

## *Příslušenství k mobilním plotům*



### Stojan pro mobilní plot



Pro stabilní ustavení oplocení můžeme použít několik druhů stojanů, jedním z nich je ocelový, zároveň pozinkovaný stojan. Pro ukotvení do měkkého podkladu je možno použít zajišťovací hřeb.

#### **Obj.č.**

- 29270

### Zajišťovací hřeb



Při montáži oplocení a použití ocelových stojanů je možno provést zajištění ocelovým hřebem. Zvýšíme tak stabilitu oplocení.

#### **Obj.č.**

- 29260

## Betonová patka pro plot



Ustavení plotu můžeme provádět do betonových patek se šesti otvory.

### Obj.č.

- 29320
  - Váha patky 35,50 kg
  - Šířka 22,00 cm
  - Délka 62,50 cm
  - Výška 11,00 cm
  - Průměr otvoru 4,20 cm

## Plastová patka pro plot se šesti otvory



Ustavení plotu můžeme provádět do plastových patek se šesti otvory.

### Obj.č.

- 29310
  - Váha patky 25,60 kg
  - Šířka 25,00 cm
  - Délka 69,00 cm
  - Výška 14,00 cm
  - Průměr otvoru 4,20 cm

## Plastová recyklovatelná patka pro plot se čtyřmi otvory



Ustavení plotu můžeme provádět do plastových recyklovatelných patek se šesti otvory.

### Obj.č.

- 29420

- Váha patky 17,00 kg
- Šířka 22,00 cm
- Délka 70,00 cm
- Výška 14,00 cm
- Průměr otvoru 4,20 cm

## Ocelová patka



Ustavení plotu můžeme provádět do ocelové plotové patky, kde je přišroubovaná podlahová patka Obj.č. 29400.

### Obj.č.

- 29380
  - Váha patky 12,00 kg
  - Rozměr základny 500 x 700 mm
  - Průměr otvoru 4,20 cm

**Povrchová úprava je žárový zinek.**

## Podlahová patka



Ustavení plotu můžeme provádět do ocelové podlahové patky. Čtyřmi otvory můžeme patku pevně přišroubovat k podlaze.

### Obj.č.

- 29400
  - Váha patky 1,70 kg
  - Průměr otvoru 4,20 cm

**Povrchová úprava je žárový zinek.**

## Hřeb se dvěma trubkami



Tam, kde chceme postavit oplocení a je tam měkký podklad, můžeme použít tento hřeb, po ztlučení se do trubek vsadí plot. Oplocení je stabilní a snese i větší nárazový vítr.

### Obj.č.

- 29410
  - Délka hřebu 60,00 cm
  - Váha 2,60 kg

**Povrchová úprava je žárový zinek.**

## Hřeb se zajišťovacím hákem



Tento kolík nám slouží k zajištění plotu proti převrnutí např. z důvodu nárazového větru. Kolík zatlučeme do země a přítomhák směřujeme na spodní trubku potu.

### Obj.č.

- 29220
  - Délka 80,00 cm
  - Váha 2,60 kg

**Povrchová úprava je žárový zinek.**

## Vzpěra pro plot



Pro větší stabilitu oplocení můžeme některé plotové dílce při montáži vyvzpěrovat, tím dosáhneme větší stability proti povalení. Tuto vzpěru montujeme hlavně tam, kde je plot opatřen sítí nebo plachtou Obj.č.61069, 61058 z důvodů neprůhlednosti plotu. Vzpěru zajistíme hřebem s hákem Obj.č.29220.

**Obj.č.**

- 29450

## Spojovací díl plotu



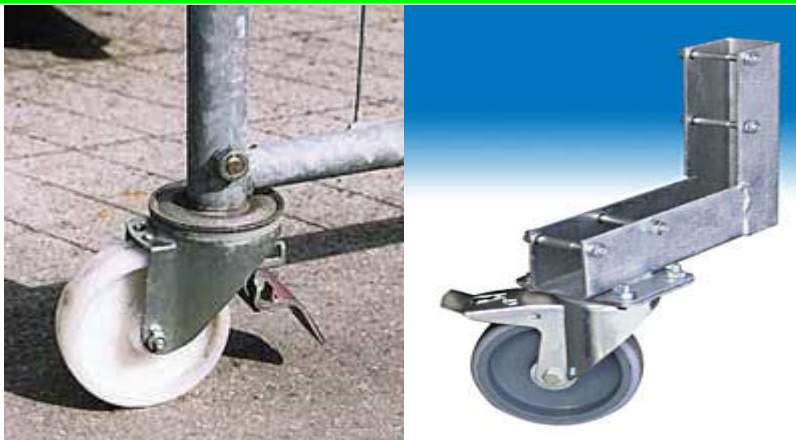
Jestliže chceme jednotlivé plotové dílce pevně sešroubovat k sobě, použijeme spojovací díl plotu.

**Obj.č.**

- 29340

**Povrchová úprava je žárový zinek.**

## Kolečka k vratovým dílům



Pro snazší otevírání vrat můžeme spodní část osadit kolečkem.

**Obj.č.**

- 39240 Kolečko pro plot s brzdou
- 39250 Kolečko pro plot s brzdou

## Zajištění proti vyzvednutí



Jestliže chceme co nejvíce zabránit možnosti rozebrání plotu, můžeme použít tento díl, který znemožní vysazení plotu z betonové patky.

### Obj.č.

- 29341

## Sít'ový plot



Jestliže si nepřejeme, aby mobilní plot byl průhledný, tak ho můžeme zakrýt červenobílou síťovinou, která se dodává v 50 m balení. Při snížené viditelnosti je plot lépe viditelný.

### Obj.č.

- 61069
  - Výška 2,00 m
  - Délka 50,00 m

## Plachta na plot



Jestliže si nepřejeme, aby mobilní plot byl průhledný, můžeme ho opatřit plachtou, která se montuje na jednotlivá pole. Při demontáži plachta zůstává na plotě. Je možné ji opatřit i reklamou. Připevňena je rychlovazacem Obj.č 61068.

### Obj.č.

- 61058 modrá
- 61059 bílá
  - Výška 1,76 m
  - Délka 3,46 m

## Paleta na skladování a transport plotů



Je velkým pomocníkem při skladování a manipulaci. Pro větší úsporu místa je možné ploty vrstvit, což nám umožní přidavné kolejnice Obj.č. 15173 a pro poježdění po staveništi nebo po skladě použijeme podvozek s kolečky Obj.č. 15175. S paletou se dá manipulovat jak s jeřábem, tak vysokozdvihným vozíkem.

### Obj.č.

- 15170

**Povrchová úprava žárový zinek.**

## Podvozek s kolečky



Nasazením tohoto podvozku na paletu s ploty je možno s paletou libovolně manipulovat jak po staveništi, tak třeba i ve skladě. Není již potřeba jiná manipulační technika.

### Obj.č.

- 15175 kolečko bez brzdy
- 15176 kolečko s brzdou

## Vrstvicí kolejnice



Nasazením těchto kolejnic na trubky plotů vytvoříme pevnou stabilní dosedací plochu pro uložení další palety s ploty.

### Obj.č.

- 15173

## Plotová reflexní deska s držákem



Jestliže nám oplocení zasahuje do vozovky, je potřeba jej osadit reflexními signalizačními deskami a výstražnými světly. Speciálním držákem se deska zahákne za dráty plotu.

### Obj.č.

- 29240

## Zamykání vrat



Tímto prvkem zajistíme uzamčení vratového dílu. Je kompatibilní se všemi typy plotů. Je pevně připevněn na vratovém dílu a tudíž se nemůže stát, že ztratíme řetízek se zámkem.

### Obj.č.

- 29430

## Přístřešek z plotů



Z mobilních plotů si můžeme postavit rychle přístřešek proti dešti a povětrnostním vlivům. Díky malému množství jednotlivých dílů je montáž a demontáž tohoto přístřešku rychlá. Délku lze volit a výšku nám určí výška plotu.

### Rozměry

- šířka 3,50 m
- délka jednoho pole 3,50 m
- světlá výška stěny 2,23 m

**Skládá se z :**

- 39440 Střešní konstrukce
- 39420 Střešní a stěnová plachta
- 39430 Zadní plachta
- 29350 Mobilní plot
- 29320 Betonová patka
- 39240 Kolo s brzdou