

MICRO ETAR COMPACTA ECODEPUR[®] OXYBIO 15

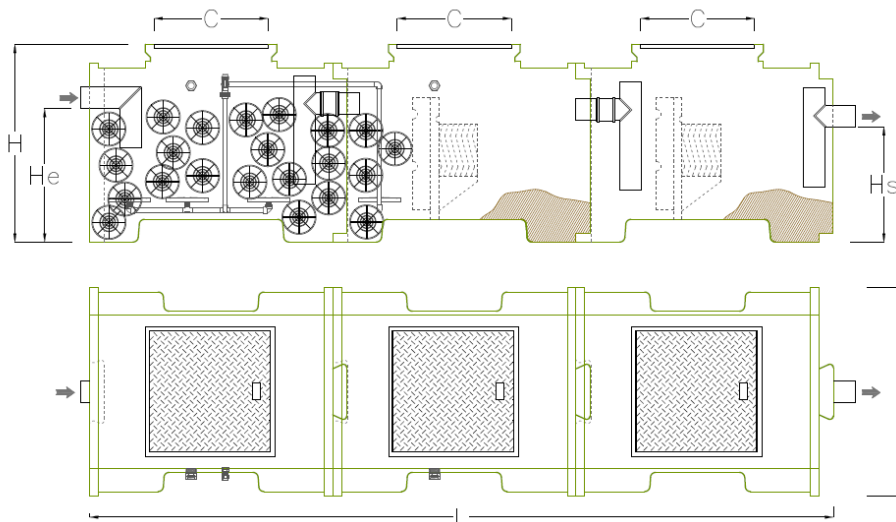
FICHA TÉCNICA

As **Micro ETAR's ECODEPUR[®], modelo OXYBIO** são sistemas de tratamento de águas residuais domésticas que integram um Reactor de Lamas Activadas, regime de Baixa Carga (Sistema de Leito Misto Fluidizado) e um Decantador Secundário Lamelar.



| | |
|--|--|
| IDENTIFICAÇÃO DA NORMA DE FABRICO | EN 12566-3 |
| IDENTIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO | MICRO ETAR COMPACTA |
| MARCA | ECODEPUR [®] |
| MODELO | OXYBIO [®] 15 |
| DIMENSÃO NOMINAL | 15 Habitantes-Equivalentes |
| MATERIAL | Polietileno Linear |
| TIPO DE TRATAMENTO | Lamas Activadas em Leito Misto Fluidizado |
| EFICIÊNCIA DE TRATAMENTO | CBO5: 76% - 97% |
| | CQO: 76% - 94% |
| | SST: 85% - 94% |
| | P: 83% - 87% |
| | NKT: 46% - 77% |
| AREJAMENTO | Soprador de membrana (P = até 100 W) / difusor de EPDM |
| ENCHIMENTO SINTÉTICO | BIOFILL (127 m ² /m ³) |
| DECANTAÇÃO SECUNDÁRIA | Incluída – Decantador Lamelar |
| RESPIRO | Incluído (1" ½) |
| TAMPA DE ACESSO | Incluída (PE) |

⁽¹⁾ Testes iniciais realizados pelo organismo notificado n.º1023



| MODELO | VOLUME (l) | L (mm) | I (mm) | H (mm) | He (mm) | Hs (mm) | C (mm) | Ø TUBAGEM (mm) | PESO (kg) |
|-----------|------------|--------|--------|--------|---------|---------|-----------------|----------------|-----------|
| OXYBIO 15 | 3.975 | 4.295 | 1.200 | 1.140 | 765 | 665 | 3 x (750 x 750) | 125 | 275 |

Rev.1_15.07.16 | As imagens e dimensões apresentadas podem ser alteradas sem aviso prévio.