



Matière : acier électrozingué / acier inoxydable  
Capacité : 50 à 120 litres  
Serrure : clé carrée à claquer  
Fixation : sur mât, murale ou au sol  
Fabrication : Allemagne / Italie

### Options



Couleurs au choix



Distributeur de sacs



Kendo "renforcée"



Module cendrier



Vigipirate



Espace d'affichage

### Couleurs RAL



Brut 0



Ral(s) au choix 0

### Tous types de pose

### Design et fabrication

Nos corbeilles sont fabriquées en acier électrozingué respectant **les normes européennes** EN 10152. Ce revêtement les protège de la corrosion.

Les corbeilles CAPITAL peuvent être fabriquées en acier inoxydable, composé principalement de fer, de chrome et de carbone, ce qui leur confère une **durée de vie accrue**, peu d'entretien et une recyclabilité. Que ce soit en acier inoxydable 304 ou 316, ils sont adaptés à la corrosion dans les milieux maritimes tels que bateaux, bords de mer, ports, etc.

Un **choix de couleurs** parmi un large panel est possible, cela peut permettre d'identifier clairement le mode de tri voulu et attirer l'œil des usagers sur les points de tris.



Le protège-pluie arrondi évite la dépose de déchets sur le dessus et le pillage des détritux par les animaux. Les deux ouvertures de collecte laissent passer l'air et évitent la concentration des odeurs.

### Mode de pose



Les corbeilles de propreté peuvent être positionnées en intérieur comme en extérieur. La version suspendue est équipée d'un profilé universel de fixation pour une **pose simple et rapide** sur mât ou murale.

La version sur platine se **fixe directement au sol** avec des chevilles adaptées à la nature du revêtement.

### Espace d'affichage

Cette gamme présente d'infinies possibilités pour combiner **l'esthétique au fonctionnel**.

La porte avant offre un excellent support de communication. Elle peut être aménagée d'un espace pour insérer une **affiche amovible**, un **message ludique** peut-y être affiché à destination des usagers.



Un film polycarbonate résistant aux UV protège l'affiche.

### Module cendrier

Un module cendrier peut être ajouté sur la partie couvrant la corbeille CAPITAL.



Fabriqu $\acute{e}$  en **acier inoxydable**, ce dernier s'int $\acute{e}$ gre harmonieusement  $\grave{a}$  toutes les couleurs offrant ainsi aux clients fumeurs une attention soign $\acute{e}$ e pour les inciter  $\grave{a}$  **respecter les lieux**.

Une cl $\acute{e}$  permet de faire coulisser le fond du cendrier pour faire tomber les m $\acute{e}$ gots dans la corbeille **sans les toucher**.

Sur les mod $\acute{e}$ les CAPITAL de 50  $\grave{a}$  60 litres, il existe une variante de cendrier lat $\acute{e}$ ral.

### Module distributeur de sac

Un module de distribution de liasse peut  $\hat{e}$ tre int $\acute{e}$ gr $\acute{e}$  dans la corbeille.

Une ouverture restreinte r $\acute{e}$ duit la prise de sachets. Cette option permet la mise  $\grave{a}$  disposition d'un **point sachet** pour les d $\acute{e}$ jections canines sans investir dans un totem canin.

Cette option peut r $\acute{e}$ ceptionner la totalit $\acute{e}$  de la gamme de [liasse APRICO](#).



### Bac et porte-sac

Les poubelles de rue CAPITAL contiennent un bac muni d'une poign $\acute{e}$ e pour **faciliter le maniement** lors du vidage. Sur le mod $\acute{e}$ le 120L un porte sac est int $\acute{e}$ gr $\acute{e}$  pour r $\acute{e}$ duire le poids aux manutentions.



En option, le porte-sac peut  $\hat{e}$ tre install $\acute{e}$  sur tous les mod $\acute{e}$ les de corbeilles.

Le vidage de la corbeille se fait par la porte avant, rendant facilement l'acc $\acute{e}$ s au contenu, contrairement aux corbeilles de rues qui se vident par le haut.

Notre gamme de [sacs  \$\grave{a}\$  ordures](#) r $\acute{e}$ pond aux besoins de tout type de corbeilles de propret $\acute{e}$ .

## Version renforcée

Notre version de corbeille renforcée KENDO a été spécialement conçue pour les environnements **urbains sensibles**.

Toutes les faces sont doublées et nervurées pour **résister au vandalisme**. La charnière et la serrure sont également renforcées afin de résister aux chocs.

Une surcouche fixée à 200°C recouvre la corbeille pour réduire considérablement le nettoyage en cas de graffitis. Un simple coup de chiffon imbibé d'eau suffit pour la nettoyer, les détergents sont inutiles.

