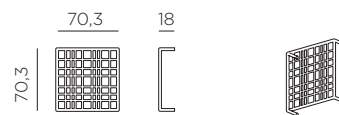


SIPARIO MODULO

design Raffaello Galiotto

Ref. 381



	3,3	peso prodotto in kg weight of product in kg
	1 0,093 m³	imballo cartonato - pz e volume in m³ carton packing - pcs and volume in cbm
	24 pz	pz su pallet pcs on pallet
		prodotto da montare assembly required
		prodotto testato a norma da Catas product tested by Catas

IT Modulo per divisorio modulare autoportante da esterno configurabile a piacere, ideale per dividere gli spazi all'aperto. Costituito da elementi grigliati facilmente agganciabili fra loro senza l'uso di viti e di vaso contenitore per piante autoirrigante. I moduli possono essere impilati in verticale per un'altezza massima di 3 elementi. Per garantire la stabilità del prodotto il vaso deve essere riempito di terra.

MATERIALE: polipropilene fiberglass rigenerato trattato anti-UV e colorato in massa. Finitura opaca. Resina riciclabile.

EN Module for a free-standing modular partition for outdoor use, which can be configured as required. Ideal for separating outdoor spaces. It consists of grid elements, easily hooked together without using screws, and includes a self-watering container for plants. The modules can be vertically stacked to a maximum height of 3 components. To ensure the stability of the product, the pot must be filled with earth.

MATERIAL: regenerated uniformly colored fiberglass polypropylene resins with UV additives. Matt finish. Recyclable resin.

FR Module de cloison extérieure modulaire autoportante pouvant être configurée comme bon vous semble et parfaite pour diviser les espaces en extérieur. Composée éléments grillagés pouvant facilement s'accrocher sans l'utilisation de vis et d'un pot de fleurs à auto-arrosage. Les modules peuvent être empilés au hauteur maximum de 3 éléments. Pour assurer la stabilité du produit, le pot doit être rempli avec terre.

MATÉRIAU: polypropylène fiberglass régénérée traité anti-UV et coloré dans la masse. Effet mat. Résine recyclable.

DE Modul für beliebig zusammenstellbare, freistehende, modulare Trennwand für den Außenbereich, ideal zum Unterteilen von Räumen im Freien. Besteht aus Gitterelementen, die ohne Einsatz von Schrauben mühelos ineinander eingehakt werden können und einem Behälter (Topf) für Pflanzen mit automatischer Bewässerung ausgestattet. Die Module können vertical mit maximal 3 Modulen übereinander gestapelt werden. Um die Stabilität des Produkts zu gewährleisten, muss der Blumentopf mit Erde gefüllt werden.

MATERIAL: regeneriertem UV-beständigem fiberglass-Polypropylen, voll durchgefärbt. Matt-Effekt. Recyclebarer Kunststoff.

ES Módulo para panel modular autoportante de exterior, configurable a placer, ideal para dividir espacios al aire libre. Compuesto por elementos enrejados fáciles de enganchar entre sí, sin utilizar tornillos y una maceta de autoriego para plantas. Los módulos pueden apilarse verticalmente a una altura máxima de 3 elementos. Para asegurar la estabilidad del producto, el maceta debe llenarse con tierra.

MATERIAL: polipropileno fiberglass regenerado tratado anti-UV y teñido en masa. Efecto mate. Resina reciclable.

PT Módulo para divisória modular autoportante para ambientes exteriores, configurável à vontade, ideal para dividir os espaços ao ar livre. Composta por elementos de grelha que se encaixam facilmente entre eles sem necessidade de parafusos e um vaso recipiente para plantas com rega automática. Os módulos podem ser empilhados verticalmente com máximo de 3 unidades. Para garantir a estabilidade do produto, o pote deve ser preenchido com terra.

MATERIAL: polipropileno fiberglass regenerado com tratamento anti-UV colorido na totalidade. Acabamento fosco. Resina reciclável.



TERRA
40381.44.000