



Poteau en plastique recyclé



Poteau en pin traité classe IV

pin traité classe IV

robinier naturel

plastique recyclé

Vert RAL 6021

Gris RAL 7030

• **Matériau** : Bois ou plastique recyclé et acier.

• **Spécificités** :

- . Poteau 140 x 140 mm en Pin sylvestre traité classe IV, robinier naturel PEFC ou plastique 100% recyclé et recyclable.
- . Tête pointue de diamant.
- . 2 Corbeilles sélectives vigipirate aux normes handicapés.
- . Doubles anneaux Ø 380 mm constitué de deux tubes Ø 20 mm permettant le maintien du sac et blocage de l'élastique.
- . Câble élastique Ø 8 mm.
- . Fûts conique avec 20 barreaux en fil d'acier Ø 8 mm soudés sur les cerclages hauts et bas.
- . Platines de fond en tôle.
- . Contenance 2 x 75 litres

• **Fixation** : Poteau à sceller.

• **Traitement et finition de l'acier** : 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 de l'acier** : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four 180°C, teintes vert RAL 6021 ou gris RAL 7030. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

• **Finitions des poteaux** : Pin traité à cœur classe IV, Bois Robinier naturel, ou plastique recyclé 100% recyclé et recyclable teinté dans la masse marron ou noir.

Options

- . Couvercle plein ou avec passe détritit Ø 200 mm.
- . Teinte des corbeilles RAL au choix.
- . Plaque en acier avec pictogramme poubelle en découpe laser RAL identique à la corbeille.

Produit	Poids (kg)	Dimensions* (H x P x L)	Hauteur préconisée hors sol	Référence	Matière du poteau
Cil barreaudée	37,40	1250 x 560 x 900	900 / 1000	3058-H.P	Pin traité
	41,90			3058-H.R	Robinier naturel
	27,30	1200 x 560 x 900		3058-H.AM	Plastique recyclé marron
	27,30			3058-H.AN	Plastique recyclé noir

*Toutes les dimensions sont en millimètre.

