

Kompaktkläranlage für 4-30 Einwohner

nach DIN 4261
geprüft nach EU Norm EN 12566



Einsatzbereich:

Gebäude, die nicht an zentrale Entsorgungssysteme angeschlossen werden können.



Vorteile:

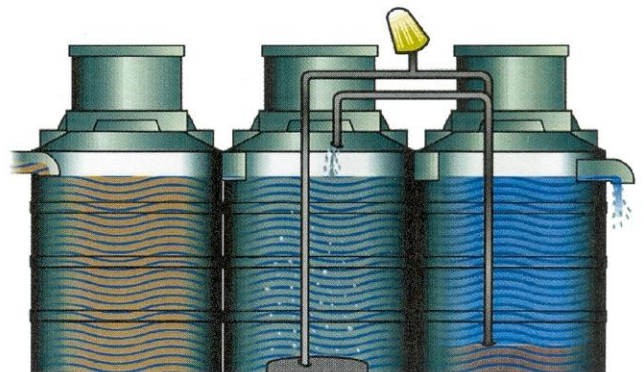
- Neuinstallation sowie Ergänzung vorhandener Gruben
- Die Behälter sind werksseitig fest verbunden
- Einbautiefe anpassbar
- Sehr geringer Energiebedarf
- Leicht und stabil, kein Einbaukran erforderlich
- Sehr lange Lebensdauer
- Wenig Wartungsbedarf
- Kundenseitige Installation möglich

Aufbau:

- Absetztank
- Belüftungs- und Belebungstank
- Nachklärbecken

Einsatzmöglichkeiten:

- Neubau: Systeme mit 3 oder 4 Tanks
- Ausbau: Ergänzung eines vorhandenen Absetztanks



Funktion der Anlage

Das anfallende Abwasser wird in Tank A geleitet. Dort werden Partikel, schwerer als Wasser, abgesetzt und zwischengespeichert. Schwebstoffe und gelöste Stoffe fließen mit dem Wasser in Tank B, wo eine feinblasige Belüftung das Wasser intensiv mit Sauerstoff anreichert. Der biologische Abbau der Schmutzstoffe beginnt. Nach der biologischen Reinigung fließt das Wasser in Tank C, wo mitschwimmender biologischer Schlamm abgetrennt wird. Das gereinigte Wasser fließt ab.

Zubehör:

- Periodisch muß Schlamm aus Tank A abgezogen und entsorgt werden
- Zusätzliche Vorklörbehälter
- Probenahmeschacht . Fernüberwachung

sucietto
Kühlwasser-, Klärtechnik
Inhaber: Hermann Sucietto
Ust-Id Nr.: DE 812108663
StNr. : 16/236/4140/5

Hausanschrift:
Bahnhofstraße 20b
76776 Neuburg

Telefon (0 72 73) 91 91 27
Telefax (0 72 73) 91 91 28
Funktel. 01 71 – 8 20 92 99
Internet: www.sucietto-klartechnik.de
eMail: info@sucietto-klartechnik.de

Bankverbindung:
VR Bank Südpfalz eG
BLZ 548 625 00
Kto.-Nr. 24 14 660