

SÁRFELFOGÓ KOSARAK KÖZÚTI FORGALOMELTERELŐ ELEM

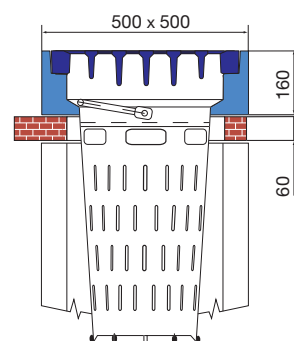


1088 típus

1085 típus

1082 típus

TÍPUS	NÉV	FELÜLETI KEZELÉS	FŐ MÉRTEK (mm)	ÁR (Ft)
1081 / 1082	Sárfelfogó kosár 50 l	Fény / tűzi horg.	380 x 256 x 700	10 210,- / 13 430,-
1084 / 1085	Sárfelfogó kosár 35 l	Fény / tűzi horg.	380 x 256 x 500	9 410,- / 11 850,-
1087 / 1088	Sárfelfogó kosár 10 l	Fény / tűzi horg.	255 x 190 x 425	6 520,- / 8 010,-



TÍPUS	SZÍN	HOSSZUSÁG (m)	SZÉLESSÉG (m)	MAGASSÁG (m)	SÚLY (kg)	ÁR (Ft)
3342	Piros	1,01	0,40	0,81	8	21 270,-
3343	Fehér	1,01	0,40	0,81	8	21 270,-

Sárfelfogó kosarak

- A nagyobb méretű, darabos szennyeződés felfogására szolgálnak az utcai lefolyókban és csatornáknban.
- A kosár acéllemezéből készült hegesztéssel, felületi kezelése: alapfestés vagy tűzi horganyzás.
- Méretei a szabványoknak felelnek meg.
- A könnyebb kezelhetőség végett alsó és felső kampóval van ellátva.

Közúti forgalomelaterelő elem

- A közúti forgalomelaterelő elemek a közúti (de nem csak) forgalomban történő változások és elterelések gyors és egyszerű jelölésére szolgálnak.
- Az összekötőelemek lehetővé teszik az egyes elemek egy sorba történő könnyű összekapcsolását. Szükség esetén az elemeket homokkal vagy vízzel lehet feltölteni, ami által nő a stabilitásuk.
- Az aljzat profilozása biztosítja mind az egyes elemek, mind a teljes elemsor stabilitását.
- A közúti korlát nem tartalmaz mozgó részeket. Ha több elemet kapcsolunk egymáshoz, akkor egységes és szilárd sort kapunk, amely bármilyen időjárási viszonyok közepette ütközés biztos. Az elemek összekapcsolása által alkalmazkodni lehet a térvizonyokhoz.
- Szín: a korlátok szabvány szerint fehér és piros színűek.
- Magas élettartam – robusztus és szilárd szerkezete, a jó minőségű polietilén és a modern gyártási technológia magas ellenállóképességet biztosít a mechanikus hatásokkal és az időjárás viszontagságaival szemben (az UV stabilizációnak köszönhetően jelentős a színmegtartási képességük még hosszantartó erős napsütés esetében is). Könnyűek és nem korrodálódnak, nem tartalmaznak semmilyen fém összetevőt. Egymáshoz kapcsolásuk kapcsolóelemek által lehetséges. Eredeti gyártmány, modern design, a gépjárművezetők számára jól láthatóak.