

Nos jardinières offrent une esthétique **moderne et rustique**, avec une excellente résistance à la corrosion.

Disponibles en plusieurs finitions : **corten, thermolaqué et inox** ; elles sont conçues pour s'adapter à tous types d'espaces extérieurs.

Leur design épuré et intemporel permet de mettre en valeur vos plantes et d'embellir vos jardins, terrasses et balcons avec une touche distinctive et élégante.



Version rectangle haute



Version rectangle basse



Version carrée

L. 2000 x l. 1000 x h. 600 mm

*Voir nos tarifs **

L. 1000 x l. 400 x h. 400 mm

L. 1000 x l. 600 x h. 600 mm

L. 1500 x l. 500 x h. 500 mm

L. 1200 x l. 400 x h. 1000 mm

L. 400 x l. 400 x h. 400 mm

L. 500 x l. 500 x h. 500 mm

L. 600 x l. 600 x h. 600 mm

L. 1200 x l. 1200 x h. 600 mm

Design et dimensions

NORMES ET LABELS

EN ISO 1461
ISO 1413-1, 2
NF A 35 503



- Design et intemporelle
- Nécessité de peu d'entretien
- Assurance d'une qualité et d'une durabilité supérieures

DISPONIBLE :

Avec ou sans fond

DISPONIBLE EN VERSION :

- Acier thermolaqué
- Corten
- Inox



Traitement de l'acier



Corten : Ce traitement de l'acier favorise la formation d'une couche d'oxyde protectrice, offrant une esthétique rustique et une excellente résistance à la corrosion atmosphérique. Nos produits sont livrés brut non oxydés et s'oxyde dans les semaines, mois suivants.



Acier galvanisé à chaud : La galvanisation à chaud offre une protection exceptionnelle contre la corrosion, mais il est important de noter que sa finition n'est pas toujours lisse ou uniforme.



Thermolaquage : Il est possible de recouvrir la galvanisation par un thermolaquage de la couleur de votre choix (code RAL à nous communiquer). Cette option permet d'obtenir un double traitement de surface.



L'inox: brossé : aspect satiné obtenu par abrasion mécanique, idéal pour les aménagements intérieurs et extérieurs.

vibré : finition au rendu doux et homogène, moins sensible aux traces, très appréciée en design.

poli miroir : surface ultra-lisse et brillante, à haute réflexion, offrant un rendu haut de gamme et une excellente résistance à la corrosion.



*Se référer à nos fiches traitements

