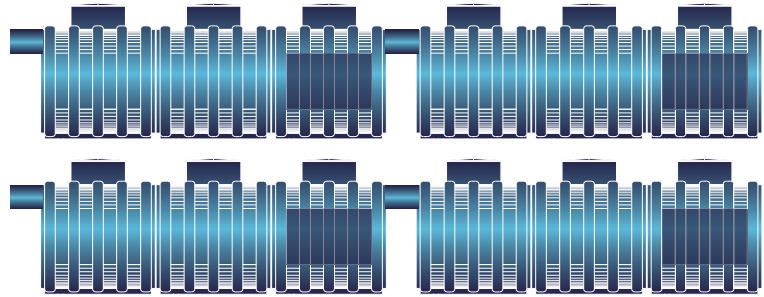


PC12M/03



Microplanta de Tratamiento de Aguas Residuales
Prefabricada marca CONAMEX modelo PC12M/03

Volumen de contención total: 27,600 litros.

Para cumplimiento de norma: NOM-003-SEMARNAT-1997

Trabajos adicionales para su instalación: Construcción de cárcamo con pretratamiento de sólidos de concreto armado de dimensiones 1.30X2.15 mts con profundidad variable; digestor de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m; fosa de oxidación secundaria de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m; cisterna de agua tratada de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m y caseta de control de dimensiones de 3.30X1.55 mts con altura de 2.40 m, se deberán dejar las diferentes líneas de alimentación a nivel de firme.

Grado de especialidad para su instalación: Alto.

Vida útil: 20 años.

Material de fabricación: 100% Polietileno de alta densidad.

Componentes:

1 Aireador regenerativo de 1.5 hp
1 Filtro multiport de Zeolita
1 Filtro multiport de carbón activado
1 Clorador en line inter-water
1 Medidor de flujo

2 Bombas centrífugas de 1 hp
1 Dosificador CONAMEX
1 Microplanta MC12M
10 Litros de BIODEX
1 Manual de operación

Garantía: 3 años.

Capacidad:

1200 Personas utilizando



94 Personas utilizando



46 Personas utilizando



(01) 800 987 2310
www.conamex.mx



