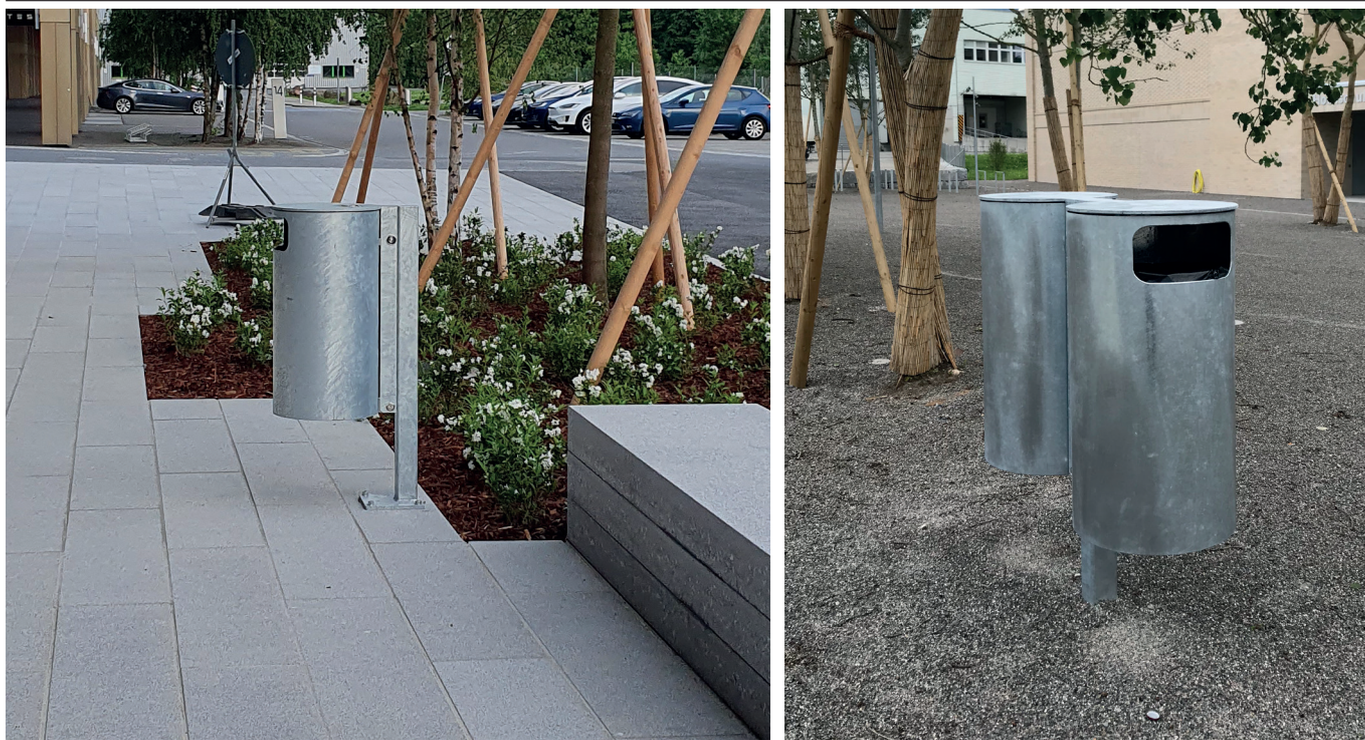


## BURRI Public Bin 50 litres, classique galvanisée

design discret avec raffinement technique - surface galvanisée à chaud classique



**La poubelle Public Bin en version classique galvanisée à chaud est simple, intemporelle et s'harmonise parfaitement avec tous les types d'installations publiques, nouvelles ou existantes. La Public Bin s'ouvre facilement des deux côtés. Grâce à un cylindre amortisseur réglable, le récipient de la poubelle s'incline par son propre poids sans traction dans la position de prélèvement. Le récipient intérieur en aluminium peut ainsi être facilement retiré et vidé. En la repoussant, la Public Bin se verrouille automatiquement. Variantes de montage : au mur, sur un poteau carré ou avec des bandes CNS sur des mâts existants.**

### Exécution :

- récipient extérieur en acier 3mm, découpé au laser, laminé, soudé
- support mural acier 4mm galvanisé à chaud
- couvercle de protection contre les intempéries acier 8mm
- fermeture automatique avec axe d'articulation traversant, acier inoxydable/CNS

- bac intérieur en aluminium amovible, laminé, plié, avec trous de drainage, rebord bas et poignée surélevée, adapté à l'utilisation avec des gants.
- poteau massif carré, trous d'écoulement avec filets roulés
- surface : galvanisée à chaud

### Montage :

- autoportant avec pieds carré à sceller dans un tuyau en ciment de 20cm
- montage mural
- à partir de mâts existants avec des bandes CNS

### Modèle Public Bin :

Public Bin 50 litres avec récipient intérieur

- Public Bin montage mural
- Public Bin avec poteau carré
- Public Bin sur mât

### Modèle Public Bin avec cendrier intégré, acier inoxydable/CNS :

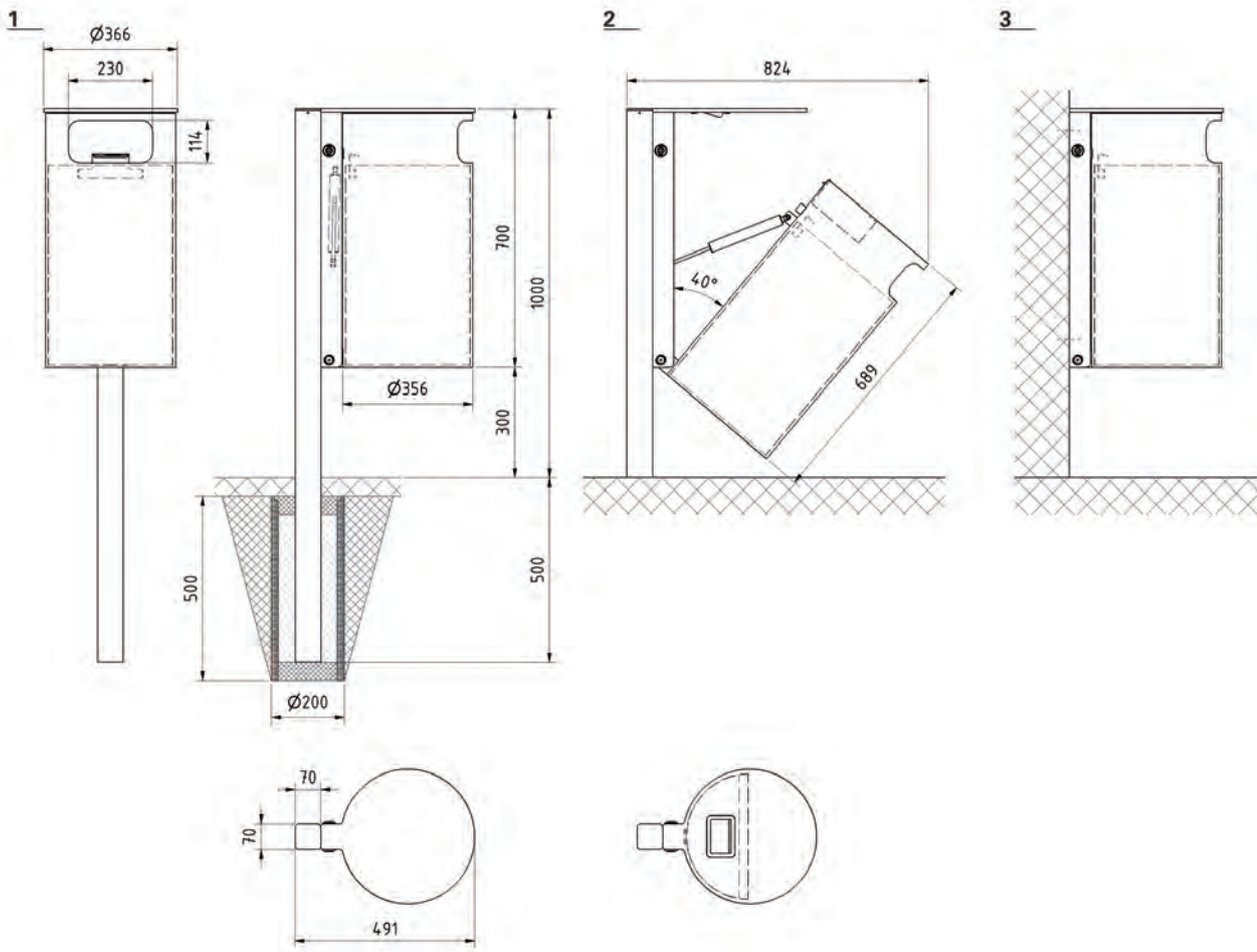
Public Bin 50 litres avec récipient intérieur

- Public Bin montage mural
- Public Bin avec poteau carré
- Public Bin sur mât

### Sur demande :

- Public Bin avec ouverture latérale
- poteau pour 1 Public Bin, trou à l'arrière pour support de sac à déjections canines
- poteau pour 2 Public Bin dans un axe
- poteau pour 2 Public Bin dans un angle de 90
- poteau pour 3 Public Bin

Données techniques, voir p. 2-3



**1**  
**Public Bin pour poteau carré :**  
 Public Bin 50 litres, avec récipient intérieur.

- diamètre 366 mm
- hauteur 700 mm
- poids Public Bin 35 kg

**Poteau carré pour 1 Public Bin 50L** Poteau massif en tube d'acier carré épais, galvanisé à chaud avec trous d'écoulement et filetages roulés de haute qualité pour la fixation de la poubelle.

- hauteur totale des poteaux 1.5 m
- hauteur à partir du sol 1.0 m
- du sol à la partie inférieure du Public Bin 0.3 m
- poids du poteau 4 pans 13 kg

**2**  
**Public Bin avec cendrier intégré :**  
 Public Bin 50 litres, avec cendrier et récipient intérieur.

- cendrier acier inoxydable/CNS 1.5mm découpé au laser, poncé pour un aspect de haute qualité
- récipient intérieur du cendrier en acier inoxydable/CNS 1.5mm amovible, découpé au laser, soudé avec trous de drainage cendrier disponible pour tous les modèles Public Bin.

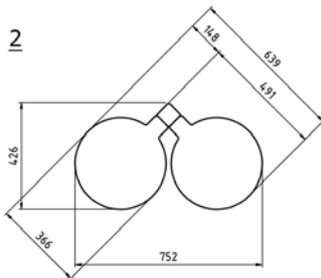
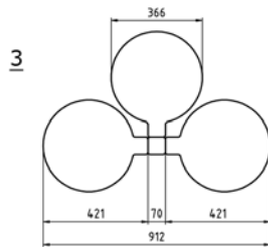
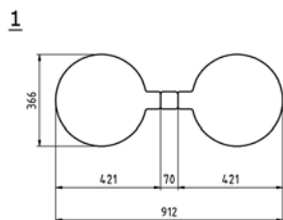
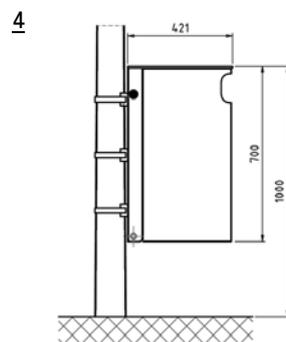
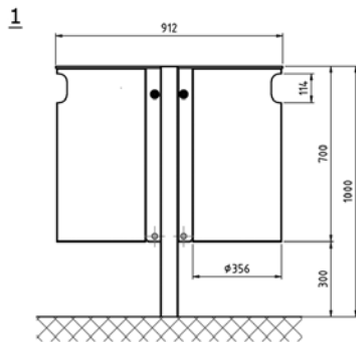
**3**  
**Public Bin pour montage mural :**  
 Public Bin 50 litres, avec récipient intérieur.

Même modèle que la Public Bin pour poteau carré.

Chevilles ou tirants pour fixation murale sur demande.

**Montage :**  
 - autoportant avec poteau carré à sceller dans un tuyau en ciment de 20cm  
 - montage mural avec chevilles ou tirants

Montage sur des mâts existants avec des bandes CNS cf. p.3



### Poteau spécial carré pour Public Bin 50 L

#### 1-3

##### Sur demande :

- poteau pour Public Bin dans un axe
- poteau pour 2 Public Bin dans un angle de 90
- poteau pour 3 Public Bin
- poteau pour 4 Public Bin

Poteau pour 1 Public Bin à l'arrière avec trou pour support de sac à déjections canines

#### 4

##### Montage sur mât :

Public Bin 50 litre  
au mât existant au moyen de bandes CNS.

Pièces de raccordement et brides CNS sur demande.

## BURRI Public Bin - Système de déchets

### Système de collecte des déchets facile à utiliser pour les parcs



Public Bin (Pat.) a un design fonctionnel pour une utilisation variée dans les parcs et le contexte urbain. Les poubelles Public Bin 50L/110L s'ouvrent facilement des deux côtés. Grâce à un cylindre amortisseur, la poubelle s'incline lentement vers la position de prélèvement en raison de son poids propre élevé (acier inoxydable/CNS 3 mm). Le récipient intérieur peut être retiré et vidé sans effort. La poubelle se verrouille automatiquement en la repoussant. Le tri des déchets est facilement réalisable dans différentes combinaisons. Le type de construction, les matériaux et les surfaces réduisent l'entretien au minimum. Comme pour tous les public elements de BURRI, la longévité se compte en décennies.



## Partenaires du projet

---



### Utilisation optimale avec une grande résistance au vandalisme

*Robuste, flexible, durable*

Public Bin a été développée en collaboration avec des spécialistes de l'élimination des déchets d'administration publiques.

Les exigences posées à la poubelle étaient les suivantes :

- aspect sobre pour les parcs et l'espace public
- très grande stabilité, résistant au vandalisme, facile à entretenir
- ouverture et fermeture faciles d'une seule main
- vidage facile de la poubelle, même avec des gants de travail
- fixation flexible : autonome sur poteau, mur ou mât
- récipient intérieur ignifugé pour une utilisation sans ou avec sac poubelle
- bon rapport qualité/prix

## Innovation technique

---



### Une nouvelle technologie qui facilite l'utilisation

*Transfert de savoir-faire provenant d'autres secteurs d'activité*

Lors du déverrouillage, la poubelle Public Bin s'incline par son propre poids dans la position de prélèvement grâce à un cylindre amortisseur réglable. La charge de travail du personnel d'entretien est considérablement réduite, le vidage des poubelles est simplifié et accéléré. La poignée surélevée et le rebord bas au fond du conteneur intérieur facilitent la manipulation avec des gants de travail.

L'accès des deux côtés, le vidage ergonomique et les différentes options de tri des déchets garantissent une manipulation efficace et une flexibilité totale pour une élimination respectueuse de l'environnement.

## Rentabilité

---



### Maintenir la propreté des parcs et des espaces urbains sans entretien

*Le choix des matériaux et les caractéristiques de construction réduisent l'entretien de manière ciblée*

Public Bin allie facilité d'utilisation et rentabilité : le revêtement anti-graffiti et la construction massive en acier inoxydable/CNS de 3 mm rendent le système de collecte des déchets particulièrement résistant au vandalisme et permettent de réduire les coûts d'entretien. Le récipient intérieur en aluminium laminé et plié avec des fentes de drainage ne nécessite pas de sacs poubelle et accélère considérablement la manipulation. Les combinaisons multiples dans les combinaisons les plus diverses sur un tube porteur, ou le tri des déchets avec jusqu'à 3 récipients intérieurs pour la Public Bin 110L, permettent des solutions économiques avec une élimination respectueuse de l'environnement.