



• **Matériau** : acier apte à la galvanisation.

• **Spécificités** :

- . Structure en acier mécano soudé, composée de 22 barreaux en plats de 25 x épaisseur 4 mm, 2 cerclages de renfort 30 x épaisseur 3 mm et d'un anneau de pourtour Ø 14 mm.
- . Porte articulée sur paumelles, serrure PINET, verrouillage et déverrouillage par clé Δ de 11 mm.
- . Renfort d'appui au sol 35 x épaisseur 4 mm avec 4 percages Ø 12 mm pour passage des vis de fixation.
- . Couvercle avec passe détritrus, passage Ø 200 mm (possibilité de couleurs différentes à la corbeille).
- . Seau en acier galvanisé et thermolaqué avec anse, fond perforé pour évacuation de l'eau.
- . Contenance : 60 litres.

• **Fixation** : 4 vis/chevilles M10 (non fournies).

• **Traitement de surface** : traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450 °C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité moyenne de 25 à 30 ans.

• **Finition** : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teinte au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

**Autres modèles**

- . Tulipe ouverture frontale sans couvercle.
- . Tulipe avec seau.
- . Tulipe avec pince sac.

**Options**

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.
- . Teinte du couvercle différente de la corbeille (identification tri sélectif).

Poids (kg)	Contenance (Litre)	Dimensions* (HxDxd)	Référence
32	60	860 x 546 x 420	3029-A

\*Toutes les dimensions sont en millimètre.

