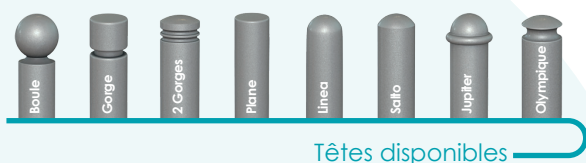




AUX NORMES HANDICAPÉS

Répond aux nouvelles normes suivant
l'arrêté du 18 septembre 2012.
Applicable au 1^{er} Avril 2013.



- **Matériau** : acier apte à la galvanisation.
- **Spécificités** :
 - . Corbeille vigipirate aux normes handicapés.
 - . Tête gorge en acier avec angle arrondi, soudée au corps du poteau, soudure meulée et poncée.
 - . Double anneau support sac en tôle Ø 350 x ép. 2 mm, avec renforts tubulaires haut et bas Ø 20 mm.
 - . Patères soudées avec cache "pince élastique".
 - . Maintien du sac par câble élastique Ø 8 mm.
 - . 2 couvercles articulés Ø 370 mm de forme "chapeau chinois" pour faciliter l'écoulement de l'eau, maintenu sur le poteau par un axe.
 - . Grillage Ø 5 mm, maille de 100 x 50 mm.
 - . Cerclages et renforts en plats 40 x 4 mm.
 - . Renfort de maintien bas en tube Ø 21,3 mm.
 - . À la base du poteau, perçage de 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- **Contenance** : 70/80 litres par fût.
- **Fixation** : à sceller.
- **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

- . Jade selective grillagée sur platine.
- . Jade selective à sceller.
- . Jade selective sur platine.

Options

- . Thermolaquage finition AkzoNobel.
- . Teinte distinctive des couvercles

Poids (kg)	Diamètre* (Dxép.)	Dimensions* (Hxl)	Hauteur hors sol préconisée* (h)	Référence
39,5	76,1 x 3,2	1390 x 975	1090	3025-G

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

