



OPIS OGÓLNY W ODNIESIENIU DO LOKALIZACJI

Kosz na śmieci wykonany z blachy stalowej w kształcie rozszerzającej się ku górze donicy. Kosz posiada daszek o wymiarach zgodnych z górnym pierścieniem kosza. Dolny element stanowi kosz z wkładanym pojemnikiem z blachy ocynkowanej o pojemności 50l. W górnym pierścieniu umieszczono wbudowaną popielniczkę. Śmietnik dobrze komponuje się w miejską przestrzeń. Sugerowana lokalizacja: place i skwery w ścisłym Centrum Miasta.

OPIS MATERIAŁOWY I KONSTRUKCYJNY

Materiał kosza: blacha stalowa pokryta podkładem antykorozyjnym i powleczona piecowym lakierem proszkowym.

Materiał daszka: stal kwasoodporna szlifowana.

Kolor kosza wg palety RAL: 7043, 9005.

Kolor daszka: w kolorze naturalnym w gatunku 304 (0H18N9).

Pojemnik wewnętrzny: blacha ocynkowana – ocynk ogniowy.

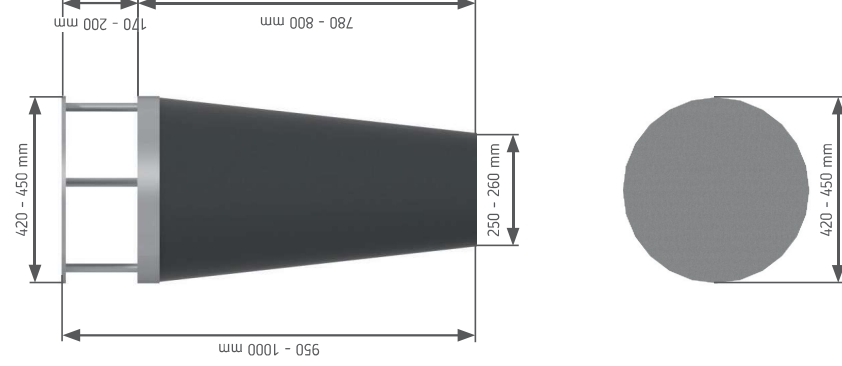
Otwieranie górnego elementu na zawiasie wiekowym. Wieko otwierane za pomocą klucza trójkątnego.

OPIS MOCOWAŃ I WARUNKI MONTAŻU

Mocowanie śmietnika do podłoża za pomocą śrub. Podkładki i nakrętki nierdzewne, ocynkowane.

PARAMETRY TECHNICZNE

Specyfikacja elementów	[mm]
Wymiary ogólne kosza:	
wysokość kosza z daszkiem	950-1000
wysokość kosza bez daszka	780-800
Ø podstawy kosza	250-260
Ø pierścienia górnego kosza	420-450
Ø daszka	420-450
wysokość daszka liczona od górnego pierścienia kosza	170-200
Parametry elementów kosza:	
grubość blachy stalowej	3
pojemność kosza	50l
Inne:	
popielniczka	tak

SCHEMAT KONSTRUKCYJNY**Rys. 1. Widok od frontu****Rys. 2. Widok z góry**