



Modèle Médium 50 L

Cotes en mm

Modèle déposé

### Description :

Corbeille de voirie de forme évasée et de section hexagonale constituée d'un corps et d'un couvercle réducteur en tôle d'acier d'épaisseur 4 mm découpée laser et pliée. Le corps présente de larges lumières hexagonales placées sur les arêtes permettant de voir le contenu. Ouverture par charnières invisibles (en inox) et verrouillage par clé triangle 8 mm à claquer.

La corbeille est équipée d'une plaque éteignoir en tôle d'inox gaufré (100 x 70 mm)

### Matériaux :

Corps et couvercle en tôle acier ép. 4 mm découpée laser et pliée

Bac intérieur transparent en polycarbonate

Poids : 40 Kg

### Anticorrosion :

Primaire PPRZ (standard)

Métallisation (option)

### Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four  
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

### Fixation :

Chevillage sur sol béton ou sur massifs béton par 3 chevilles Ø 10 mm (non fournies)

### Normes :

Aciers NF A 35-501

Laques NFT 36005 F1 6C

Résines polyester exemptes de TGIC

### Modèles :

Médium : 50 L

