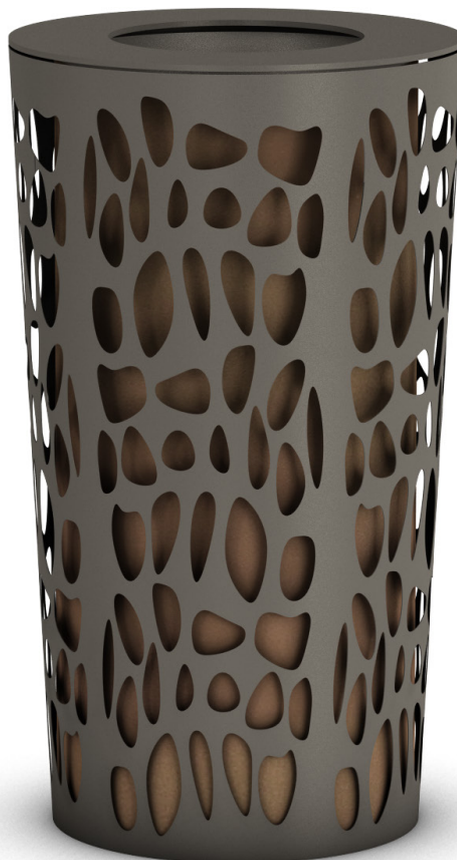


CODE: UL-CST-025

Cestini

CLAPS CONIC

 THE[®]
ITALIAN
LAB



Dimensioni:

Diam. base 370, Diam. sup. 450, H tot. 810 mm

Capacità: 80 L

Peso: 26.4 Kg

Il corpo del cestino CLAPS CONIC è realizzato mediante la calandratura di una lamiera d'acciaio sp. 20/10. Il coperchio è realizzato in lamiera d'acciaio sp. 30/10 ed è fissato al cestino mediante una robusta cerniera a tre ali di sp. 30/10; la chiusura dello stesso è assicurata dalla serratura a molla con chiave triangolare autocentrante grazie all'apposita forcilla.

Sul corpo mediante il taglio laser sono realizzati degli intagli a misura variabile raffiguranti dei sassi.

Al suo interno è posizionato un contenitore realizzato in lamiera di acciaio pre zincato

sp. 6/10 verniciato a polveri PP., con nr 2 fori asolati che fungono da maniglie. Al contenitore interno è applicato un elastico D 10 mm per il fissaggio del sacco porta rifiuti. Tutti gli elementi di acciaio sono successivamente zincati a freddo e verniciati a polveri PP.

Il fissaggio al suolo avviene tramite appositi tasselli M8 (non forniti).

Optional: getta sigarette, realizzato in lamiera d'acciaio successivamente zincata a freddo e verniciata a polveri PP. Per lo spegnimento delle sigarette è elettrosaldata una rete forata (fori diam 5 mm).

