THE® ITALIAN LAB



Dimensions: Diam. 496, H 861 mm

Capacité: 3 x 40 L Poids: 31.2 Kg

La corbeille à forme cylindrique pour le tri sélectif modèle RECYBIN CLAPS est construite en tôle d'acier pré-galvanisé d'épaisseur 15/10 successivement verni avec des poudres PP. Sur le corps, grâce à la découpe au laser, sont réalisés des entailles de dimensions variables représentants des pierres. La corbeille présente à l'intérieur des cloisons en tôle d'acier d'épaisseur 12/10 utiles pour contenir les sacs. Les portes sacs sont réalisés grâce à la découpe au laser d'une tôle pré-galvanisée d'épaisseur 30/10. Sur les portes sacs sont obtenues des "dents" utiles pour l'accrochage des sacs. Le couvercle de la corbeille RECYBIN est construit en acier d'épaisseur 40/10 successivement galvanisé à froid et verni avec des poudres PP. Le couvercle est fixé au corps de la corbeille

grâce à une robuste charnière à trois ailes d'épaisseur 30/10.

Optionnel: fermeture avec serrure à clé triangulaire. Sur le couvercle sont appliqués des cadres obtenus par découpe au laser de tôles d'acier prégalvanisé d'épaisseur 15/10: ils sont personnalisables dans les couleurs et les inscriptions, qui indiquent le type de déchets que l'on veut y jeter. La base de la corbeille est rehaussée de 40 mm et préperforée avec des boutonnière pour la fixation au sol avec des chevilles prévues à cet effet (non fournies). Le surhaussement facilite le nettoyage et rend moins visible la saleté à la base de la corbeille.









