

# CESTINO: CROSSED HYPER



| Categorie: [CESTINI](#), [URBAN DESIGN](#)

## PRODUCT DESCRIPTION

Designer: [Stéphane Chapelet](#)

Il cestino per i rifiuti Crossed Hyper è realizzato in Hypergranite, un materiale fibrorinforzato realizzato da un composito di resina poliestere e polveri di marmo. Questo materiale è particolarmente resistente all'usura ed agli agenti atmosferici.

Eventuali graffi o altri danni accidentali possono essere facilmente riparati grazie all'apposito kit che viene messo a disposizione del cliente. All'interno del corpo del cestino sono presenti degli elementi in acciaio inox AISI 316 sp. 20/10, quali l'omega ed un supporto che sostiene l'anello del reggisacco realizzato in tondino di acciaio inox o zincato diametro 6mm. Sul fondo sono presenti tre fori: quello centrale ha lo scopo di favorire lo scolo dell'acqua, mentre gli altri due sono destinati al fissaggio al suolo del cestino mediante appositi tasselli M8 (non forniti). È possibile utilizzare questi ultimi due fori per il fissaggio di un basamento (optional) anch'esso in Hypergranite. Crossed Hyper è disponibile in diverse colorazioni.

### Dimensioni di massima:

Altezza: **770 mm + base (optional)**

Diametro superiore: **495 mm**

Diametro inferiore: **355 mm**

Capacità: **60 lt**

Peso: **60 kg**

Materiale: [Hypergranite](#)  
Disponibile anche nella versione [UHPC](#)

