

Sistema de accionamiento y giro del compostador

El BioReactor es un recipiente cilíndrico giratorio que se apoya en cuatro ruedas de muñón. A su vez, estas ruedas de muñón son impulsadas por cuatro accionamientos de fricción.

Cada accionamiento es un simple motor planetario de baja potencia y fácil mantenimiento. Si uno de los accionamientos falla, los otros tres accionamientos son capaces de mantener la rotación del recipiente. Esta redundancia es vital para cualquier operación de compostaje, ya que el tiempo de inactividad sería un desastre pues el material de desecho-biorresiduos nunca dejan de llegar a la planta de compostaje.



Consúltenos

Regenera Tu Suelo

+34 623 06 91 81

info@regeneratusuelo.com

www.regeneratusuelo.com

