



## TRAT. SECUNDARIOS—DEPURAÇÃO BIOLÓGICA ANAERÓBICA

### MICRO-STEP



#### Características

- ✓ Depuração de alto rendimento através de três etapas internas de funcionamento: decantação primária, digestão biológica aeróbica e clarificação.
- ✓ Sistema ideal para depurar todas as águas residuais de vivendas unifamiliares cumprindo as exigências RD 509/96 e diretiva 91/271/CEE.
- ✓ **Kit de produtos biológicos incluídos.**

Componentes	Decantador (L)	Digestor + Clarificador (L)	Likefian Evo	Bac-plus Evo	Acti-Clar	Quadro Control	Difusor
Conjunto Micro-step A-4	2 000	2 000	2	1	1	1	1
Conjunto Micro-step B-6	2 000	3 000	2	2	1	1	1
Conjunto Micro-step C-10	3 000	3 000	3	2	1	1	1
Conjunto Micro-step D-20	2 000	3 000 + 2 000	2	3	2	1	2
Conjunto Micro-step E-25	3 000	3 000 + 2 000	3	3	2	1	2

Dados técnicos	Volume total (L) Decant.+Digest.+Clarifi.	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	à Ent./Saída (mm)
Conjunto Micro-step A-4	4 000 (2 000+2 000)	4 440	880	2 500	110
Conjunto Micro-step B-6	5 000 (2 000+3 000)	5 050	880	2 500	110
Conjunto Micro-step C-10	6 000 (3 000+3 000)	5 660	880	2 500	110
Conjunto Micro-step D-20	7 000 (2 000+3 000+2 000)	5 660	880	2 500	110
Conjunto Micro-step E-25	8 000 (3 000+3 000+2 000)	5 660	880	2 500	110