



## Tempofor®

---

Systém oplotenia na dočasnú ochranu a usmernenie osôb, dopravných priestorov a tovaru.

### Oplotenie: sortiment výrokov F a 3D

---

**F1:** štandardný panel mobilného oplotenia s výškou 1,2 m

**F2:** štandardný panel mobilného oplotenia

**F3:** štandardný panel mobilného oplotenia s prídavnou horizontálnou trúbkou na zvýšenie pevnosti

**F2 Super:** panel mobilného oplotenia so zosilnenými horizontálnymi trúbkami v sieti, ideálny na použitie v ťažkých podmienkach, napr. na prenájom

**3D a 3D Super:** panel mobilného oplotenia so sieťou s dvojitým profilom (zosilnené drôty na 3D Super).

### Vedenie: sortiment výrokov C na umiestnenie v dave

---

**C1:** vodiaci panel so zosilnenou hornou trúbkou na umiestnenie v dave

**C2/C3:** známa policajná bariéra na usmernenie veľkého davu, zvlášť vhodná na športové akcie

### Riadenie dopravy: sortiment výrobkov T

---

**T2:** signalizačný panel policajnej bariéry s reflexnými signalizačnými pruhmi pre bezpečnú kontrolu dopravy.

## Ochrana: sortiment výrovkov B

**B2:** sleduje prevenciu na stanovisku alebo stavebných akciách, pre ťažké použitie, oceľové rámy galvanizované žiarovým pozinkovaním s profilovými a potiahnutými oceľovými výplnovými doskami v rôznych farebných kombináciách (biela, modrá, červená, žltá), ďalšie farby na objednávku. Kompatibilné so štandardnými panelmi mobilného oplotenia a príslušenstvom. Použitie podpier je povinné.

## Použitie

Na dočasnú ochranu a usmernenie osôb, vozidiel a tovaru na staveniskách a akciách, v doprave a priemysle. Ochrana proti krádeži, nehodám a vandalizmu. Riadenie davu a dopravy. Proti zraková zábrana.

TYP F								
Typ	Popis	Rozmery D x V	Rozmer oka D x V	Priemer drôtu		Priemer trubky		Hmotnosť, kg
				Vodorovný	Zvislý	Vodorovný	Zvislý	
F1	Štandardný panel	3454* x 1200	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	12,5
	Doplňkový panel	2200 x 1200	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	9
	Brány	1200 x 1200	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	6,5
F2	Štandardný panel	3454* x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	18,5
	Doplňkový panel	2200 x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	13,5
	Brány	1200 x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	9,5
F3	Štandardný panel	3454* x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	20,5
	Doplňkový panel	2200 x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	15,5
	Brány	1200 x 2000	100 x 300	4	3,5	27,0 x 1,5	41,5 x 1,5	10,5
F2 Super	Štandardný panel	3454* x 2000	100 x 300	4,5	4	38,0 x 1,5	41,5 x 1,5	24

TYP 3D								
Typ	Popis	Rozmery D x V	Rozmer oka D x V	Priemer drôtu		Priemer trubky		Hmotnosť, kg
				Vodorovný	Zvislý	Vodorovný	Zvislý	
3D	Štandardný panel	3454* x 2000	100 x 225	4	—	3	40,0 x 1,2	15,5
3D Super	Štandardný panel	3454* x 2000	90 x 225	4	6,8	3,6	41,5 x 1,5	18,5
	Doplňkový panel	2200 x 2000	90 x 225	4	6,8	3,6	41,5 x 1,5	14,5
	Brány	1200 x 2000	90 x 225	4	6,8	3,6	41,5 x 1,5	9,5

### TYP C a T NA OHRADZOVANIE NA PEŠÍCH A JAZDNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH

Typ	Popis	Rozmery D x V	Rozmer oka D x V	Priemer drôtu		Priemer trubky		Hmotnosť, kg
				Vodorovný	Zvislý	Vodorovný	Zvislý	
C1	Ohradenie proti davu	3454* x 1200	100 x 300	4	3,5	41,5 x 1,5	41,5 x 1,5	19,5
C2	Ohradenie proti davu	2460 x 1100	–	–	–	38,5 x 1,5	38,5 x 1,5	25,5
C3	Ohradenie pre policajné orgány	2088 x 1100	–	–	–	33,7 x 3,2	33,7 x 3,2	45,0
T2	Ohradenie na vozovke	2096 x 1030	72,5x250	4,3	4,3	25,0 x 1,5	42,4 x 1,5	25,5

### TYP B

Typ	Popis	Rozmery D x V	Vodorovné profily		Priemer trubky zvislý	Hmotnosť, kg
			Vrchná časť (2x D)	Spodná časť		
B1	Štandardný panel	2160 x 1200	60 x 35 x 1,5	60 x 40 x 1,5	41,5 x 1,5	29
B2	Štandardný panel	2160 x 2072	61 x 35 x 1,5	61 x 40 x 1,5	41,5 x 1,6	39
B3	Štandardný panel	2161 x 2072	62 x 35 x 1,5	62 x 40 x 1,5	41,5 x 1,7	36