



# FICHE TECHNIQUE

## Borne de propreté canine avec poubelle



### Haut de mât ludique

Visible à plus de 100m, pictogramme chien inclus  
Fixation par rail au dos

### Distributeur Sachets Biodégradables

Discret et étanche, 100 % aluminium, visserie inox  
100 sachets bio en prélèvement unitaire

### Mât en 2 parties

100 % Aluminium thermolaqué, Diamètre 50 mm,  
colliers de fixations et visserie fournis



# Distributeur de 100 sachets canins en papier biodégradables

**Distributeur unitaire strict** de sachets papiers avec pelles de ramassages intégrées, il est l'outil le plus pointu pour le collecte des déjections. **Zéro gaspillage**, 100% made in Europe, il répond parfaitement aux exigences environnementales.



Capacité de 100 sachets

Grande façade de communication

Prélèvement unitaire des sachets

Fenêtre anti-pluie



Existe en Borne



**SACHETS 100% BIODÉGRADABLES**



Capacité de 100 sachets par prélèvement unitaire



Tout coloris RAL au choix



Aluminium



Distributeur étanche



Stickers face avant personnalisable



Sachets 100 % biodégradables

Dimensions : 120 x 450 x 175 mm

Poids : 1,90 Kg



# Ramasse Crottes cartonné

**Particulièrement hygiénique**, les deux pelles en carton recyclé saisissent la déjection sans la moindre sensation de contact. Fabriqué en Europe, issu de forêts FSC, il contribue à une préservation durable de l'environnement.



**SACHETS 100%  
BIODÉGRADABLES**



Dimensions : 110 x 215 mm (ouvert)

Carton de 720 sachets



# KIT DE MONTAGE FOURNI AVEC LA BORNE



## Haut de mât

100% aluminium, fixation sur rail à une hauteur de 2 m. Visible à plus de 100m.

## Mât en 2 parties

100% aluminium, à sceller dans le sol (hauteur 190cm) ou sur platine 3 perçage (hauteur 200cm), s'assemble par vis et écrou fournis. Diamètre 50mm, bouchon inclus.



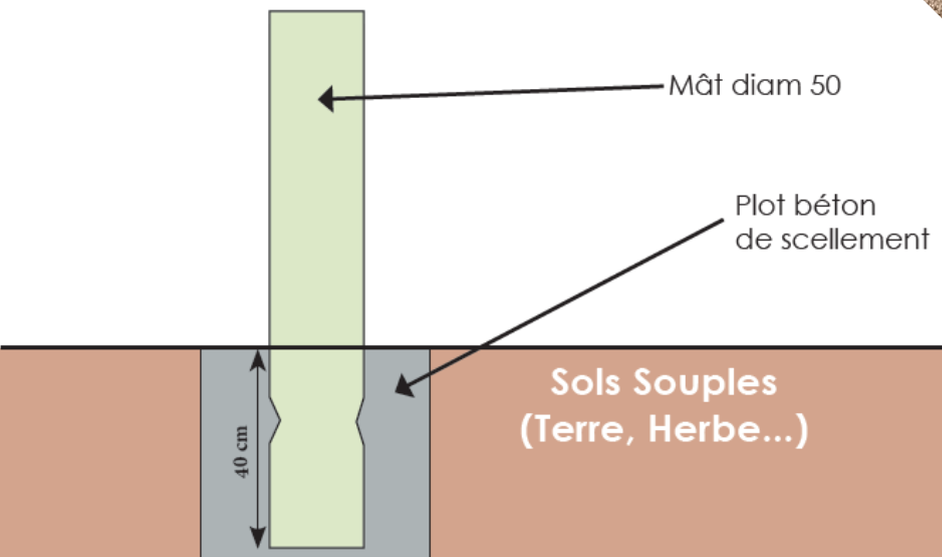
## Colliers de fixation

Collier en aluminium pour mât diamètre 50mm.  
Vis et écrou stop fournis systématiquement



Assemblage du mât en 2 parties à l'aide de la vis et de l'écrou borgne fournis

Scellement au sol du mât (voir schéma ci-dessous)



Installation du haut de mât et du distributeur sur le mât à l'aide des 3 colliers fournis