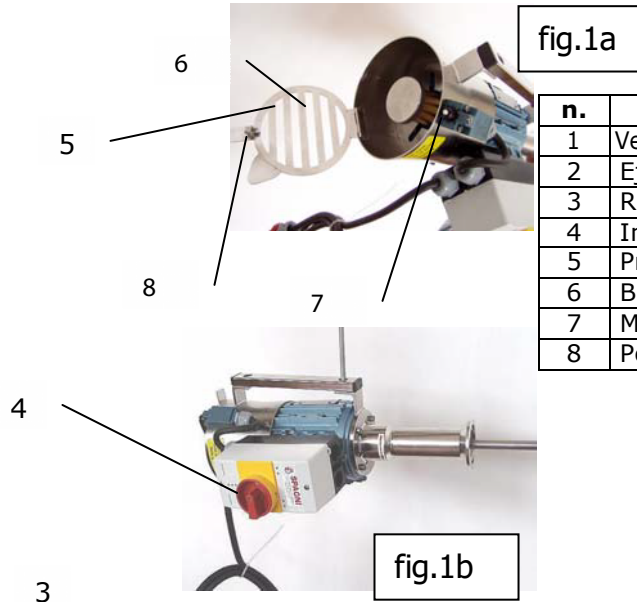


Ficha técnica

## AGITADOR LATERAL EXTRAÍBLE

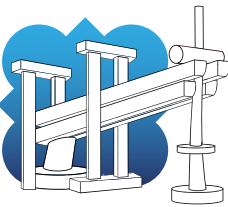


fig.1



n.	Descripción FOTO 1-2-3-4-5
1	Ventilador con hélices centrífugas de expansión
2	Eje de tierra
3	Racorderia de campana garola al tanque
4	Interruptor con termico
5	Protector
6	Brida
7	Micro interruptor
8	Pomo con pasadores de seguridad





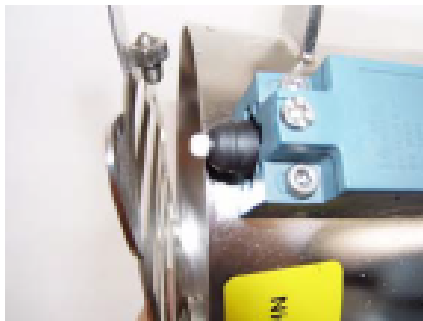
## Ficha técnica

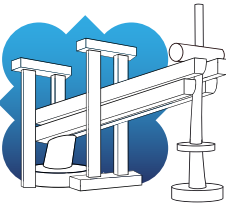
Puede mezclar sales, azúcares, adyuvantes en tanques llenos de líquidos con una densidad máxima de 1,1.

**EJEMPLOS DE APLICACIÓN:** mezcla de elementos grasos en líquidos, mezcla de levaduras en vino para facilitar la descomposición biológica de los ácidos, mezcla de componentes líquidos con mezclas o jarabes de diferentes pesos específicos (ver licores dulces), emulsionante aséptico de componentes y homogeneizador de destilados, activación de levaduras en fermentación, aceleración de los procesos de disolución de azúcares, soluciones azucaradas, sal y soluciones salinas. Con los accesorios bajo pedido se pueden añadir productos al contenedor o autoclave.

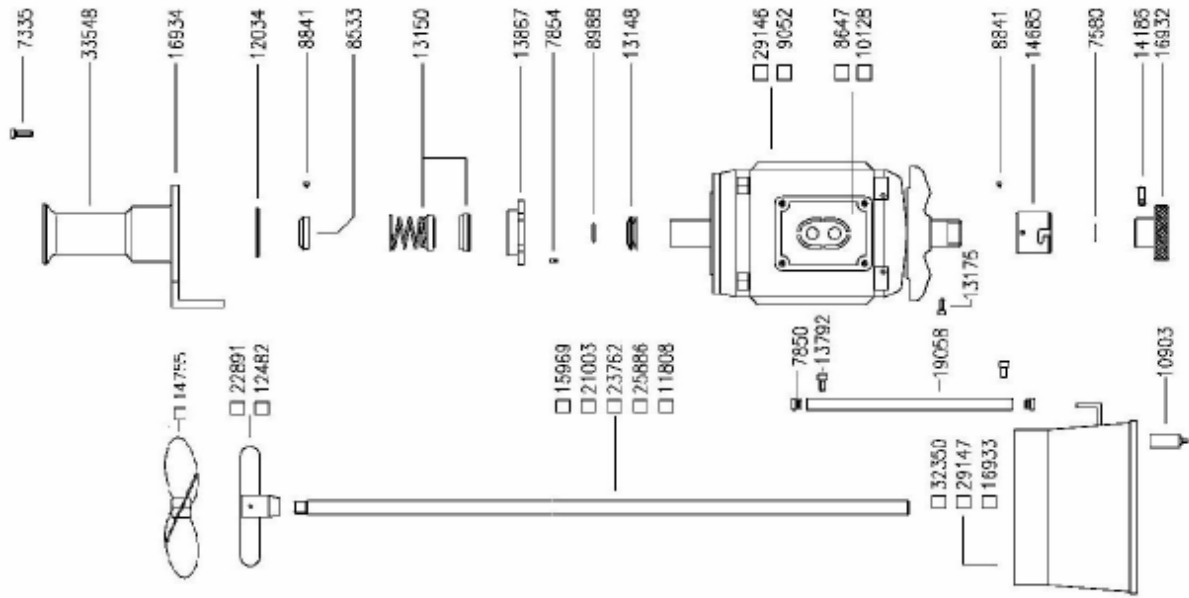
Agitador de fácil instalación en depósitos.

Instalación lateral y extraíble.





## Ficha técnica



### AGILE 1 ELENCO RICAMBI

