350 mm**
- **Vhodný pro montáž do řady**  
Vpřednu příprava pro montáž do podlahy. Umožňuje také sešroubování do řady.



Není nutná žádná montáž



Oboustranné umístění kola

### Jednostranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
3	350	1050	105700001
4	350	1400	105700002
5	350	1750	105700003
6	350	2100	105700004
8	350	2800	105700005
10	350	3500	105700006

### Oboustranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
6	350	1050	105700007
10	350	1750	105700008
12	350	2100	105700009
20	350	3500	105700010

## Stojan na kola model 2000

Příprava k montáži

- **Modulární stojan na kola**  
Základní rám z úhelníku, 35x35 mm. Ocelová konstrukce chráněná proti korozi žárovým zinkováním.
- **Úspora místa díky střídavě vysoké/nízké poloze držáku**  
S držáky z ocelové trubky průměru 18mm. Vhodné pro šířky pláštů do 55 mm. Úhel stání: 90°.
- **Jednostranné nebo oboustranné provedení**
- **Rozšiřitelný systém:** Přední strana s úhelníkem pro rozšíření systému a montáž do podlahy. Dodáváno v demontu v krabici včetně montážního materiálu pro přišroubování držáku k základnímu rámu.



Pro snadnou vlastní montáž



Oboustranné umístění kola

### Jednostranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
2	350	1050	105700011
3	350	1400	105700012
4	350	1750	105700013
5	350	2100	105700014
6	350	2800	105700015

### Oboustranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
4	350	700	105700026
6	350	1050	105700027
8	350	1400	105700188
10	350	1750	105700028
12	350	2100	105700029

## Stojan na kola model 8000

Šetrný k jízdám kolům

- **Stabilní stojan s nastavovacími držáky ve tvaru M** pro ochranu ráfků, náprav a kotoučových brzd. Pro vlastní montáž.
- **Rozvor: 350 mm**



Šířka pláště až 55 mm



Oboustranné umístění kola

### Jedno a oboustranné umístění kola

Počet míst	Umístění	Délka v mm	Číslo položky
2	Jednostranné	700	105900001
3	Jednostranné	1050	105900002
4	Jednostranné	1400	105900003
5	Jednostranné	1750	105900004
6	Jednostranné	2100	105900005
4	Oboustranné	700	105900006
6	Oboustranné	1050	105900007
8	Oboustranné	1400	105900008
10	Oboustranné	1750	105900009
12	Oboustranné	2100	105900010



## Stojan na kola model 2500 XBF

Prodloužený rozvor

- **Stabilita pro kolo**  
Chrání kolo před poničením.  
Ocelová konstrukce chráněná proti korozi žárovým zinkováním, základní rám z 35 úhlové oceli.
- **Pohodlné a bezpečné ukládání a vyndávání**  
Rozvor 500 mm. S oboustrannou polohou kol 540 mm.
- **Podle potřeby lze rozšířit do řady**  
Na přední straně příprava pro montáž do podlahy a sešroubování do řady.



### Jednostranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
2	500	1050	105700138
3	500	1400	105700143
4	500	1750	105700144

### Oboustranné umístění kola

Počet míst	Rozvor v mm	Délka v mm	Číslo položky
4	540	700	105700176
6	540	1050	105700177
8	540	1400	105700178

## Stojan na kola model 4000

Ochrana proti vyvrácení

- **Stojan na kolo s optimalizovanou stabilitou**  
Extrémně vysoký tvar držáku zajišťuje, že kolo stojí způsobem, který je šetrný k ráfku a plášti.
- **Stabilní ocelová konstrukce**  
Ocelová konstrukce chráněná proti korozi žárovým zinkováním, základní rám z 35 úhlové oceli.
- **Vhodný pro běžné typy kol**
- **Nastavovací držák vhodný pro pláště do šířky 55 mm.**  
Vhodný pro montáž do řady Na přední straně příprava pro montáž do podlahy. Umožňuje také sešroubování do řady.



### Jednostranné umístění kola

Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
2	700	105800002
3	1050	105800003
4	1400	105800004
5	1750	105800005
6	2100	105800006

### Oboustranné umístění kola

Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
4	700	105800017
6	1050	105800018
8	1400	105800019
10	1750	105800020
12	2100	105800021

## Stojan na kola model 4700 XBF

Optimalizovaný rozvor

NOVINKA

- **Stabilita pro kolo**  
Chrání kolo před úmyslným přejížděním.  
Ocelová konstrukce chráněná proti korozi žárovým zinkováním, základní rám z 35 úhlové oceli.

### Jednostranný stojan

Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
2	1000	105800147
4	2000	105800148
6	3000	105800149

- **Pohodlné a bezpečné ukládání a vyndávání**  
Rozvor 500 mm.  
S oboustrannou polohou kol 540 mm.  
Pro šířku pláště do 64 mm.
- **Podle potřeby lze rozšířit do řady**  
Na přední straně příprava pro montáž do podlahy a sešroubování do řady.

### Oboustranný stojan

Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
4	1000	105800153
8	2000	105800154
12	3000	105800155





## Opěrný stojan na kola TRACK

Postavit, hotovo!

- Účelný systém pro odstavení kola
- Optimalizovaná ochrana proti krádeži  
Uchycením rámu jízdního kola na integrovaná ocelová oka.
- Robustní konstrukce z ocelových trubek  
Ø48 mm, pozinkovaný, chráněný proti korozi a stabilní.  
Namontováno na stabilním základním rámu z úhlové oceli.  
Příprava pro spojení řady, vždy rozšiřitelné.
- Kotvy pro montáž do země na vyžádání

Moduly	Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
1	2	850	105500019
2	4	1700	105500020
3	6	2550	105500021
4	8	3400	105500022
5	10	4250	105500023
6	12	5100	105500024



## Opěrný stojan na kola GALAXY

Prostor pro každé kolo

- Stojan ohleduplný ke kolům  
Pro variabilní montáž a použití.
- Optimalizovaná ochrana proti krádeži  
Uchycením rámu jízdního kola na integrovaná ocelová oka.
- Robustní konstrukce z ocelových trubek  
Ø48 mm, pozinkovaný, chráněný proti korozi a stabilní.  
Namontováno na stabilním základním rámu z kruhové trubky.  
Příprava pro spojení řady, vždy rozšiřitelné.

Moduly	Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
2	4	2170	105200025
3	6	3020	105200029
4	8	3870	105200003
5	10	4720	105200004
6	12	5570	105200005



Stojan 9521 Protect v RAL 7016 antracitově šedá s integrovaným ocelovým lankem. Odpovídá požadavkům na ochranu proti krádeži podle DIN 79008:2016-05 bod 7.2

## Stojan na kola 9400 a 9500

Všestranné použití

- Dokonalá stabilita a ochrana proti krádeži  
Pro každou velikost a každý typ kola.
- Pevná, pozinkovaná ocelová trubka  
Volitelně pro zabetonování nebo se základovými patkami pro ukotvení.  
S a bez trubky.



Model 9521 pro ukotvení

Moduly	Číslo položky
Pro zabetonování, bez trubky	105900071
Pro zabetonování, s trubkou	105900074
Pro ukotvení, bez trubky	105900076
Pro ukotvení, s trubkou	105900079



## Stojan na kola s reklamním poutačem BW 5000 S využitím pro reklamu

- Stabilní konstrukce z ocelových trubek a obloukových konzolí
- Přístupný z obou stran, se 3 nebo 6 parkovacími místy pro jízdní kola se šířkou pláště do 55 mm. Celková šířka 1050 mm.
- Dva modely s velkoformátovou reklamní plochou, kterou lze oboustranně potisknout. Rozměry: 890x645 nebo 890x300 (ŠxV).
- Včetně koleček pro snadné přemístění a trubky proti překlopení.
- Standardně pozinkováno, na vyžádání možné barevné lakování v barvách RAL. Reklamní plocha z ocelového plechu v RAL 9010 čistě bílá, lze potisknout a polepit. Rozvor: 350 mm

Počet míst	Reklamní plocha - výška v mm	Číslo položky
3	645	105100024
6	645	105100025
3	300	105100051
6	300	105100047



## Vertikální stojan na kola

- **Bezpečné parkování v omezeném prostoru**  
I když je prostor omezený díky vysoké/hluboké poloze. Volitelně pro montáž na stěnu/volně stojící a jednostranné/oboustranné umístění kola (oboustranné umístění pouze při volně stojící montáži).
- Možnosti připojení zařízení proti krádeži

### Jednostranné umístění kola SW a SF

Provedení	Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
Pro montáž na stěnu	4	1400	105500138
Pro montáž na stěnu	5	1750	105500139
Pro montáž na stěnu	6	2100	105500140
Pro volně stojící	4	1400	105500141
Pro volně stojící	5	1750	105500142
Pro volně stojící	6	2100	105500143

### Oboustranné umístění kola

Počet míst	Počet míst	Délka v mm	Číslo položky
Pro volně stojící	8	1000	105500144
Pro volně stojící	10	2000	105500145
Pro volně stojící	12	3000	105500146

## Optimální využití dostupného prostoru

- **Robustní ocelová konstrukce**  
Pozinkovaná a odolná proti povětrnostním vlivům. Vhodné pro šířky pláště do 60 mm. Namontováno na stabilním základním rámu z úhlové oceli. Příprava pro spojení řady (se sudým počtem parkovacích míst), vždy rozšiřitelné.



## Konzolový stojan na kola model 3600 Rychlé parkování

- **Pro volně stojící nebo nástěnnou montáž**  
Stabilní ocelová konstrukce, svařovaná a žárově zinkovaná.
- **Pohodlné a bezpečné ukládání a vyndávání**  
Doporučený rozvor 500 mm, pro šířky pláště do 38 mm.
- **Lze libovolně rozšířit.** Balení: 1 nebo 5 kusů.  
Lze rozšířit i později.

Provedení	Rozměry ŠxHxV v mm	BAL	Číslo položky
Pro montáž na stěnu	68x215x345	1	105100044
Pro montáž na stěnu	68x215x345	5	105000032
Pro zabetonování	68x215x345	1	105100046
Pro zabetonování	68x215x345	5	105000034





Pro montáž na stěnu



Šířka pláště do 65 mm



Včetně ocelového lana s očkem



## Závěsný držák na kola 3800

Omezený prostor

- Robustní ocelová konstrukce z úhelníků
- Robustní, poplastované závěsné háky pro montáž na stěnu a strop pro šířky pláště do 65 mm.

Provedení	Šířka v mm	Háky	Číslo položky
Stropní držák	470	2	105700037
Stropní držák	1170	4	105700039
Stropní držák	1900	6	105700080
Montáž na stěnu	470	2	105700085
Montáž na stěnu	1170	4	105700087
Montáž na stěnu	1900	6	105700088

## Závěsný držák na kola 3900

Uložení do posledního místečka

- **Chytré zavěšení:** Stabilní opěrný držák na pevné základní desce s potaženými háky pro ochranu ráfku.
- **Zavěšení v řadě:** Kromě 90° rovného modelu jsou k dispozici varianty s přesazením úhlu uložení o 70° doleva nebo doprava pro optimální využití stávajících ploch.
- Doporučená montážní vzdálenost při použití několika držáků v řadě je 650 mm.



K dispozici ve 3 verzích

Provedení	Hloubka úložného prostoru v mm	Číslo položky
70° vlevo	900	105700095
70° vpravo	900	105700096
90° rovně	1100	105700097

## Závěsný držák na kola 3700

Pro úsporu místa

- **Šetrné uložení:** Pevné, poplastované háky v RAL 3000 ohnivě červené chrání před poškrábáním a oděrem.
- **3násobná výhoda:** Nastavitelné podpěry pro přizpůsobení Vašemu kolu, nastavitelný úhel sklonu a skládací držáky, když se nepoužívají.
- **Silná ramena:** Vysoké zatížení 30 kg pojme i těžká elektrokola a elektrokola.



Nástěnný držák na kolo	Hloubka úložného prostoru v mm	Číslo položky
Závěsný držák 3730	700	105700126



Sklopte, abyste ušetřili místo, když není potřeba.



## Držák na kola SPACER

Pohodlné zavěšení

- **Šetrné uložení:**  
Pevné, poplastované háky v RAL 3000 ohnivě červené chrání rám před poškrábáním a oděrkami.
- **Vysoko:**  
Závěsný ukládací systém až pro dvě jízdní kola nad sebou, každé o hmotnosti až 25 kg na minimálním prostoru.
- **Snadná montáž:**  
Teleskopická lišta z eloxovaného hliníku pro výšky místnosti od 2 050 do 2 600 mm.
- **Přizpůsobení kolu:**  
Všechny typy jízdních kol lze bezpečně upevnit díky plynule výškově nastavitelným držákům s nastavitelným úhlem sklonu.

Provedení	Délka v mm	Číslo položky
Držák na kolo	2050 až 2600	105500031



Podrobné informace o nabídce našich produktů naleznete na našich internetových stránkách:

[www.elventa-shop.cz](http://www.elventa-shop.cz)



## Pedálový držák na kola 3510

Úspora místa ve sklepech a garážích

- **Složitelný:**  
Dvoudílná sada pro montáž na stěnu. Zavěšení kola při nedostatku prostoru.
- **Hák na zavěšení:**  
Univerzálně použitelný hák z ocelového plechu, optimalizovaný pro všechny velikosti kol.
- **Podpora pláštěů:**  
Nosič pro stabilizaci zadního kola má také upevňovací očko pro bezpečnostní zámek.
- Atraktivní cenově výhodné balení a nízké náklady na dopravu při objednávce sady 3 ks.

Provedení	Hloubka úložného prostoru v mm	Číslo položky
BAL = 1 kus	700	105700123
BAL = 3 kusy	700	105700192





**Jsme dynamicky se rozvíjející společnost s více než 15 lety zkušeností.** Naším hlavním cílem je dokázat nabídnout ucelenou řadu produktů a služeb, které právě hledáte. Velký důraz klademe na kvalitu výroby a zpracování. Chceme, aby naši zákazníci byli spokojeni. Reagujeme vždy aktuálně na potřeby trhu a naše portfolio stále rozšiřujeme o kvalitní produkty a služby.

**Stojany na kola a přístřešky,** které ochrání nejen kolo, ale i cyklistu při nepřízní počasí. To jsou atributy, které si dnes trh žádá. Můžete svůj vůz nechat doma a vyrazit za čerstvým vzduchem do přírody či zaměstnání. Uchráníte tak životní prostředí a uděláte něco pro ekologii. Blahodárné účinky na psychiku a fyzickou kondici tak máte zaručeny.

**Sladem nabízíme více než 50 typů provedení stojanů a 30 typů přístřešků,** které lze také využít jako autobusové zastávky v rámci městského mobiliáře či kuřárny a odpočívárny pro firemní areály. Spojili jsem se s předním evropským výrobcem a nyní se tak sami můžete přesvědčit o kvalitě nabízených produktů přímo v naší vzorkovně nedaleko Prahy. Rádi pomůžeme s projektem i technickým řešením. Jsme připraveni nabídnout pomoc našich profesionálů a zajisti dodávku přímo na klíč včetně dodání a usazení.



**Elventa plast s.r.o.**  
Nad Bezednou 197  
252 61 Dobrovíz  
info@elventaplast.cz  
Tel: + 420 603 565 223



**Facebook**  
facebook.com/elventaplast



**Instagram**  
instagram.com/elventa\_cz