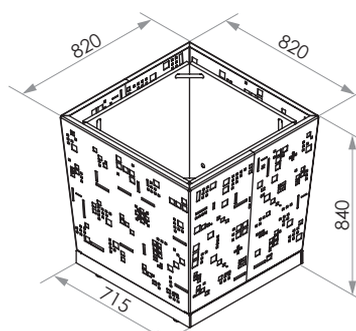


Modèle Médium haut 110 L



Modèle Médium 275 L

Cotes en mm

Modèle déposé

Description :

Bac à fleurs de forme évasée constitué d'un corps en tôle d'acier d'épaisseur 3 mm découpée laser et pliée. La tôle est ajourée par des découpes géométriques de différentes tailles. L'embase est constituée d'une structure portante en tube d'acier de 50 x 50 mm galvanisé et de caches amovibles permettant le passage du transpalette. Il est équipé d'un bac intérieur amovible avec réserve d'eau, trop plein et poignées de grutage.

Matériaux :

Corps en tôle acier ép. 3 mm
Bac intérieur en tôle acier ép. 2 mm galvanisée
Poids : 100 Kg

Anticorrosion :

Galvanisation (structure)
Primaire PPRZ (corps)

Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

Normes :

Aciers NF A 35-501
Galvanisation NF EN ISO 1461
Laques NFT 36005 F1 6C
Résines polyester exemptes de TGIC

Modèles :

Médium haut : 550 x 550 x 1000 mm - volume de terre 110 L
Médium : 820 x 820 x 840 mm - volume de terre 275 L

Variantes :

Avec découpes
Sans découpes

Options :

Bac additionnel
Découpes personnalisées
Guide de tubulure d'arrosage

