

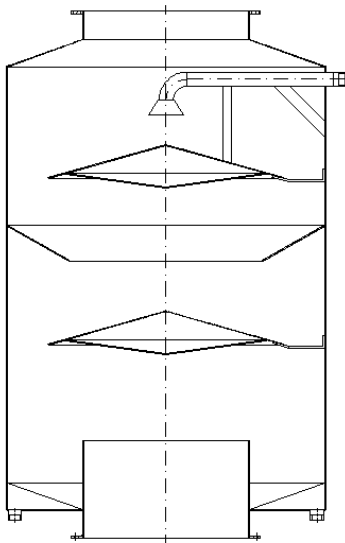
Otros Equipos Industriales

•Lavadores de humos LGD

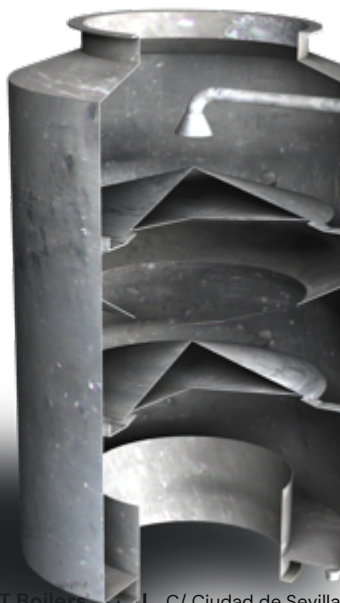
Los **lavadores de humos LGD** son elementos medioambientales concebidos para la **protección del entorno** de los elementos resultantes de la combustión de los hidrocarburos en cualquier tipo de consumidor de combustibles fósiles, como generadores de vapor, hornos, generadores de aceite térmico o caldera de residuos sólidos.

Los lavadores de humos se intercalan en la chimenea del equipo de combustión, instalando, si es necesaria, una chimenea nueva realizada en acero inoxidable AISI- 316-L con tornillería del mismo material.

Además del lavador, el sistema se compone de los siguientes elementos:



- Una **cuba de decantación** realizada en acero inoxidable AISI- 316-L en la que se encuentran unas mamparas de corte colocadas de modo que se produce la decantación de las partículas sólidas. De esta manera, cuando se realiza un nuevo movimiento de recirculación, el agua ya está limpia de hollines y residuos sólidos.
- Una **bomba de recirculación** de agua desde el tanque de decantación hasta el lavador de humos y retorno hasta el tanque, cerrando así el circuito de agua.
- Un **medidor en continuo de Ph** y una **bomba dosificadora de sosa**.
- **Tuberías de interconexión** entre los distintos equipos de componen el sistema.



Si está interesado en instalar un equipamiento similar a este no dude en ponerse en contacto con nosotros a través del apartado **Presupuestos** de nuestra página web: www.bmt-boilers.com o enviando un correo electrónico a info@bmt-boilers.com

