

BARRIÈRE URBAINE ANTI-TERRO

MODÈLE STANDARD - MINI ÉCO

Brevet déposé par la société ASAP FRANCE



LES AVANTAGES

- S'adapte au mobilier urbain, **non anxiogène**
- Ne nécessite **aucun entretien ni maintenance**
- **Totalement modulable et manipulable:** superposition et juxtaposition
- **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**
- **Piège à balles**
- **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 la main, au gré des besoins de barricades ou de passage des services de sécurité et de secours.

NOTRE MODÈLE

LÉGER & MANIPULABLE



MODÈLE MINI ECO " BAC ASAP 0.5T "

Dimensions (ext.) :
lg. 1200 x prof.1000 x ht .600 mm
Poids vide : 60 kg (théorique)
Poids rempli d'eau : env. 500 kg
(possibilité de remplissage par sable)
Profondeur espace floral : 100 mm

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 :

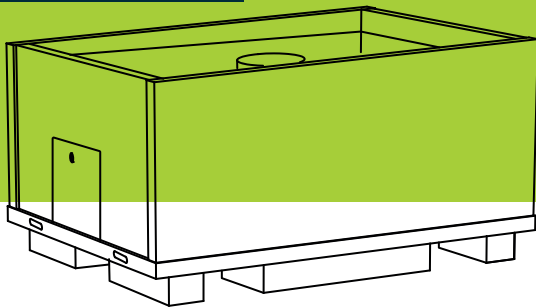
- **Tirs de différents calibres** (AK47 inclus)
- **Véhicules béliers**

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

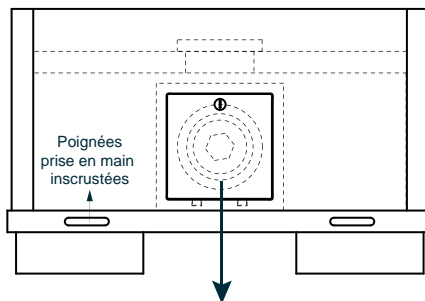
UTILISATIONS PRÉCONISÉES

- 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**

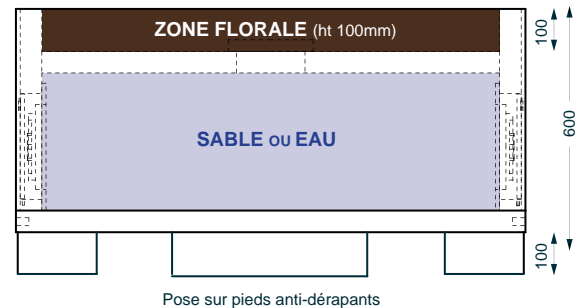
- **Sécurisation rapide** d'un périmètre suite à un accident ou une attaque terroriste
- **Délimitation** de zones piétonnes (non-anxiogène)
- **Mur de protection** verticale ou pare-vue : **bacs empilables**
- **Jardinière** de protection
- **Manipulable** à la main à vide ou au chariot élévateur



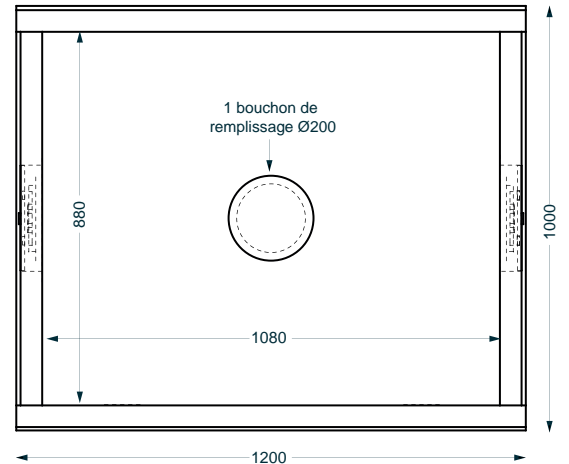
vue face



vue latérale



vue supérieure



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**.



- Échancrures/**Poignées intégrées** de chaque côté pour le chargement/déchargement à vide et à la main.
- Entraxe entre les pieds pour **passage de fourche**.
- **Revêtements antidérapants** sous les pieds pour éviter de déplacer la barrière par poussage.

• Couleurs disponibles :



- Une jauge de niveau manuelle et agissant comme **Valve de surpression ou de sécurité** (couleur à l'identique du bac).

NOS OPTIONS

- **Panneaux adhésifs** pour la signalisation routière, publicité et logo
- **Habillage végétal artificiel et inaltérable** avec un tapis vert imitation herbe, lesté et amovible
- Kit châssis amovible à roues pour déplacement de la barrière