


*Paper-ina* est une poubelle définie par la dualité qu'entretiennent ses formes cubiques et coniques, et ses matériaux : le béton et le plastique. Elle vise à conjuguer des volumes, des poids et des matériaux peu utilisés en matière de conception de ce type d'éléments, afin de compléter les solutions offertes aux besoins de l'espace public.

Béton | HDPE |  66 cm |  350 kg |  70 L

 Update 22.06.2021



#### Origine

Elle est issue du plan d'amélioration de la promenade maritime d'El Masnou, selon un projet de son auteur.

#### Design

La base de béton en forme de parallélépipède dote cet élément urbain d'une direction très nette et de plusieurs faces qui entament un dialogue avec les géométries de la rue. Surmontée d'une bouche conique en plastique qui lui donne du charme et en facilite le nettoyage et l'entretien. Un anneau d'acier inoxydable retenu par un câble en acier tressé permet d'assujettir le sac plastique sans avoir recours à des mécanismes.

#### Matériau

Corps en béton armé à l'acier inoxydable, bouche en plastique roto-moulé, anneau en acier inoxydable pour assujettir le sac collecteur de déchets et d'un câble en acier tressé pour assurer la fixation de l'anneau.

#### Installation

Auto-stable, elle s'installe au sol avec quatre vis de type M16 x 140 mm fixées à la résine dans des orifices de 40 mm de diamètre.





# 1. Poubelle

## Paper-ina

**Dimensions** 60 x 60 (Ø 66) x 83 cm

**Poids** 350 kg

**Capacité** 70 L

### 1.1 Caractéristiques générales

**Corps** Béton **Pose** Ancré avec des vis

**Finition** Sablé et hydrofugé

**Bouche** Polyéthylène HDPE **Finition** Micro-texturée

**Retardateur de flamme** Disponible avec un traitement qui arrête la combustion, conformément à la classification V0 de UL 94. La couleur peut varier en raison des additifs.

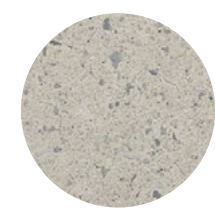
### Couleurs



**GR.** Gris



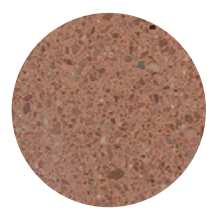
**NG.** Noir



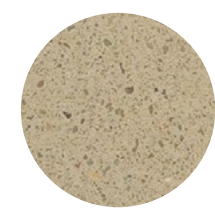
**BL.** Blanc



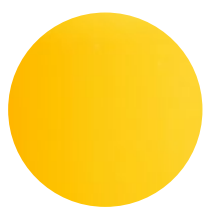
**CA.** CA Gris



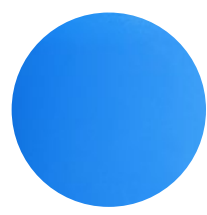
**RA.** Rouge



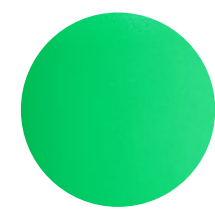
**BG.** Beige



**RAO.** Jaune colza



**RAS.** Denim Blue



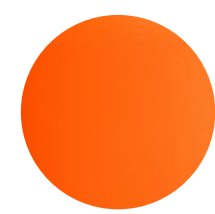
**RVE.** Vert menthe



**RBA.** Beige sable



**RG.** Gris basalte



**RNI.** Orange

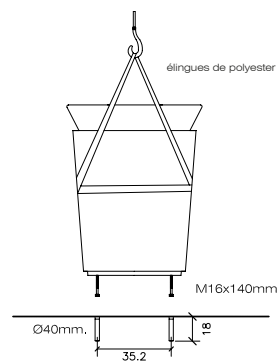
## 1.2 Système de pose

### Élévation

(P=350 kg)

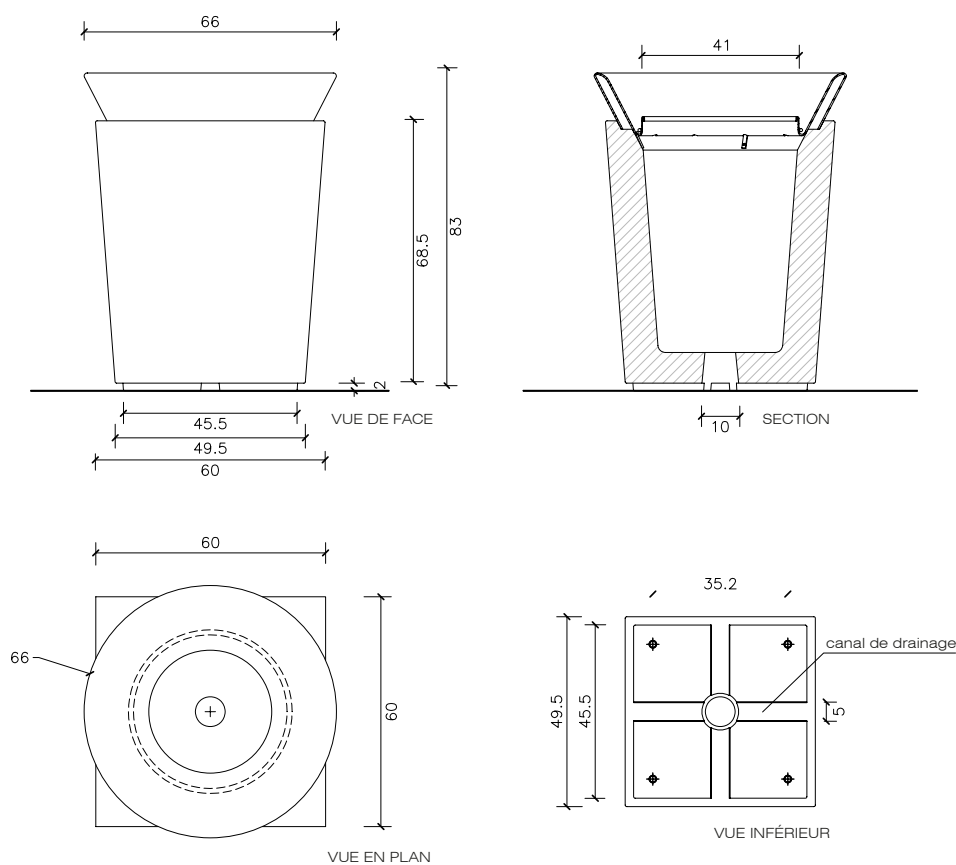
### Installation

Enfilez bien les 2 vis M16 x 140 mm. Perçage du sol (Ø40 x 180 mm) et remplir de résine ou de mortier liquide. Centre et lieu.

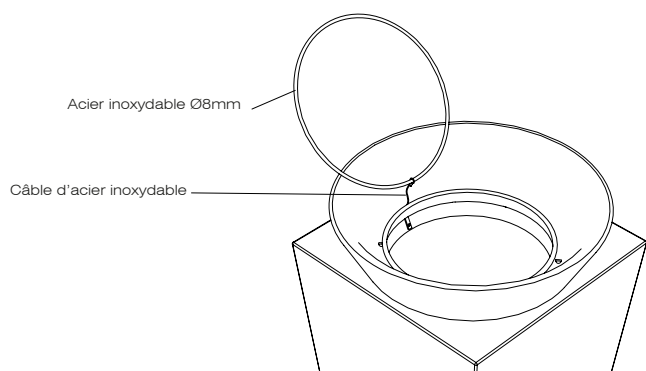


## 1.3 Géométrie

### Paper-ina



### Système de fixation de sac





## Garantie

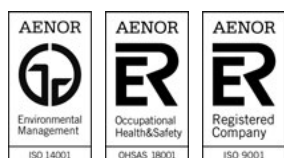
5 années sur les composants de béton.

Les noms, marques et modèles industriels des produits ont été déposés au registre correspondant. Les informations techniques de ce document peuvent être modifiées sans préavis.

Escofet 1886 S.A  
Siège et production

Montserrat, 162  
E 08760 Martorell  
Barcelona - España  
T. 0034 937 737 150  
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com  
www.escofet.com



GA-2005/0072 SST-0090/2010 ER-0403/2016