



## INFILTRATOR INC., STORMTECH

komory drenażowe  
– podziemne systemy do wód deszczowych  
przeznaczone do rozsączania, retencji i magazynowania



Komory drenażowe SC-310 i SC-740

**Rodzaje:** H-20, SC-310, SC-740

**Materiał:** polietylen, polipropylen

**Wymiary (wys./szer./dł.) [mm]:**

- 41/86/190 (H-20)
- 41/86/217 (SC-310)
- 76/130/217 (SC-740)

**Pojemność [dm<sup>3</sup>]:** 680 (H-20), 900–1200 (SC-310), 2120–2600 (SC-740)

**Łączenie komór:** na zatrzask (H-20), na zakładkę (SC-310, SC-740)

**Masa [kg]:** 14 (H-20), 17 (SC-310), 34 (SC-740)

**Cechy szczególne:**

- duża wytrzymałość na obciążenia – do 14,5 tony na oś pojazdu (TIR)
- nieograniczona pojemność całego systemu
- łatwy, szybki i bezpieczny montaż
- ograniczenie powierzchni przeznaczonej na drenaż
- możliwość stosowania w przypadku wysokiego poziomu wód gruntowych (min. przykrycie 46 cm)
- ograniczenie zużycia tluczni wykorzystywanego do obsypki
- możliwość inspekcji (np. za pomocą kamery) i czyszczenia pod ciśnieniem
- łatwa rozbudowa systemu lub przeniesienie go w inne miejsce

- zgromadzona woda deszczowa może być ponownie wykorzystana (np. do podlewania terenów zielonych, splukiwania toalet itp.)
- możliwość zainstalowania separatora zanieczyszczeń ISOLATOR™ przeznaczonego do usuwania zawieszin z wód deszczowych

### ZASTOSOWANIE

Odwadnianie obszarów zurbanizowanych; mogą być montowane pod drogami, parkingami, chodnikami, terenami zielonymi, stadionami oraz na terenach rekreacyjnych, mieszkalnych, handlowych, przemysłowych itp. – wszędzie tam, gdzie istnieją ograniczenia przestrzenne i włączenie dodatkowej ilości wód opadowych do sieci kanalizacji miejskiej jest utrudnione, kosztowne lub niemożliwe; – do rozsączania ścieków po oczyszczalniach biologicznych i przydomowych (H-20)

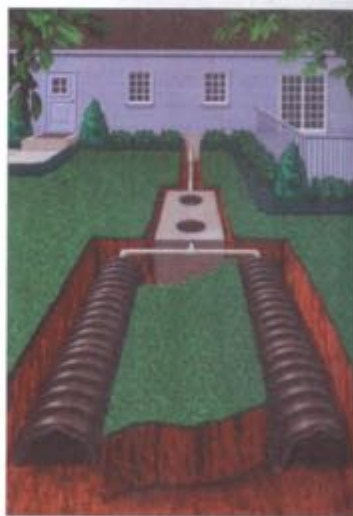
### DANE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** USA

**Normy, aprobaty, certyfikaty:** Aprobaty Techniczne IBDiM nr AT/2007-03-2249, AT/2007-03-2251, Aprobaty Techniczne IMUZ nr AT/18-2005-0001-01

### POZOSTAŁA OFERTA

- instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych
- generatory tlenu – system OXY-DEP
- interaktywny symulator oczyszczalni ścieków GPS-X dla projektantów i eksploataatorów oczyszczalni ścieków



### EKOBUDEX sp. z o.o.

UL. KOŚCIERSKA 7  
80-328 GDAŃSK  
TEL. 0 501 563 800  
TEL./FAKS 0 58 554 85 65 (66), 552 36 58  
komory@ekobudex.com.pl

www.ekobudex.com.pl