

## Poubelles standard bi-flux

Les poubelles standard tri-flux s'intègrent en toute simplicité sur un lieu d'évènement. Ses **couverts de couleur informent sur les consignes de tri** et permettent une différenciation aisée des flux de déchets : ordures ménagères, recyclables.



### Partenaire

Ville de Saint-Etienne  
Direction de l'évènementiel



### Quantité disponible

15 mobiliers bi-flux

### Adresse de retrait

Centre technique municipal – Rue Coubertin  
Porte E  
42 000 Saint-Etienne

### Horaires d'ouverture

Du lundi au vendredi de 7h à 13h30

### Contact

[evenementiel.magasiner@saint-etienne.fr](mailto:evenementiel.magasiner@saint-etienne.fr)

04 77 48 78 51

Avantages

Notice  
d'utilisation

Caractéristiques  
techniques

## Poubelles standard bi-flux

### Avantages

- Un mobilier facilement transportable
- Un montage / démontage aisé
- 2 couvercles gris et jaune qui affichent les consignes de tri et permettent une différenciation aisée des flux de déchets : ordures ménagères, recyclables.



- Un Totem de plus de 2m qui permet une visibilité maximale du point de collecte
- Pour une utilisation intérieure ou extérieure (à l'extérieur)
- Un lot de sacs plastiques de deux couleurs mis à disposition gratuitement par Saint-Etienne Métropole

Avantages

Notice  
d'utilisation

Caractéristiques  
techniques

## Poubelles standard bi-flux

### Montage / démontage

- Montage et démontage facile
- Pour une utilisation extérieure, prévoir des lests au pied de l'équipement.



Totem  
d'information

Couvercles rabattables  
(avec consignes de tri)

Poteau support 2  
flux

Pieds (à lester en cas  
d'utilisation extérieure)

Avantages

Notice  
d'utilisation

Caractéristiques  
techniques

## Poubelles standard bi-flux

### Montage / démontage



#### Mise en du tube sur le pied support:

4 Vis M8\*20 avec une rondelle M8 côté écrou à serrer et introduire les bouchons dans les extrémités du pied.

/!\ Penser à enlever le bouchon du tube pour la partie insérée dans le support

Avantages

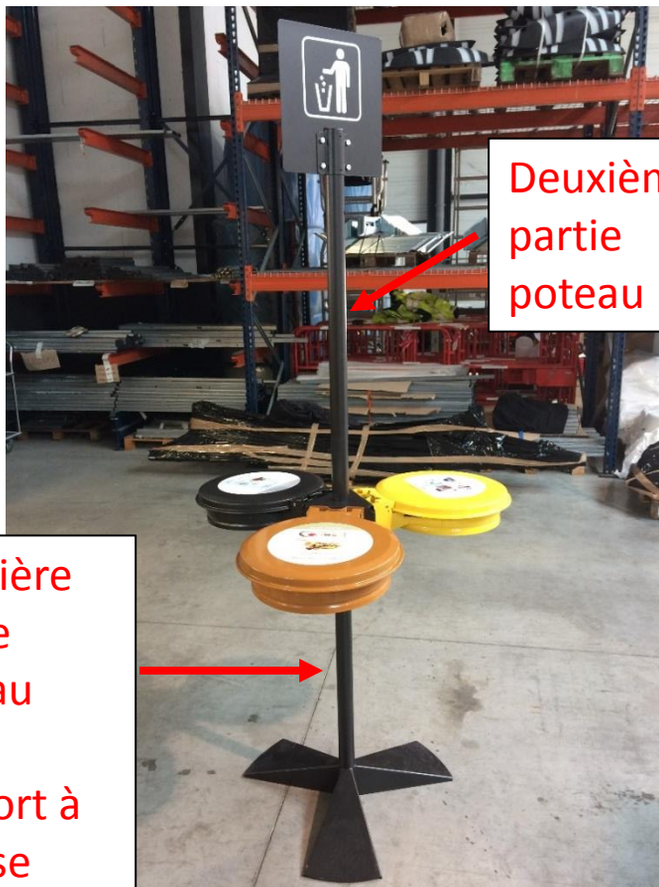
Notice  
d'utilisation

Caractéristiques  
techniques

# MODE D'EMPLOI

## Poubelles standard bi-flux

### Montage / démontage



Deuxième partie poteau

Première partie poteau avec support à la base



Ecrou cassé

#### Mise en deuxième partie du poteau:

Pour la mise en place de la deuxième partie du poteau. Il suffit simplement de les emboîter l'un dans l'autre ( le 2eme poteau dans le premier fixé avec la base) et de vérifier que les trous coïncident pour les bloquer en rotation avec un écrou cassé. (Casse en serrant). A cette étape les poubelles ne sont pas fixées (ne pas se référer à la photo car il s'agit d'un triflux) .



# MODE D'EMPLOI

## Poubelles standard bi-flux

### Montage / démontage



#### Mise en places des couvercles de poubelles:

Installer les deux couvercles pour que ceux-ci prennent en « sandwich » le poteau.

Installer 4 vis M8 + écrou + rondelles côté écrou.

Conseil: utiliser une clef plate pour maintenir la vis par le bas et un cliquet pour serrer.



## Poubelles standard bi-flux

### Montage / démontage



#### Mise en place du totem:

Pour mettre en place le totem il s'agit aussi de 4 vis M8 avec écrous et rondelles



#### Différence biflux/triflux:

Pour le triflux le pied est déjà mis en place avec la première partie du poteau, il n'y a pas besoin de visser.



## Poubelles standard bi-flux

## Caractéristiques techniques

### Données relatives au mobilier bi-flux

	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Poids (Kg)	Capacité
1 poubelle	470	120			110 L
1 totem	550	550	2360		
Mobilier complet	1000	500	2250	16,5	220l

Avantages

Notice  
d'utilisation

Caractéristiques  
techniques