

PAD21
Corbeille
OKTO



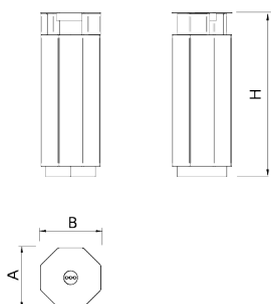
Réglementations et certifications :



Corbeille design avec une capacité de 40 litres et couvercle, avec bac intérieur galvanisé. Structure fabriquée en acier (traité avec le procédé Ferrus, le protecteur triple couche pour le fer, qui garantit une résistance optimale à la corrosion) finition RAL 7006 et Dibond

Matériaux et finitions :

Acier avec traitement FERRUS : un processus de protection du fer qui garantit une résistance optimale à la corrosion. Le traitement Ferrus se compose de trois couches appliquées après le nettoyage de toute la saleté et des impuretés par sablage, et il comprend un bain électrolytique suivi d'une couche d'apprêt époxy et d'un dernier revêtement de peinture polyester en poudre.



Ref.	A	B	H
PAD20	348	-	952
PAD21	374	-	953
PAD22	350	481	953
PAD23	350	481	953



Téléchargements : [Fiche de projet](#) | [CAD](#) |