



Escofet Hidrojardineria - Pflanzgefäss aus Beton



CHF 0,00 inkl. MwSt.

Artikelnummer: c05

Technische Daten

Lieferfrist [Wochen]:: 6 - 8

Breite [mm]:: 1300

Tiefe [mm]:: 1300

Höhe [mm]:: 670/970

Gewicht [kg]:: 620/900

Kurzbeschreibung:

Die aus Beton hergestellte Pflanzgefässe HIDROJARDINERA 900 und 620 verfügen über ein Bewässerungssystem für Hydrokulturpflanzen.

Armierter Betonwerkstein, Standard-Farbkarte, säurebehandelt und wasserabweisend.
Einfach aufliegend.

Preis (inkl. Transport) abhängig von der Stückzahl: Fragen Sie uns an!

Beschreibung:

Die Pflanzgefässe HIDROJARDINERA 900 und 620 werden aus Betonwerkstein hergestellt und bestechen mit ihrem grossen Volumen und ihrem zeitlosen Design. Sie ermöglichen es, mittelgrosse Bäume an Stellen zu pflanzen, wo diese nicht direkt in den Boden gepflanzt werden können.

Beide Pflanzgefässe haben eine quadratische Grundfläche, aber eine unterschiedliche Gesamthöhe. Sie ähneln einem Würfel, sind aber leichter und weniger kompakt in ihrer Erscheinung.

Die HIDROJARDINERA Pflanzgefässe verfügen über ein Bewässerungssystem für Hydrokulturpflanzen, um die Giesshäufigkeit und die Wassermenge zu reduzieren. Das System besteht aus einem Wassertank, der sich am Boden des Gefässes befindet und mit einem Ventil den Zulauf regelt. Weiterhin gehört eine Polyvinyl-Einlage



dazu, die mit senkrechten Baumwollfäden perforiert ist, durch deren Kapillarwirkung das Wasser zu den Wurzeln transportiert wird. Zwei senkrechte Belüftungskanäle für den Wassertank enden oberhalb des Pflanzsubstrats und wirken der Fäulnis entgegen.

HIDROJARDINERAS 900 und 620 wurden 1999 von Enric Pericas entworfen und entstanden aus der Zusammenarbeit zwischen Escofet und dem städtischen Park- und Garteninstitut in Barcelona. Auch die Entwicklung und Gestaltung der YARG Baumscheibe aus Betonwerkstein und Aluminium gehört dazu.

Mehr Informationen finden Sie auf www.escofet.com

Preis auf Anfrage: info@gtsm.ch

Varianten

Galerie



