

## Tipo de producto: Sistema integrado de prensa de tornillo

### Información técnica

El sistema integrado de prensa de tornillo se desarrolla con el propósito de reducir el costo de inversión de nuestros clientes, el cual es un sistema completo de apoyo para vehículos móviles, este sistema es conveniente de mover, por lo que puede ser de servicio para diferentes fábricas de tratamiento de aguas residuales en diferentes lugares. Este sistema se compone principalmente de prensa de tornillo, tanque de lodo, sistema integrado de dosificación de polímero, bomba de dosificación de polímero, bomba de alimentación de lodo y contenedor.

De acuerdo con los requerimientos, esta unidad puede moverse para tratar el lodo en el sitio. Primero, usando el dispositivo de dosificación para mezclar el polímero completamente, luego bombeando el lodo al tanque de mezcla, después de la reacción química, el material se espesará después de la deshidratación, la torta de lodo se eliminará y el filtrado regresará al sistema, para ser procesado de nuevo.

Conveniente y fácil de mover

Más adecuado para las plantas de tratamiento de aguas residuales a pequeña escala.

Menos piezas de desgaste y costes de mantenimiento Larga vida útil Funcionamiento completo del recinto, Menos olor

Control totalmente automático y operación continua.

Fácil de operar y mantener.

Bajo consumo de energía y costo de operación.

