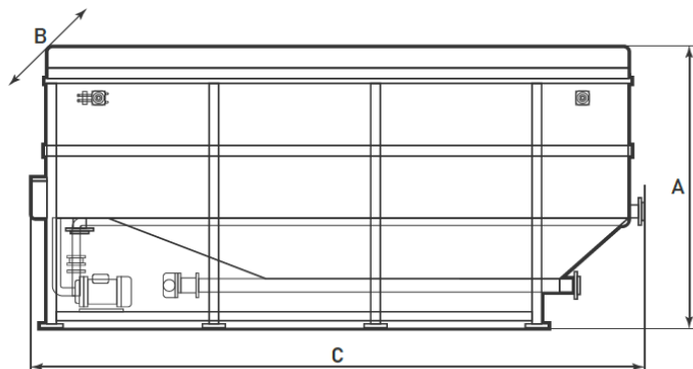


DEPURACION A. INDUSTRIALES LIPUDAF 100

Equipo de flotación por aire disuelto ACO LipuDAF 100 fabricado en acero inoxidable AISI 304. Equipo destinado a la separación de grasas, sólidos en suspensión y coloides de aguas residuales urbanas e industriales. LIPUDAF 100 está preparado para un caudal de tratamiento de 100 m³/h con unos rendimientos de eliminación de grasas el 60%, la Demanda Biológica de Oxígeno (DBO5) un 90% y sólidos totales 90%. Con un consumo de 12 kW/h. De dimensiones 2470mm de alto, 2250mm de ancho y 11000mm de longitud y con conexión de entrada y salida DN175 y purga de 3". No incluye bomba de alimentación. Peso: 4500kg. Artículo: WS070105.

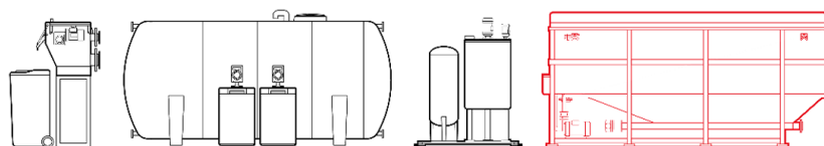
Características

- Operación sencilla con limpieza automática
- Instalación "Plug and Play" sin necesidad de obra civil
- Equipo compacto con calderería en acero inoxidable AISI 304
- Eficaz sistema de presurización
- Rendimientos de eliminación (%): Grasas y aceites 90 / DBO5 y DQO:60 / Sólidos totales: 90



Dimensiones

Caudal (m³/h)	100
A (mm)	2470
B (mm)	2250
C (mm)	11000
DN (mm)	175
Potencia (kW)	12



Tamizado
Crivagem

Ajuste pH
Homogeneização

Inyección/Injeção
Aire presurizado
Ar pressurizado

Coagulante/ floculante
Preparación y dosificación
Preparação e dosificação

LipuDAF