



## Tempofor®

### Clôtures Mobiles

Systèmes de clôtures pour une protection temporaire ou pour le contrôle des personnes, des véhicules et de la marchandise.

### Détail produit



#### ATOUTS

##### Qualité et longévité

Les panneaux sont fabriqués à partir de matériaux pré-galvanisés ou galvanisés à chaud, pour une longue protection dans toutes les conditions atmosphériques. Cadre en acier rigide sur lequel les fils sont soudés individuellement.

##### Adaptabilité

Un large assortiment de panneaux et accessoires offre une solution à toutes les demandes de sécurité temporaire. Différents systèmes de connexions et de possibilités logistiques, offrent une grande flexibilité pour le transport et l'installation.

##### Service

Un large réseau européen de revendeurs a été sélectionné pour vous offrir qualité et rapidité de service, que ce soit pour l'achat ou la location de nos clôtures mobiles.

### Niveau de sécurité



### Applications



### Fonctionnalités



### Gamme Tempofor F

- F1:** panneaux de clôtures mobiles standards de 1200 mm de haut
- F2:** panneaux de clôtures mobiles standards de 2000 mm de haut
- F2 Medium:** panneaux de clôtures mobiles plus légers: hauteur 2000 mm
- F2 Super:** panneaux de clôtures mobiles avec des tubes de renfort horizontaux et verticaux, idéal pour les usages répétés tels la location
- F2 Protect:** panneaux de clôtures mobiles galvanisés à chaud, hauteur 2 m avec des coins renforcés.

**Alternatif:** Possibilité d'ajouter 4 coins renforcés aux panneaux standards F2 & F3 (seulement avec les pièces d'assemblage standard)

**F2 Secure:** panneaux de clôtures mobiles à petites mailles, contre l'escalade

**F3:** panneaux de clôtures mobiles standards avec un tube horizontal supplémentaire pour plus de rigidité

**F3 Maxi:** panneaux de clôtures mobiles de 2450 mm de haut avec un tube de renfort horizontal supplémentaire et mailles plus petites



Tempofor F2



Tempofor B3

### Gamme Tempofor B

Préserve des regards indiscrets les sites en construction ou les événements médiatiques.

Construction renforcée, avec un cadre en tubes galvanisés à chaud et un remplissage en tôles profilées et revêtues. Disponible avec plusieurs combinaisons de couleurs (blanche, bleu, jaune), autres couleurs disponibles sur demande.

Compatible avec nos clôtures mobiles standards et ses accessoires. Utilisation de jambes de force obligatoire.

**B1:** panneaux standards de 1200 mm de haut

**B2:** panneaux standards de 2000 mm de haut

**B3:** version semi-occultée de 2000 mm de haut

### Gamme Tempofor C

**C1:** panneaux pour le contrôle des foules avec une main courante en partie supérieure

**C2:** panneaux standards

**C2 Light:** panneaux plus légers pour le contrôle des foules

**CycloSecure:** panneaux pour le contrôle des foules (3 m), avec un niveau de sécurité plus élevé tant pour les spectateurs que pour les cyclistes

**C3:** barrières de police pliables, dotées d'une stabilité maximum pour les mouvements de foules

**C4:** barrières de contrôle pliables lourdes.

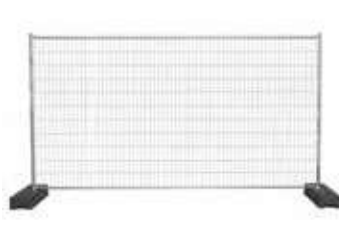
**Système de contrôle mobile des foules:** pour le contrôle des foules aux abords de scènes.



Tempofor C1



C4 Stage



Tempofor F2 Secure



Tempofor F2 Protect



Alternatif Tempofor F2 Protect

B2

Système de contrôle mobiles des foules



## TEMPOFOR GAMME F

Modèle	Description	Dimensions L x H en mm	Dimensions des mailles L x H en mm	Diamètre des fils horizontaux	Diamètre des fils verticaux	Diamètre des tubes horizontaux	Diamètre des tubes verticaux	Poids kg
F1	Panneau standard	3454* x 1200	100 x 300	3,0	3,0	27,0	40,0	10,5
F1	Panneau intermédiaire	2200 x 1200	100 x 300	3,0	3,0	27,0	40,0	8,0
F1	Portail	1200 x 1200	100 x 300	3,0	3,0	27,0	40,0	6,5
F2	Panneau standard	3454* x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27,0	40,0	16,0
F2	Panneau intermédiaire	2200 x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27,0	40,0	11,5
F2	Portail	1200 x 2000	100 x 300	3,8	3,4	27,0	40,0	7,0
F2 Medium	Panneau standard	3454* x 2000	100 x 300	3,0	2,5	27,0	40,0	13,0
F2 Protect	Panneau galvanisé à chaud avec des coins renforcés	3454* x 2000	100 x 300	3,0	3,0	27,0	40,0	15,0
F2 Super	Panneau standard	3454* x 2000	100 x 300	4,5	4,0	38,0	40,0	20,0
F2 Secure	Panneau anti-escalade	3454* x 2000	30 x 160	3,8	3,0	27,0	40,0	25,0
F3	Panneau standard	3454* x 2000	100 x 300	3,4	3,0	27,0	40,0	17,0
F3	Panneau intermédiaire	2200 x 2000	100 x 300	3,4	3,0	27,0	40,0	12,0
F3	Portail	1200 x 2000	100 x 300	3,4	3,0	27,0	40,0	8,5
F3 Maxi	Panneau supérieur	3454* x 2450	50 x 300	4,0	4,0	27,0	41,0	33,0

\* entraxe des plots = 3500 mm

## GAMME TEMPOFOR B

Type	Description	Dimensions L x H en mm	Profils horizontaux supérieur	Profils horizontaux intérieur	Diamètre des tubes verticaux	Poids kg
B1	Panneau fermé (bas)	2200 x 1200	60 x 40 x 1,5 (U)	60 x 35 x 1,5 (2xL)	41,5	22,0
B2	Panneau fermé	2200 x 2000	60 x 40 x 1,5 (2xL)	60 x 40 x 1,5 (U)	41,5	30,0
B3	Panneau semi-fermé	2200 x 2000	60 x 40 x 1,5 (U)	60 x 35 x 1,5 (2xL)	41,5	31,0

## GAMME TEMPOFOR C

Type	Description	Dimensions L x H en mm	Dimensions des mailles L x H en mm	Diamètre des fils horizontaux mm	Diamètre des fils verticaux mm	Diamètre des tubes horizontaux mm	Diamètre des tubes verticaux mm	Poids kg
C1	Barrière pour le contrôle du flux des personnes	3454* x 1200	100 x 300	4,0	3,5	40,0	40,0	17,0
C2	Barrière pour le contrôle du flux des personnes	2500 x 1100	-	barre de 16	-	38,0	38,0	19,0
C2 Light	Barrière pour le contrôle du flux des personnes	2500 x 1100	-	barre de 13	-	25,0	25,0	16,0
Cyclosecure	Nadar de sécurité	3000 x 1000	-	barre de 16	-	38,0	38,0	36,5
C3	Barrière de police	2088 x 1200	-	barre de 20	-	34,0	34,0	39,0
C4	Barrière de scène	1090 x 1225	-	-	-	-	-	65,0

C2



CycloSecure





## Systèmes de connection

- Colliers réglables avec boulon et écrou
- Crochets de liaison pour une installation rapide
- Connection crochet et oeillet
- Raccords de sécurité pour une installation sécurisée et durable



## Accessoires



Plot béton 36 kg



Plot béton 25 kg



Plot PVC (récyclé)



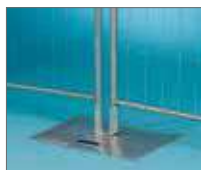
Plot PE 22 kg



Plot PE 16 kg



Platine à fixer



Platine à poser



Ancre de sol



Articulation de porte



Anneau charnière



Roue



Pièce de raccord



Pièce de raccord renforcée



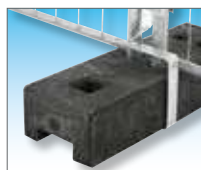
Jambe de force



Support triangulaire



Tige de fixation au sol



Système anti-levage



Bavelot droit



Bavelot Y



Rideau de 3,5 m ou 20 m (vert, noir, blanc)

## Logistique



Système de transport combiné TP 25/29 pour panneaux Tempofor F et plots



Multi palette MP30 pour location et stockage des clôtures de chantier

## Tourniquet Tempofor



Tourniquet "Plug & Play" sur plaque de base

- Cadre: galvanisé à chaud
- Semi-automatisé
- Tambour: inoxydable - 120° - 33 bras
- Fût: inoxydable
- Bi-directionnel: mécanisme qui contrôle la circulation des piétons dans les deux directions ou dans 1 direction choisie. Il y a une indication avec pictogrammes.
- Des lecteurs de cartes et biométriques sont livrables.

## Tempofor "New Jersey"



## Publifor

