

CODE: UL-CST-014

Corbeilles

NEO

 THE[®]
ITALIAN
LAB



Dimensions: Diam. 480, H 1100mm

Capacité: 100 L

Le corps de la corbeille NEO est construit en tôle d'acier d'épaisseur 20/10, la couverture en tôle d'acier d'épaisseur 30/10, la porte en tôle d'acier d'épaisseur 15/10; à l'intérieur de cette dernière sont soudés 3 renforts pour son raidissement. La porte est équipée d'une serrure à ressort avec une clé triangulaire universelle. Sur la partie supérieure est logé un cendrier, son vidage se fait au moyen du retrait d'un réservoir métallique prévu à cet effet, construit en tôle d'acier pré-galvanisé d'épaisseur 10/10. Pour éteindre les mégots, le cendrier est réalisé avec un grillage percé (trous de diamètre 5 mm) et 3 trous de diamètre 20 mm pour pouvoir jeter les mégots dans le réservoir interne prévu à cet

effet. À l'intérieur est logé un réservoir construit en acier prégalvanisé d'épaisseur 6/10 verni avec des poudres PP avec 2 trous oblongs, qui servent de poignées. Au réservoir interne est appliqué un élastique de diamètre 10 mm pour la fixation du sac poubelle. Le fond est construit en tôle d'acier d'épaisseur 30/10 et surhaussé de 50 mm. Il y a la possibilité de fixation au sol avec des chevilles spéciales (non fournies) ou bien il peut être fourni avec un matelas de CLS vibré H 40 mm. Tous les éléments en acier sont successivement galvanisés à froid et vernis avec des poudres PP.

