

BARRIÈRE URBAINE ANTI-TERRO

MODÈLE STANDARDS - PETIT & GRAND

Brevet déposé par la société ASAP FRANCE



LES AVANTAGES

- S'adapte au mobilier urbain, **non anxiogène**
- Ne nécessite **aucun entretien ni maintenance**
- **Totalement modulaire** : juxtaposition ; superposition avec le modèle MINI ECO
- **Transport, installation et stockage rapides**
- **Economique et rentabilité assurée** (affichage publicitaire et/ou location)
- **Se vide rapidement** (vides-vites)
- Pare-vue
- Bac dissuasif **anti-bélier**
- **Protection balistique**
- **Mobilité rapide** en cas d'intervention (secours et force de l'ordre)

La Barrière Urbaine Anti-Terro est idéale pour protéger et assurer la sécurité pour tous les types de manifestations grand public mais aussi pour la protection des sites. Agrémentées de plantes et d'arbustes, les barrières Anti-Terro de type jardinière sont **des remparts efficaces pour contre-carrer des attaques terroristes tout en se dissimulant dans un décor urbain**. Faciles à mettre en oeuvre, elles s'installent rapidement et s'enlèvent à l'aide d'un chariot élévateur, d'un transpalette ou à la main, au gré des besoins de barricades ou de passage des services de sécurité et de secours. **En option, un kit de roues amovibles pour faciliter le déplacement.**

FONCTIONNEMENT

Grâce à leur **structure alvéolée** et au **remplissage par de l'eau ou du sable**, les barrières ASAP permettent de parer à deux types de risques :

- **Tirs de différents calibres** (AK47 inclus)
- **Véhicules béliers**

Les exigences du niveau de protection balistique peuvent être étudiées selon différentes normes et différentes munitions.

NOS MODÈLES

Toute autres dimensions peuvent être conçues **SUR DEMANDE**

GRAND MODÈLE "BAC ASAP 2600"

Dimensions (ext.) :
lg. 2600 x prof.1000 x ht .1000 mm (hors pieds)
Poids vide : 218 kg (théorique)
Poids rempli de sable et eau : 1950 kg
Profondeur espace floral : 250 mm

PETIT MODÈLE "BAC ASAP 1200"

Dimensions (ext.) :
lg. 1200 x prof.1000 x ht .1000 mm (hors pieds)
Poids vide : 100 kg (théorique)
Poids rempli de sable et eau : 900 kg
Profondeur espace floral : 250 mm



MATIÈRE PLASTIQUE TECHNIQUE
GARANTIE 10 ans

contact@asap-equipments.com
www.asap-equipments.com

RCS LORIENT 815 392 113 - TVA FR 87 815392113
Code Cage OTAN FB9Z5



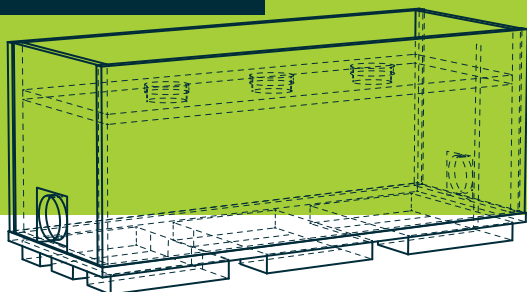
BARRIÈRE URBAINE ANTI-TERRO

CARACTÉRISTIQUES BACS ASAP

UTILISATIONS PRÉCONISÉES

- Fermeture de voies de circulation avec filtrage
- Création de **SAS de contrôle** de véhicules
- **Chicane** de ralentissement à l'entrée d'un périmètre
- Point d'entrée des services de secours dans un **périmètre clos**
- **Protection** d'une esplanade ou de parking d'accès **au public**
- **Jardinière** de protection

- **Sécurisation rapide** d'un périmètre pour donner suite à des mesures de sécurité préconisées par les services préfectoraux
- **Délimitation** de zones piétonnes (non-anxiogène)
- **Mur de protection** verticale ou pare-vue **MINI ECO empilable**
- **Manipulable** à la main à vide ou au chariot élévateur



GRAND MODÈLE "BAC ASAP 2600"

PETIT MODÈLE "BAC ASAP 1200"

Il comprend :

1 à 2 bouchons de remplissage, 2 vides-vite pour vidange rapide, 2 fermetures "cache vide-vite" à clé tricoise, 4 poignées de transport dissimulées

CONSEILS D'UTILISATION

- Sol plat stable
- Manipulation et transport à vide
- Bâche de paillage sur le fond si plantation
- Jauge accessible pour vérification du niveau d'eau
- Ne pas obstruer les accès aux bouchons

ANTI-GEL PRÉCONISÉ

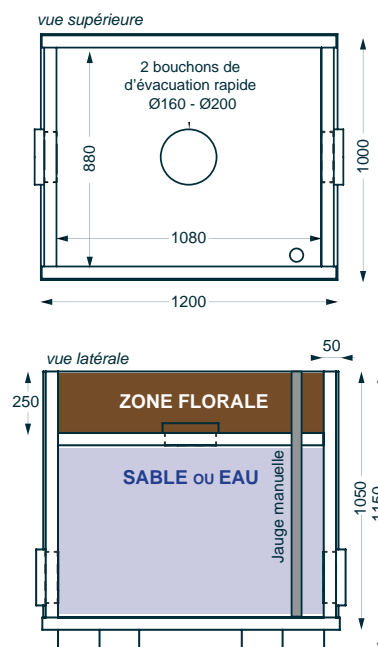
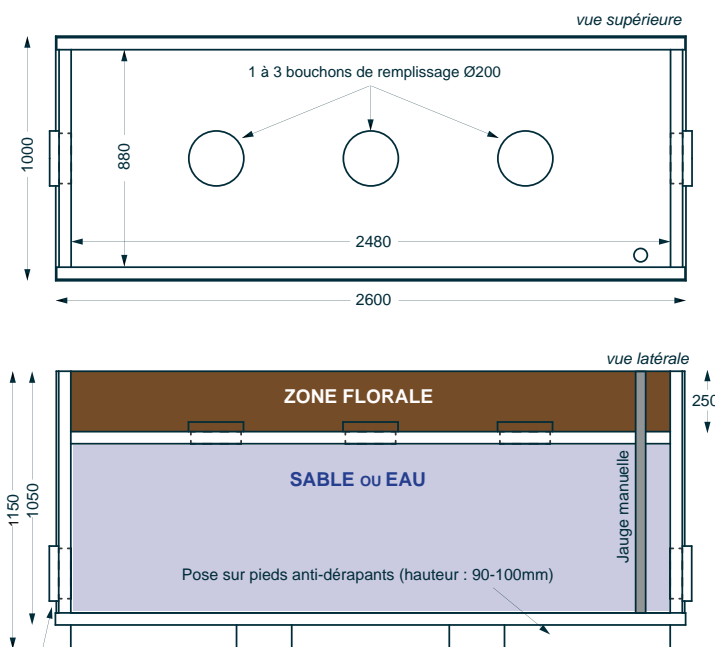
PolyPropylène (PP) Alvéolaires

- Anti-UV
- Protège du gel
- Sans classement de dangerosité
- Anti-mousse et bio-statique

En cas de remplissage par l'eau, un ajout d'anti-gel est fortement conseillé en période hivernale.

Certificat de GARANTIE

à la date de fabrication



- Bouchons d'évacuation rapide de chaque côté en gros diamètre (de Ø160mm à Ø200mm)
- Kit fermeture à clef pour dissimuler les vides vites. Ouverture adaptée à l'utilisation de la clé d'intervention des pompiers.

- Entraxe entre les pieds pour passage de fourche.
- Revêtements antidérapants sous les pieds pour éviter de déplacer la barrière par poussage.
- Une jauge de niveau manuelle et agissant comme **Valve de surpression ou de sécurité** (couleur à l'identique du bac).
- Échancrures/**Poignées intégrées** de chaque côté pour le chargement/déchargement à vide et à la main.

Couleurs disponibles :



Variation de cote à 1cm.

Brevet déposé par la société ASAP FRANCE

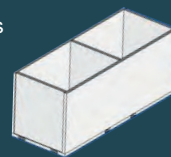
NOS OPTIONS

- **Panneaux adhésifs et/ou lumineux** pour la signalisation routière, publicité et logo
- **Habillage végétal artificiel et inaltérable** avec un tapis vert imitation herbe, lesté et amovible
- **Herse de crevaisson de pneu escamotable et télécommandée** à

distance pour limitation de passage des deux roues entre les barrières urbaines

- **Kit châssis amovible à roues** pour déplacement de la barrière

- **Modèles spéciaux** avec renfort, ouvert vers le ciel et sans vide-vite.



INTÉRESSÉ ?
CONTACTEZ-NOUS !

ASAP France | 1 rue Kergalan, 56270 Ploemeur - France | RCS LORIENT 815 392 113
Tel : +33 (0)9 54 63 57 49 | Mob : +33 (0) 6 61 59 99 32 | Fax : +33 (0)9 57 36 35 68
Email : contact@asap-equipments.com | www.asap-equipments.com