



COLLECTION PYSA - DESIGNER AGENCE AKIRO CENDRIER PYSA



Les éléments de la collection PYSA® vérifient une hypothèse simple : le design minimaliste peut être d'une grande singularité. Pour autant, pas de velléité expérimentale mais un dessin précis : contribuer à l'amélioration du cadre de vie des citoyens. Les mobiliers PYSA® proposent une alternative aux conceptions traditionnelles en valorisant les formes légères pour apporter originalité et poésie dans les espaces urbains et paysagers.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• DESCRIPTION :

Le cendrier PYSA® est réalisé en tôle d'acier découpée au laser, pliée et assemblée. Tous les angles sont adoucis, les soudures soigneusement nettoyées et meulées de manière à ne présenter aucune arête vive. Le piètement arrière est constitué d'une lame de bois façonnée avec bordures arrondies.

Equippé d'une grille d'écrasement et d'un conteneur réceptacle à mégots en forme de tiroir avec verrouillage et déverrouillage par clef triangulaire.

• MATÉRIAUX/TRAIEMENTS :

Acier hautement protégé contre la corrosion par procédé Zalkyon®.
Bois exotique massif type Iroko, Tali, Okoumé ou équivalent provenant des forêts gérées durablement, labellisé FSC avec certification qualité et environnement conformément aux normes ISO 9001 et 14001.

Bois massif européen type robinier, labellisé PEFC avec certification qualité et environnement

conformément aux normes ISO 9001 et 14001.

Le bois peut présenter des imperfections naturelles (gerces, fissures et variations de teintes) qui en font sa caractéristique de base.

Les bois sont sélectionnés en fonction du design des produits selon la disponibilité sur le marché au moment de la commande.

• FINITIONS :

Acier thermolaqué polyester teintes standards : corten effects®, gris cosmos®, golden dust®, blanc incognito®, black midnight®.
Couleur RAL sur demande à partir de 10 unités.

Bois naturel.
Bois imprégné à base d'huile végétale Natixt®.

• DIMENSIONS (mm) :

Longueur 300 x Hauteur 815 x Profondeur 300



• POIDS :

14 kg

• VOLUME UTILE :

Environ 600 mégots.

• FIXATION :

Par ancrage ou sur platine autostable.

