

ZÁSNĚŽKY

kompletní protisněhový zábranný systém

CENA
JIŽ OD
148 Kč/bm
bez DPH

PLASTI
plot
zásněžky

Účinné a přitom levné řešení určené k ochraně komunikací, cest, chodníků, železničních tratí, nádvorí před tvorbou sněhových závějů a návějů, vznikajících v zimním období i při mírném větru.

Dlouholetá životnost, osvědčená účinnost.
Mnoho spokojených uživatelů!



MADE IN EU



Část systému PLASTIplot je vyrobena v ČR, doplněna pletivem z EU

Nabízíme Vám zásněžky - kompletní protisněhový zábranný systém PLASTIplot®. Instaluje se podél cest, železničních tratí, chodníků, areálů firem, parkovišť, tedy všude tam, kde chceme zabránit vzniku závějí. Při správné instalaci odolává větru a extrémním mrazům. Je sestaven z kvalitních komponentů tak, aby byl maximálně účinný, rychle sestavitelný a demontovatelný a přitom trvanlivý. Díky těmto vlastnostem je jeho životnost mnoho let.

Systém se skládá z těžkého plastového pletiva, speciálních upevňovacích tyčí ze dřeva, upevňovacích pásek, jisticích lan a upevňovacích háků - kotev. Předností systému je rychlá instalace, dobrý účinek, dlouhá trvanlivost a velmi přijatelná cena. **PLASTIplot zásněžky se dodávají v sadě po 100 bm.** Standardní sada se skládá z pletiva 100 m (role 2x50 m) + 100 ks plastových úchytných pásek + 32 tyčí + 1 ks přípravek na zatlukání tyčí + 16 lan + 16 háků. Jako prémie zdarma je v sadě 1 pár teplých pracovních rukavic ROSTAING FRANCE typ COLDPRO či podobných.

1/ Plastové pletivo je pečlivě vybráno.

Je dodáváno v rolích o rozměrem 1,20 x 50 m. Značkové pletivo od renomovaného evropského producenta s bezmála 50 letou tradicí je vyrobeno z PPC (polyphthalate uhličitán) s vysokou hmotností. Díky tomu vyniká značnou mechanickou odolností a tvarovou stálostí. Může tak odolávat namáhání při silném větru a zadržovat sníh s hmotností mnoha tun. Toto pletivo snáší teploty až do - 30 °C.

Pletivo je maximálně zesílené, v gramáži 280 gr/m² oranžové barvy a je UV stabilní. Na objednávku je možno dodat pletivo i jiné barvy. Lze dodat pletivo i s reklamním pruhem (zde je limtovaná výška pletiva 1 m).

2/ Upevňovací plastové pásky

Jsou plastické pásky, kterými připevňujeme pletivo k tyčím. Jsou vyrobené podle evropské normy ČSN - EN.

3/ Upevňovací dřevěné tyče vlastní speciální konstrukce

Dodáváme v délce 1,70 m. Jsou vyrobené ze dřeva a instalují se zatlukáním do hlouky 27-33 cm (podle stavu zeminy). Dřevěné tyče jsou ohoblované a na jednom konci zařezané do špičky. Každá tyč je osazena zábranou proti zesmeknutí lanka (vlepený kolík - viz obrázek)

Tyče jsou do výšky 33 cm impregnovány proti hnilobě.

4/ Přípravek na zatlukání tyčí

je vyroben z tvrdého dřeva. Při jeho použití se omezuje poškození tyčí při jejich zatlukání do země.



SPRÁVNĚ INSTALOVANÉ TYČE VE ZMRZLÉ PŮDĚ
v zimě ODOLAJÍ RYCHLOSTI VĚTRU (bod zlomu)
až 96 km/hod i bez zavětrování
- testováno Vysokým Učením Technickým v Brně

5/ Zavětrovací lanko s oky, svorkami a varovným symbolem

Je ocelové lanko o síle 2 mm a v délce 2,7 m. Lanko je opatřeno dvěma oky na každé straně. Slouží k upevnění na tyč s protikolíčkem či úpravě délky lanka.

Součástí je oranžový bezpečnostní symbol pro lepší viditelnost napnutého lanka.

6/ Upevňovací ocelový hák – kotva

Slouží na přichycení zavětrovacího lanka k zemi. Ocelový trn je dlouhý 35 cm, vyrobený z ocelové kulatiny o síle 3 mm.

7/ Špice na předchystání děr pro tyče PLASTIplot

Kovový přípravek na předchystání děr pro instalaci tyčí PLASTIplot. Výška 120 cm, s pomocným omezovačem ve výši 33 cm (hloubka instalace tyčí). Tato špice velmi usnadňuje instalaci tyčí. **NENÍ SOUČÁSTÍ SADY**



Instalaci našeho plotu

můžete levně vyřešit problém se závějemi na mnohých kilometrech Vámi spravovaných komunikací či železničních tratí a dalších prostranstvích. Ušetříte tak velké náklady na zajištění odklízecích mechanismů do kritických míst a na odstranění závějí. PLASTIplot omezuje jejich tvorbu i v areálech firem, podniků, organizací i u soukromníků. Díky použitému typu pletiva je PLASTIplot i estetický. Mezi spokojené uživatele patří mnoho obcí a měst, organizace silničních a železničních správ a také i firem, například automobilka Hyundai. PLASTIplot je i exportován do zahraničí. Vzhledem k použitému materiálu není plot předmětem krádeží sběračů kovu.

PANELplot - zásněžky

(120 x 128 cm)



Produkujeme tradiční dřevěné zásněžky v novém provedení přesnějších dřevěných panelů. Horní část těchto panelů je upravena tak, aby do nich šly zaklesnout následující panely a vytvořit tak dlouhý souvislý protizávějový plot. Takto vytvořený plot je možno pro větší odolnost proti větru ukotvit fixačním kolíkem (doporučujeme). Jednotlivé dřevěné panely jsou nově více propracovány a tak po instalaci tvoří více estetický a harmonický celek.

Technická data:

Vyrobeno z nehoblovaných vzduchosuchých prken do tloušťky 25 mm (smrk, bor) počet příček 5.

Kvalita materiálu II.- III.Tř.,

konstrukční spoje provedeny na točený hřebík 3x50 mm.

Dřevěná zásněžka je pro větší pevnost uprostřed zesílena svislým příčником.

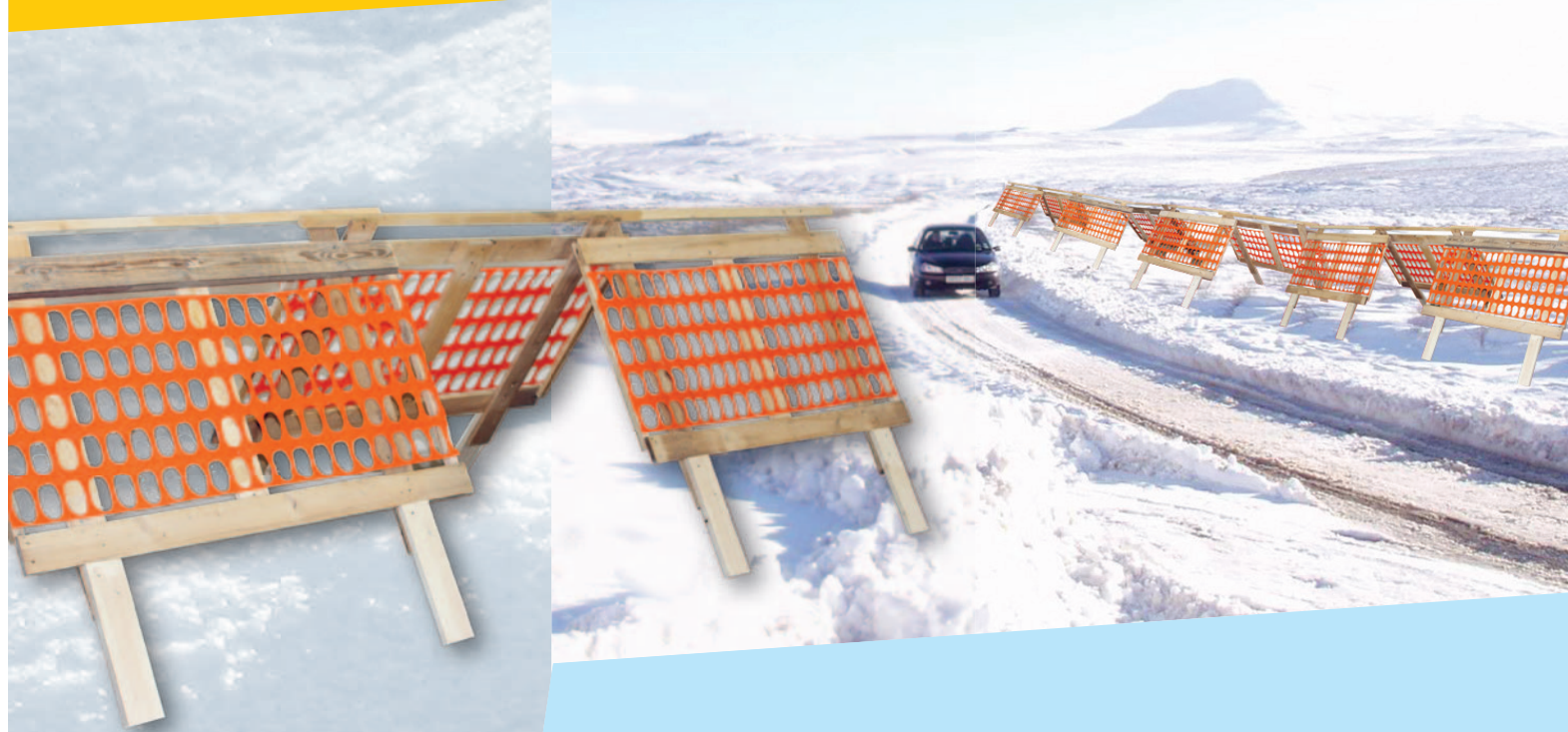
V horní části je panel upraven tak, aby šly jednotlivé kusy do sebe lehce zaklesnout

POVOLENÉ VADY: vypadavé suky, část. zbarvení, část. oblina (kůra)

ZAKÁZANÉ VADY: hmyz, hniloba

ROZMĚR: výška 1200 mm, šířka 1280 mm

PANNELplot Kombi - zásněžky (120 x 128 cm)



Novinkou je kombinace tradiční dřevěné zásněžky s plastovou výplní. Smyslem tohoto řešení je odlehčení panelu při zachování funkce tradičních panelových zásněžek.

Horní část těchto panelů je upravena tak, aby do něj šlo zaklesnout druhý panel a tak vytvořit dlouhý souvislý protizávějový plot v efektní kombinaci plastu a dřeva.

Takto vytvořený plot je možno pro větší odolnost proti větru ukotvit k zemi fixačním kovovým trnem. Pro tento účel může být panel doplněn úchytným kovovým okem.

Technická data:

Dřevo:

Vyrobena z nehořlavých vzduchosuchých prken do tloušťky 25 mm (smrk, bor) počet příček 2.

Kvalita materiálu II.- III.Tř., konstrukční spoje provedeny na točený hřebík 3x50 mm.

POVOLENÉ VADY: vypadavé suky, část. zbarvení, část. oblina (kůra)

ZAKÁZANÉ VADY: hmyz, hniloba

Dřevěná zásněžka je pro větší pevnost uprostřed zesílena svislým příčnickem. V horní části je panel upraven tak, aby šly jednotlivé kusy do sebe lehce zaklesnout

Plastové pletivo:

Mezi dřevěnými prkny je instalováno oranžové plastové pletivo PPC o hmotnosti 280 gr/m² o šířce pásu 52 cm.

Tento pás je uchyten ke dřevěným postranicím sponkami a pásky.

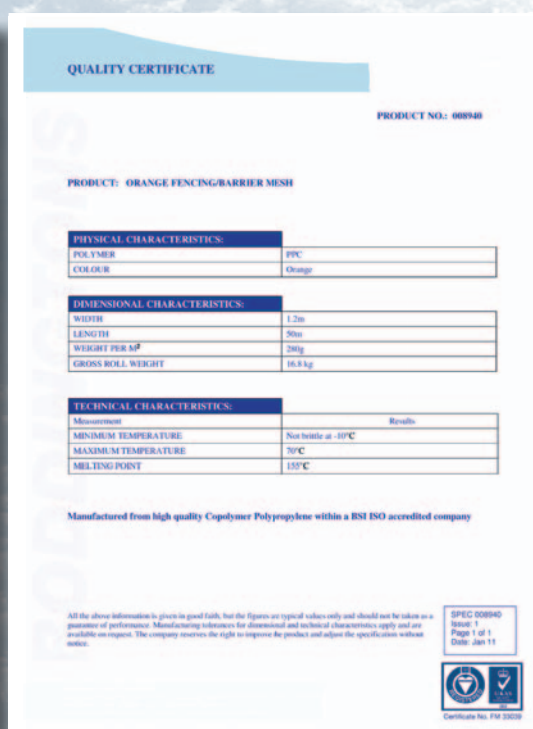
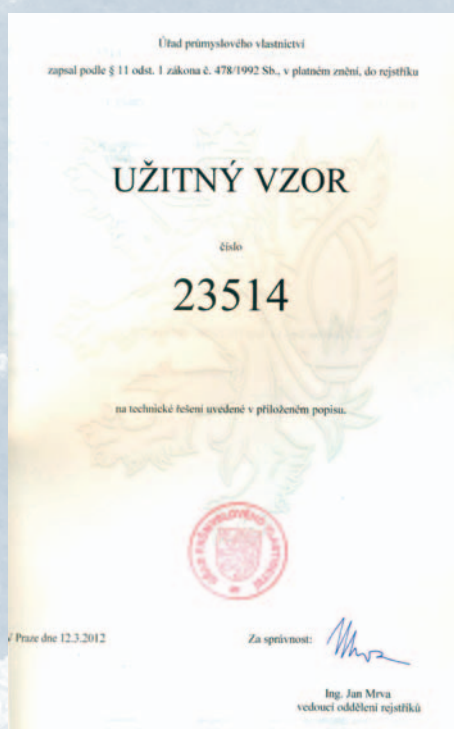
ROZMĚR PANELU: výška 1200 mm, šířka 1280 mm

PŘEDNÍ REPUBLIKOVÝ PRODUCENT ZÁSNĚŽEK
s produkcí **PLASTIplot** - zásněžky, **PANNELplot** - zásněžky, **PANNELplot Kombi** - zásněžky



GLOBAL ENTERPRISES LTD, spol. s r. o.,
Říčanská 294, 763 12 Vizovice,
Česká republika

Tel. +420 577 454 123, +420 773 444 890
Fax: +420 226 013 801
e-mail: global@global-vizovice.cz
www.global-vizovice.cz
www.schnee-zaun.de



Naší firmě byla za technické řešení systému PLASTIplot® registrován UŽITNÝ VZOR 23514 u Úřadu průmyslového vlastnictví PRAHA. To znamená, že systém „Plot obsahující plastový děrovaný pás“ nesmí nabízet či ho napodobovat cizí subjekt.