

# aeroporto

**EN** Light litter bin of simple and cylindrical shape based on the transparent effect of stretched metal sheet. The frame for transparent plastic bag attachment incorporated inside the bin. Steel structure design according to the anti-terrorism requirements.

*Zinc coated and powder coated steel structure made of stretched metal sheet. Self-standing litter bin, without being anchored.*

**FR** Cette corbeille légère de forme cylindrique est basée sur l'effet transparent du métal déployé. Un cadre à l'intérieur de la corbeille permet d'attacher un sac plastique transparent. La construction est adaptée aux contraintes vigipirate.

*Structure en acier galvanisé étiré et refermée en haut par un anneau, thermolaquée suivant les coloris de la gamme. La corbeille repose librement au sol.*

**DE** Der leichte, zylinderförmige Abfallkorb aus Streckmetall besticht durch seinen transparenten Effekt. Das Gehäuse hat über die ganze Längsseite eine konkave Aussparung. Ein Rahmen im Inneren klemmt den Müllsack fest.

*Verzinkte Stahlkonstruktion aus Streckmetall. Der obere Ring, der gleichzeitig den Müllsack festklemmt, ist in RAL Farben mit Pulvereinbrennlack beschichtet. Der Abfallkorb ist freistehend, ohne Verankerung im Pflaster.*

Design: David Karásek, Radek Hegmon



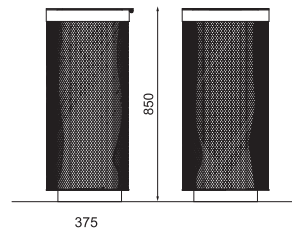
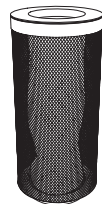
204 205  
quinbin  
aeroporto

*n – stainless steel / acier inoxydable / Edelstahl  
p – ash disposal / cendrier / Aschenbecher*

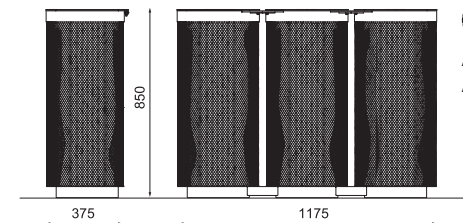
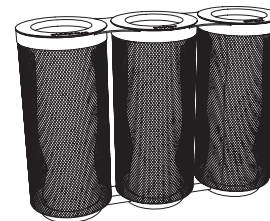
AOP210 / 230

## Litter bin Corbeille Abfallbehälter

*steel or stainless steel casing  
structure en acier ou acier inoxydable  
Stahl- oder Edelstahlkörper*



70L  
AOP210  
AOP210n

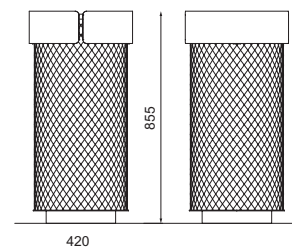
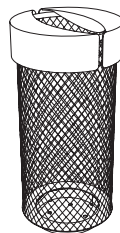


3x70L  
AOP230  
AOP230n

AOP510

## Litter bin Corbeille Abfallbehälter

*steel or stainless steel body, aluminium covers  
structure en acier inoxydable, caches en aluminium  
Stahl- oder Edelstahlkörper, Aluminiumdeckel*



70L  
AOP510  
AOP510n

