Corbeille

Circular

PA600M





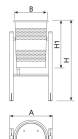








Corbeille **basculante en acier** perforé avec un espace central réservé pour une meilleure robustesse ou d'autres marquages. Finition avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion.



PA600M 465 375 885	525
PA600MI 465 375 885	525



Fiche de projet | CAD | Catalogue | Instructions de montage | Image HD



Le traitement Ferrus consiste en trois couches appliquées à la suite du nettoyage de toutes les impuretés par grenaillage : un bain électrolytique, une couche époxy et une couche de peinture poudre polyester coloris gris RAL 7011.

Corbeille reposant sur une structure en tube de Ø 40mm avec base d'ancrage et socles rectangulaires avec deux trous de Ø 12mm pour fixation

au sol.

Ancrage recommandé : au moyen de boulons à expansion M8 en fonction de la surface et du projet.



Livré en version KIT.











