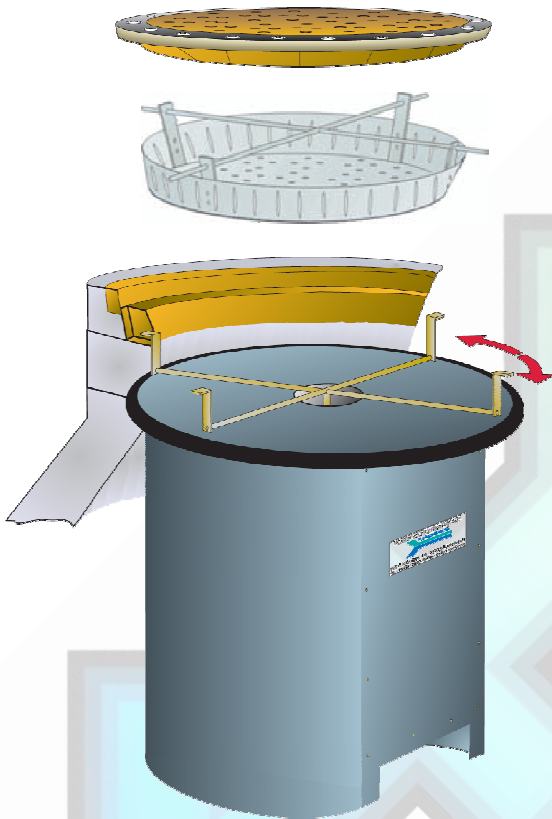
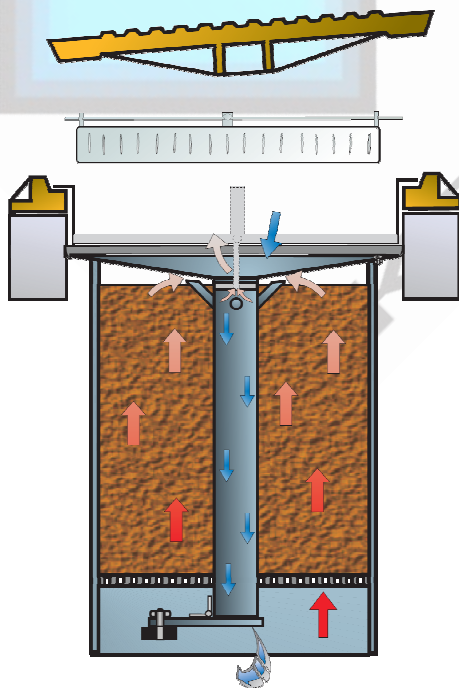


BIOFILTR KSBF 600

Karta katalogowa Nr 01001



Rysunek schematyczny



Dane techniczne biofiltra:

Są one przeznaczone do studzienek kanalizacyjnych znajdują coraz szersze zastosowanie do budowy nowoczesnych systemów kanalizacyjnych. Substancje zapachowe wydobywające się ze studzienek kanalizacyjnych neutralizowane są przez mikroorganizmy znajdujące się we wkładzie filtra. Tym samym biofiltry serii **KSBF-625/KSBF 600** (właz wg DIN 625/600) lub **KSBF-800** (właz DIN-800) są najlepszym rozwiązaniem do neutralizacji odorów wydobywających się z kanalizacji.

Wybitne właściwości:

- wysoka skuteczność
- niskie straty przepływu < 100 Pa
- błyskawiczny montaż bez narzędzi dzięki systemowi **GullyQUICK**
- niskie koszty inwestycyjne
- praktycznie bez serwisowy
- waga podczas dostawy: 18 kg
- nośność zawieszenia: 300 kg
- uniwersalne sito
- 3 lata gwarancji na wsad filtracyjny

Zastosowany materiał filtracyjny, naturalne drewno pochodzące z korzeni drzew jest dodatkowo poddany obróbce mikrobiologicznej i mechanicznej, która optymalizuje właściwości materiału. Drewno pochodzące z korzeni jest bardzo trwałe i z upływem czasu nie zmienia swoich właściwości mechanicznych i mikrobiologicznych. Zjawisko zagęszczania praktycznie nie występuje przez wiele lat, co pozwala na stosunkowo długą pracę filtra (od 4 do 7 lat) bez wymiany wkładu. Materiały zastosowane do budowy filtra takie jak EPDM, PE i stal kwasoodporna (1.4571) dają gwarancję wieloletniej bezawaryjnej pracy urządzenia.

EKO PARTNERZY Sp. z o.o.

ul. Wólczyńska 321

01-919 Warszawa

tel. 22 66304 18 fax. 22 865 13 02

biuro@ekopartnerzy.pl

www.ekopartnerzy.pl