

ΒΙΟΚΙΝΕΤΙΚ®

μ μ ΒΙΟΚΙΝΕΤΙΚ 2000
(BK2000) της NORWECO μ μ
μ μ , μ μ , προηγμένα
συστήματα επεξεργασίας, μ οικονομία και απλότητα στην
εγκατάσταση και συντήρηση.

μ μ επεξεργασία παροχών
έως και 7,6 m³/d, μ , μ
η φίλτρανση, η συγκράτηση στερεών, η
καθίζηση, η εξισορρόπηση της ροής καθώς επίσης και η
προσθήκη χημικών (μ) μ μ , μ .
μ μ εκροή υψηλής ποιότητας απαλλαγμένη
από το οργανικό φορτίο και τα αιωρούμενα στερεά.

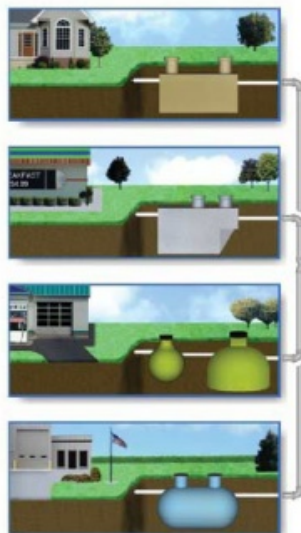


- ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:**
- Δεν απαιτείται ηλεκτρική ενέργεια
 - Δεν υπάρχουν μετακινούμενα τμήματα
 - Αθόρυβο και πλήρως άσπαστο
 - Εύκολη - οικονομική εγκατάσταση
 - Απλή - οικονομική συντήρηση
 - Αυξάνει το χρόνο ζωής των συμβατικών συστημάτων επεξεργασίας με οικονομικό τρόπο

μ 2000 μ χρησιμοποιηθεί σε
συνδυασμό μ μ μ μ μ
μ , μ μ μ μ
μ , μ μ μ μ
μ , μ μ μ μ

αμέσως μετά (στα ανάντη) από το συμβατικό σύστημα επεξεργασίας μ
αμέσως πριν (στα κατόντη) από το σύστημα τελικής διάθεσης. BK2000 μ
μ ελλατώνει την οργανική και υδραυλική φόρτιση στα
κατόντη συστήματα, πολλαπλασιάζοντας αφενός την αποτελεσματικότητα της επεξεργασίας και
μεγιστοποιώντας αφετέρου το χρόνο ζωής του συστήματος τελικής διάθεσης.

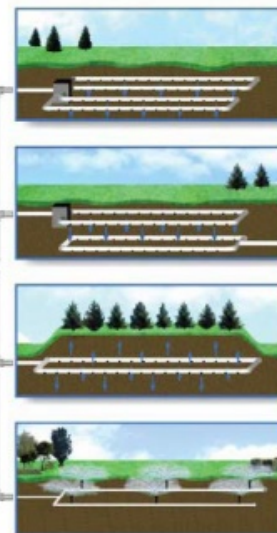
**ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ**



ΒΙΟΚΙΝΕΤΙΚ 2000



**ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΕΛΙΚΗΣ
ΔΙΑΘΕΣΗΣ**



ΒΙΟΚΙΝΕΤΙC® - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

1 Καπάκι εισόδου



μ μ
μ
μ .

6 Αποσπώμενο προστατευτικό υγρασίας/ατμών



μμ
BK2000
μ .

8 Καπάκι ασφαλείας



μ
μ .

2 Φίλτρα παροχής σχεδιασμού και μέγιστης παροχής



BOD μ
μ

9 Συνδέσεις εισροής - εκροής



3 Περιμετρική ζώνη καθίζησης



μ
2000

10 Σφικτήρας ασφαλείας



μ μ μ .

4 Επιφάνεια ροής με ρυθμιζόμενο θυρόφραγμα



μ
2000

Πρόσθετα δακτυλίσια



μ
15 183 cm.

5 Διαμερισματοποιημένη ζώνη καθίζησης



42 μ
100
μμ μ
μ μ
μ

7 Δεξαμενή καθίζησης και παραμονής



μ
μ
μ
μ

11 Τροφοδότης χημικών



μ μ
μ μ