



DESARENADORES-DESENGRASADORES

Desarenador

DEX



Aplicación:

Clasificador de arenas y desarenado de aguas residuales.

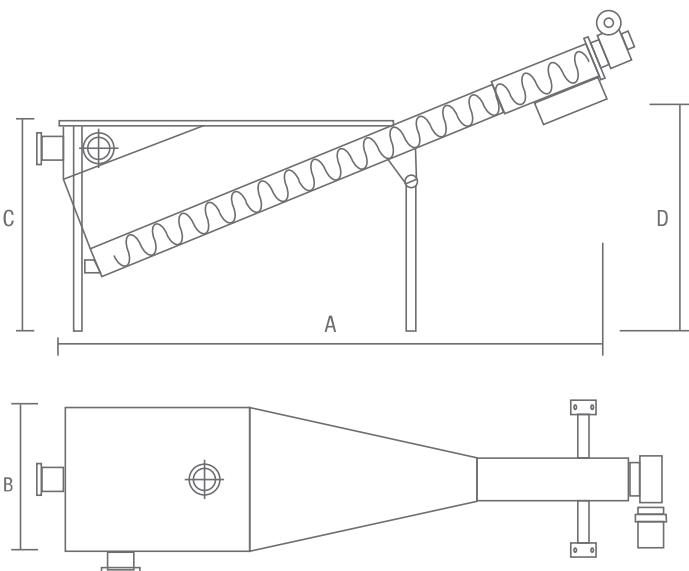
Características:

- Depósito fabricado en acero inoxidable AISI-304/316.
- Tornillo sinfín sin eje central fabricado en acero al carbono.
- Cuna en polietileno en alta densidad HDPE.
- Estructura de soporte en acero inoxidable AISI-304/316.
- Tubuladuras de entrada y salida con bridas de aluminio-epoxi.
- Toma de desagüe 2".

Accesorios opcionales:

- Cuadro eléctrico.

MODELO	Q max (m ³ /h)	A (mm.)	B (mm.)	C (mm.)	D (mm.)	Ø Espira (mm.)	Entrada DN	Salida DN	Rebose DN	Potencia (kW)
DEX-30	30	3400	800	1200	1500	180	100	125	80	0,37
DEX-65	65	3900	1200	1500	1800	180	100	125	80	0,55
DEX-100	100	4400	1500	1700	2100	215	150	200	100	0,75
DEX-150	150	5000	1900	1900	2100	280	200	200	150	1,5
DEX-200	200	5500	1900	2100	2400	280	200	200	150	1,5



Concentrador de Grasas

CGX

Aplicación:
Desengrasado de aguas residuales.

Características:

- Depósito fabricado en acero inoxidable AISI-304/316.
- Cadenas transportadoras y piñones en poliamida. Incluye tensor de cadena.
- Rasquetas de superficie regulables en material flexible y con soportes en acero inoxidable.
- Sistema de aireación con difusores de burbuja fina.
- Tubuladuras de entrada y salida con bridas de aluminio-epoxi.
- Tapas y rampa de salida de grasas en acero inoxidable.

Accesorios opcionales:

- Cuadro eléctrico.



Cód.	Caudal (m3/h)	Ancho (A)	Largo (L)	Ancho Total AT (mm.)	Largo Total LT (mm.)	Altura H (mm.)	Altura Descarga HD (mm.)
CGX-6	6	500	1000	810	1130	1430	1180
CGX-12	12	700	1500	1010	1630	1430	1180
CGX-18	18	1000	1500	1310	1630	1650	1400
CGX-25	25	1000	2000	1310	2130	1650	1400
CGX-36	36	1500	2000	1810	2130	1650	1400
CGX-48	48	1500	2500	1810	2630	1650	1400
CGX-56	56	1500	3000	1810	3130	1650	1400
CGX-75	75	2000	3000	2310	3130	1650	1400

