



# Cajón de servicio

Servicio rápido y sin riesgo

## Características generales

- Área de la base: 1350 x 800 mm
- Fabricado con acero inoxidable
- Salida de gas incorporada
- Dispositivo de control de presión incorporado
- Cristal de inspección
- Permite mantenimiento del agitador con la planta en operación

## Opciones

El cajón de servicio de UTS puede ser usado en fermentadores con techo flexible o techo de hormigón. Este producto está protegido por patentes nacionales e internacionales.



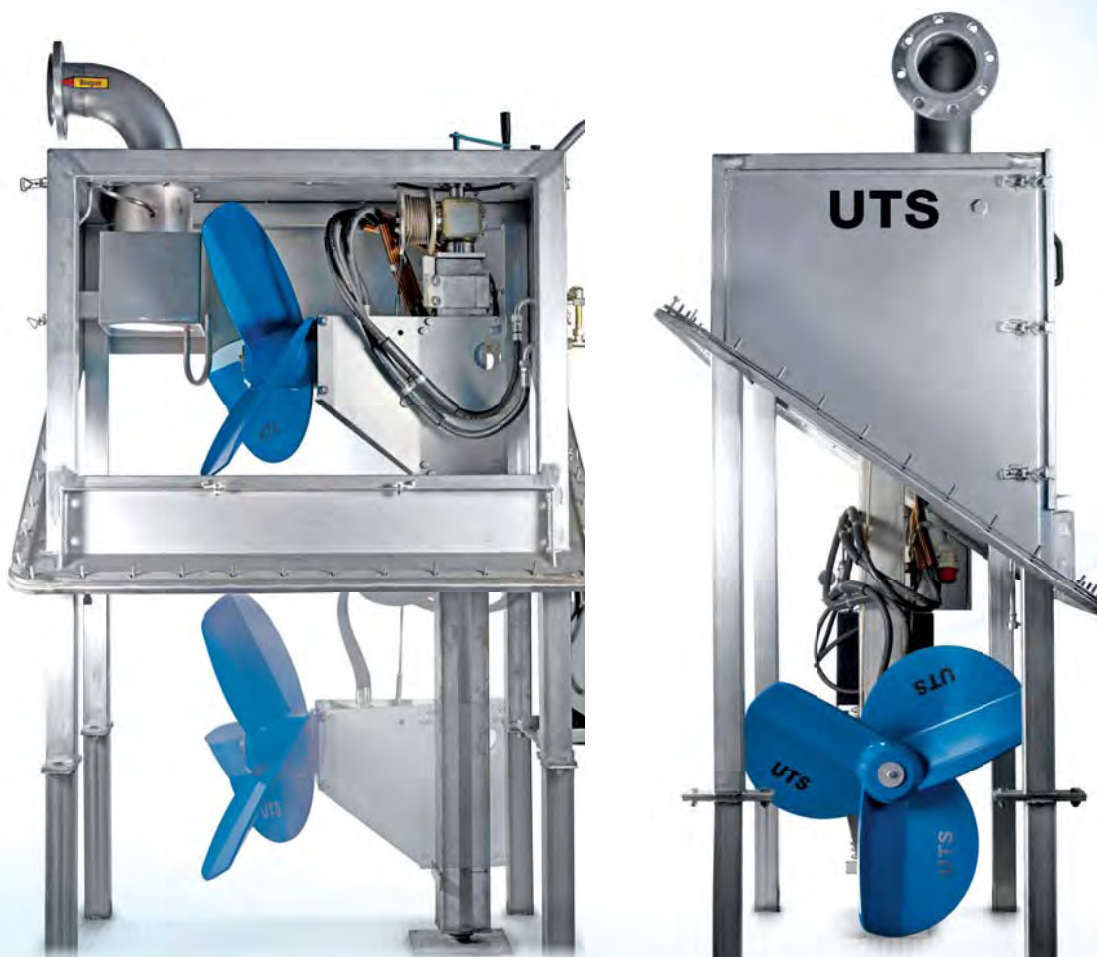
## Aplicaciones

### Agricultura

Plantas de biogás

### Industria alimentaria

Plantas de biogás y tratamiento de aguas residuales



## Características técnicas

- Ajuste vertical y giro del agitador
- Tubo guía (150 x 150 mm) de hasta 11 m de altura
- Sistema de apertura lateral rápido para trabajos de mantenimiento

## Accesorios y opciones

- Aliviadero de presión de gas, para seguridad, con tubo de salida
- Medidor de gas integrado
- Ventana de observación con sistema de limpieza
- Plataforma de servicio para otros equipos
- Escalera con protector
- Posibilidad de instalación de agitador hidráulico o eléctrico

### gasporc

Francesc Macià, 27 5è.- 2a.  
E-25007 Lleida  
Tel. +34 973 225 895  
Fax +34 973 221 105

[www.gasporc.com](http://www.gasporc.com)

### UTS Proyectos de Energías Renovables S.L.

Ctra. de Canillas 138, 1º Local 24  
E-28043 Madrid  
Tel. +34 917 218 476  
Fax +34 917 218 476

[www.uts-biogas.com](http://www.uts-biogas.com)