



Мобилни обезопасителни ограждения



ЕКОТОІ[®]

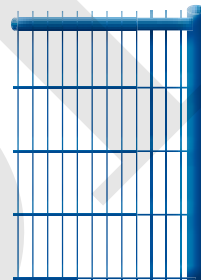




M500 Против прескачане

Ограждаща система, предлагаща допълнителна сигурност. Защита против прескачане. Концепция за сигурност.

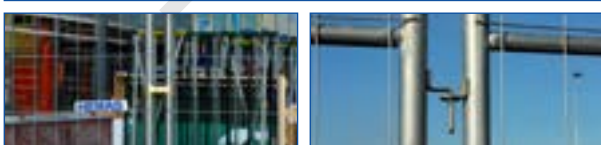
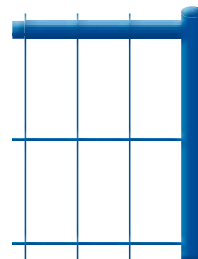
Размери на панела:	3.500 x 2.000 мм
Ширина на решетката:	35 x 150 мм
Дебелина на телта:	4 мм хоризонтални 3 мм вертикални
Тръби:	30 мм хоризонтални 42 мм вертикални
Заварка:	100% споени връзки
Тегло:	26 кг



M200

Една здрава алтернатива, разработена за дългосрочни строителни обекти и за отдаване под наем.

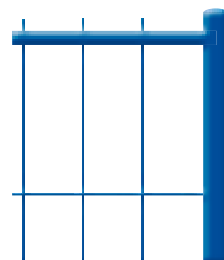
Размери на панела:	3.500 x 2.000 мм
Ширина на решетката:	100 x 200 мм
Дебелина на телта:	4 мм хоризонтални 3 мм вертикални
Тръби:	30 мм хоризонтални 42 мм вертикални
Заварка:	100% споени връзки
Тегло:	18 кг



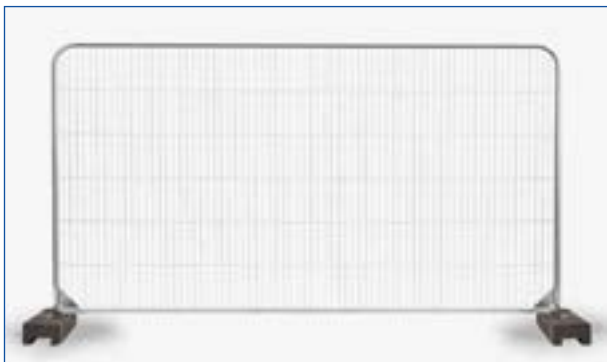
M300

Опростено, но все пак стабилно решение. По-голяма разредка на решетката. Също налична и с кука.

Размери на панела:	3.500 x 2.000 мм
Ширина на решетката:	100 x 250 мм
Дебелина на телта:	3 мм хоризонтални 3 мм вертикални
Тръби:	25 мм хоризонтални 42 мм вертикални
Заварка:	100% споени връзки
Тегло:	15 кг



Мобилна ограда "Titan"



Нова концепция. Оградната рамка е устойчива и стабилна, защото в огънатата горна част на оградата няма заварки, а в долната част на платното има подсилваща клема.

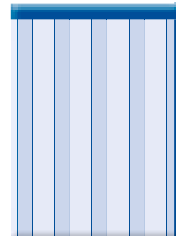
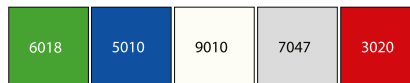
Размери на панела:	2.000 x 3.530 мм
Ширина на решетката:	50 x 250 мм
Дебелина на телта:	3 мм хоризонтални 2.20 мм вертикални
Тръби:	38 мм хоризонтални 38 мм вертикални
Тегло:	14.30 кг



M800 "City Fence"

Еlegantният и дискретен дизайн прави тези стоманени платна идеални за ограждане или охрана на строителни площадки.

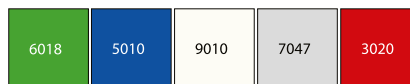
Размери на панела:	2.200 x 2.000 мм
Панел:	метални платна
Оребрение:	40 x 40 x 40 мм хоризонтални
Тръби:	42 мм вертикални
Заварка на тръбите:	100% споени връзки
Тегло:	29 кг



M850 "City Fence" 1m

Може да бъде пригодена за използване на адаптер за пътна бариера.

Размери на панела:	2.200 x 1.010 мм
Панел:	метални платна
Оребрение:	40 x 40 x 40 мм хоризонтални
Тръби:	42 мм вертикални
Заварка на тръбите:	100% споени връзки
Тегло:	17 кг

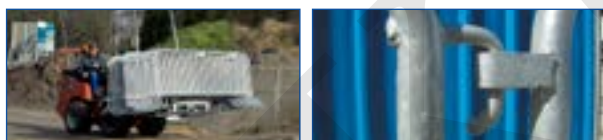




M100 1 m

Перфектна за насочване на потоци от хора. Ако бетоновият блок от системата се замени с плоча, рискът от падане на елементи от оградата се елиминира.

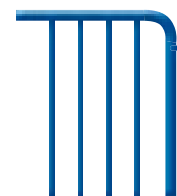
Размери на панела:	3.500 x 1.120 мм
Ширина на решетката:	100 x 300 мм
Дебелина на телта:	4 мм хоризонтални 4 мм вертикални
Тръби:	30 мм хоризонтални 42 мм вертикални
Тегло:	13 кг



M125 Барьера за тълпа

Безопасна за деца благодарение на минималното разстояние между решетките. Стабилна самозаклучваща кука.

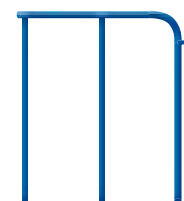
Размери на панела:	2.500 x 1.095 мм
Разстояние м/у решетките:	120 мм
Тръби:	16 мм вертикални (19x) 38 мм заграждащи
Тегло:	19 кг



M130 Барьера за тълпа

Лесна за употреба, лека ограда за ограничителни цели. Подходяща за употреба при маратони. Бързо сглобяване.

Размери на панела:	2.500 x 1.095 мм
Разстояние м/у решетките:	240 мм
Тръби:	16 мм вертикални (9x) 25 мм заграждащи
Тегло:	11 кг



Нашите решения за подсигуряване на вашите временни ограждения



Нашите решения за сигурността на вашата строителна площадка



Нашите решения за достъп до вашите строителни обекти



Нашите решения за складиране и транспортиране на вашите огради





Трафик бариери

Технически спецификации:

- размери: 1000 x 700 x 400 мм
- максимална вместимост: 50 л
- тегло: ≈ 10 кг
- бариерите могат да бъдат подредени една в друга, което намаля обема при транспорт с до 50 %
- лесно се преместват с мотокар

Полиетиленовите трафик бариери намират широко приложение при ремонт на пътища, паркинг за коли, състезателни трасета и зони, при които е необходимо да се ограничи достъпът на коли. Предимство на трафик бариерите е, че лесно се транспортират и могат да бъдат напълнени с вода или пясък. Тапите в горната и долната част на бариерите позволяват бързото им пълнене и изпразване. Максимална устойчивост и стабилност на бариерите се гарантира при спазване на указаното ниво за напълването им, а полиетиленовият материал, от който са изработени трафик бариерите, е устойчив на замърсявания и UV лъчи.

ЕКОТОИ®

www.ekotoi.bg

Бургас
ул. „Цар Петър“ № 17, ет. 2
тел./факс: 056 844 137
моб. 0896 896 306
e-mail: ekotoi@ekotoi.bg

София
ул. „Банско шосе“ № 15
тел./факс: 02 953 16 26
моб. 0896 896 300
e-mail: sofia@ekotoi.bg

Пловдив
бул. „България“ № 4,
к-с „Ори Билдинг“, А1,
ет. 3, офис 8-9
тел./факс: 032 629 862
моб. 0898 639 988
e-mail: plovdiv@ekotoi.bg

Варна
бул. „Владислав Варненчик“ № 95,
ет. 5, офис 23
тел./факс: 052 740 186
моб. 0896 896 331
e-mail: varna@ekotoi.bg

Русе
Източна промишлена зона,
до РСК, база „Стройтехника
Манев“
тел./факс: 082 844 352
моб. 0896 896 336
e-mail: ruse@ekotoi.bg