



PAD20

Corbeille

OKTO



Con
cenicero



cubeta
redonda

40L



RAL7006

Réglementations et certifications :

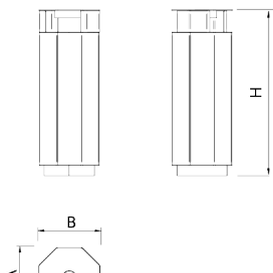


Corbeille design avec une capacité de 40 litres et couvercle, avec bac intérieur galvanisé. Structure fabriquée en acier (traité avec le procédé Ferrus, le protecteur triple couche pour le fer, qui garantit une résistance optimale à la corrosion) finition RAL 7006 et bois dur traité avec une huile protectrice.

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.

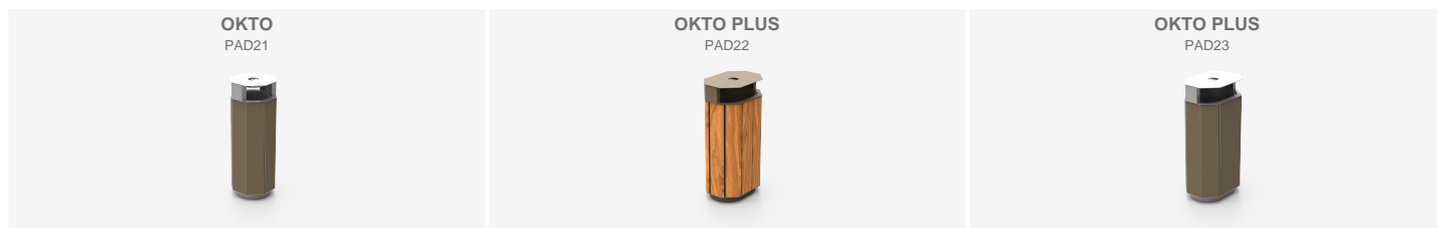
Bois tropical traité avec LIGNUS : Bois provenant d'exploitations responsables. Densité supérieure à 930 kg/m³, à une humidité de 12%, traité avec un revêtement triple couche LIGNUS, protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge qui offre une protection contre la pénétration de l'humidité. Finition finale avec une couche de pigmentation naturelle en finition satinée, qui lui offre une protection supplémentaire contre les rayons UV, principaux responsables de la dégradation de ce type de matériau.



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

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000



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

