

NOVEDAD

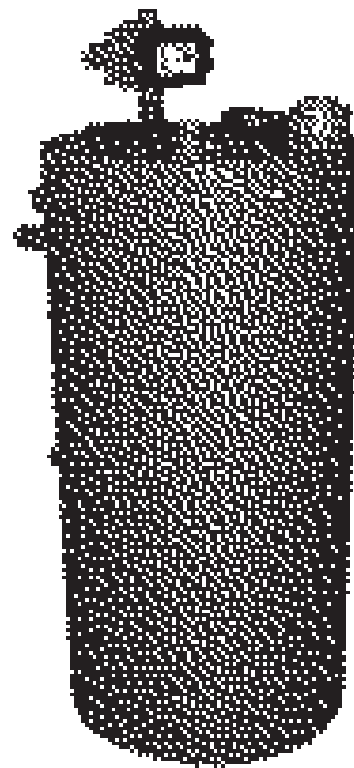
COMPOSICIÓN

- Depósito acumulador de aguas grises de poliéster reforzado con fibra de vidrio* (150, 300 ó 500 lts)
- Bomba sumergible Nenufar 30 M ó 40 M II 230V.
- Regulador de presión Presscontrol
- Filtro de Nylon para gruesos.
- Válvula de fondo en acero inoxidable para garantizar un mínimo de agua de red en la depuradora, en caso de no disponer de aguas grises.
- Bomba peristáltica y programador para dosificación de hipoclorito sódico (lejía).
- Bomba peristáltica y programador para la dosificación de colorante diluido (opcional).
- Dispensador para tratamiento de los productos químicos.

*provisto de entrada para las aguas grises, rebosadero de seguridad, válvula de vaciado y boca de acceso para mantenimiento.

APLICACIONES

Equipo de depuración simple y doméstico basado en un proceso físico-químico para el reciclaje de las aguas grises de duchas y bañeras, con el objetivo de conseguir una reutilización y posterior uso de estas aguas, para el llenado de cisternas en los inodoros.



**CLARIFICADOR COMPACT
150 LTS. CON CLORACIÓN**

Modelo	Nº máximo de usuarios (1)	Altura max. del edificio	Cloración	Colorante	Medidas aproximadas	
					Ø	Altura
CLARIFICADOR COMPACT 150 LTS. CON CLORACIÓN	7	4 plantas	Sí	-	500	1000
CLARIFICADOR COMPACT 150 LTS. CON CLORACIÓN + COLORANTE	7	4 plantas	Sí	Sí	500	1000
CLARIFICADOR COMPACT 300 LTS. CON CLORACIÓN	14	4 plantas	Sí	-	600	1100
CLARIFICADOR COMPACT 300 LTS. CON CLORACIÓN + COLORANTE	14	4 plantas	Sí	Sí	600	1100
CLARIFICADOR COMPACT 500 LTS. CON CLORACIÓN	21	4 plantas	Sí	-	800	1100
CLARIFICADOR COMPACT 500 LTS. CON CLORACIÓN + COLORANTE	21	4 plantas	Sí	Sí	800	1100

(1) Datos calculados para cisternas de inodoros provistas de doble descarga.

El sistema de estos clarificadores está especialmente diseñado para el cumplimiento de las Ordenanzas Municipales para el ahorro de agua.