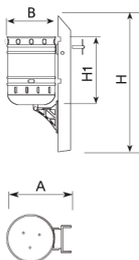




Corbeille cylindrique en tôle emboutie et profil en tôle d'acier de 75mm pour fixer la corbeille et l'ancrer au mur, avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion.



Ref.	A	Ø B	H	H1
PA623	400	320	1465	460
PA623D	738	320	1465	460
PA623S	400	320	1465	460
PA623DOS	738	320	1465	460
PA623P	410	320	750	460

[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 grenailage : un bain électrolytique, une couche époxy et une couche de peinture poudre polyester coloris noir forge.

Disponible avec:



Cendrier CLIP (PA600C) incorporé.