

systemtronic
fiche technique DROP



Description général :

Poubelle d'acier galvanisé, avec un anneau en acier galvanisé ce qui permet de plier le sac en plastique entièrement à l'intérieur. Peut être utilisé dans les extérieurs couverts.

Désigne par : STC Studio.

Année de sortie : 2010.



systemtronic _ Drop
www.st-systemtronic.com
nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com
 tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

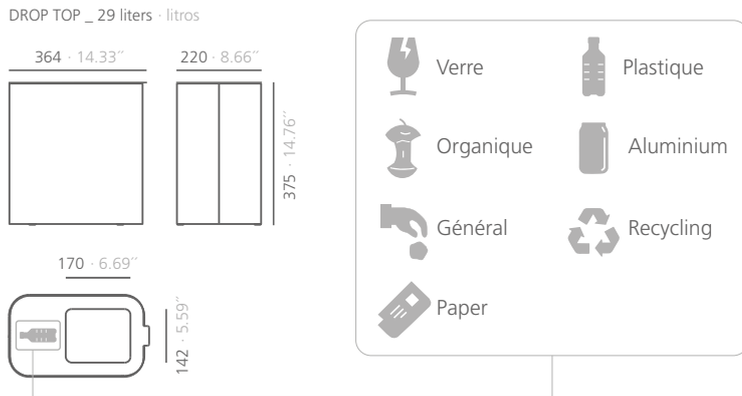
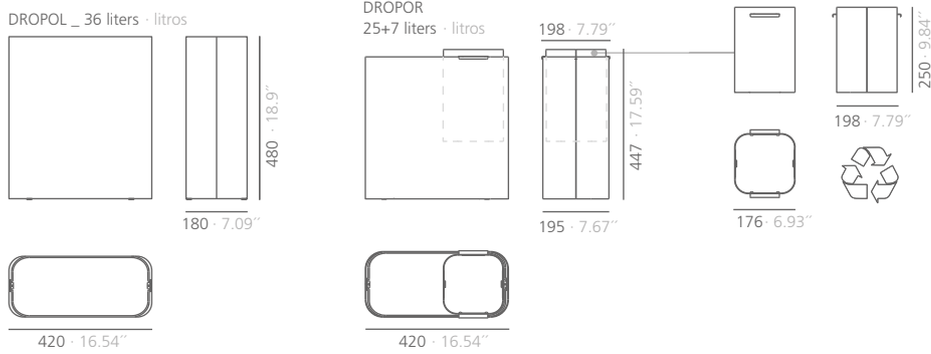
Description technique :

Matière :

Structure : acier galvanisé.
 Anneau : acier galvanisé.

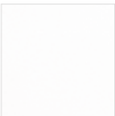
Dimensions :

DROPOR : 420x195x447 Capacité : 25 litres + 7 litres
 DROP : 350x220x373 mm Capacité : 29 litres.
 DROP TOP: 364x220x375 mm Capacité : 29 litres.
 DROPOL : 420x180x480 mm Capacité : 36 litres.

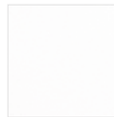


mm · pouces

Finitions :

Drop									
									
blanc texturé	gris forgé texturé	noir texturé RAL 9011	rouge texturé RAL 3001	bleu texturé RAL 5011	grenat texturé RAL 3005	vert texturé RAL 6009	red sirung texturé	bronze bagana texturé	rust rame texturé

*Peinture polyester

Small box Dropor									
									
moutarde brillant RAL 1012	beige gris mat RAL 1019	blanc texturé	gris forgé texturé	noir texturé RAL 9011	rouge texturé RAL 3001	bleu texturé RAL 5011	grenat texturé RAL 3005	vert texturé RAL 6009	red sirung texturé
									
bronze bagana texturé	rust rame texturé								

*Peinture polyester

Consulter pour dimensions spéciales ou modifications.

Entretien :

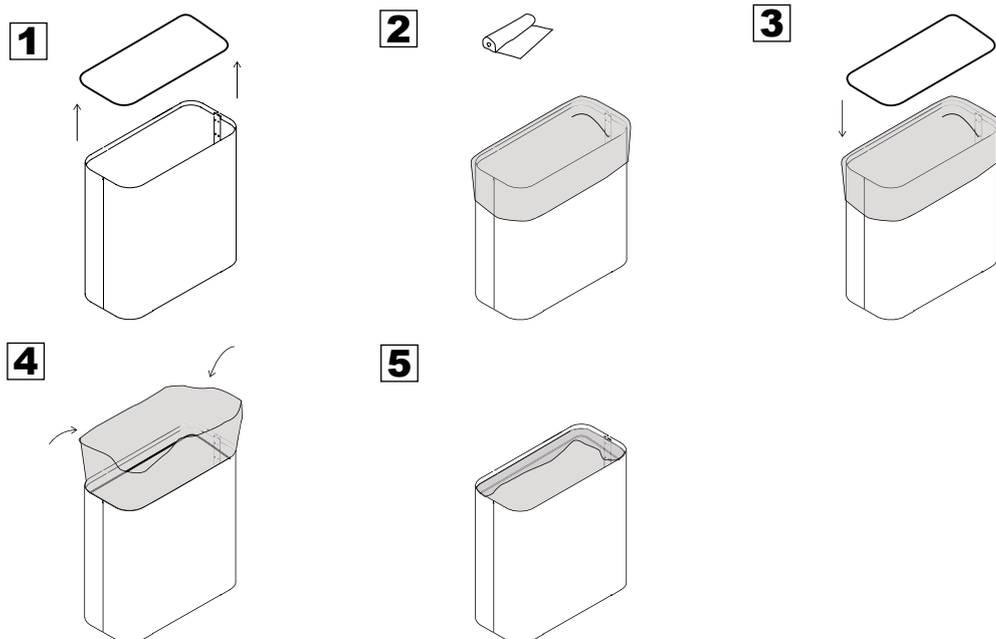
-Peinture polyester :

Pour la saleté sèche (poussière), utiliser un chiffon humide. Pour les taches grasses/huileuses (empreintes digitales), essuyer à l'aide d'une éponge avec de l'eau et du liquide vaisselle. Rincer avec un chiffon humide.

Éviter d'utiliser des produits contenant des solvants et/ou de l'alcool éthylique pur.

Durabilité :

Les matériaux avec lesquels ils sont fabriqués sont 100 % recyclables. Les peintures usagées ne contiennent pas de solvants, ne consomment pas d'eau et ne génèrent pas d'émissions ni de déversements. Le résultat est un impact environnemental moindre.

Comment mettre le sac :Comment mettre le sac (DROPOR) :