



BATIDOR DE CUBAS HIDRÁULICO

El batidor hidráulico BATIALP es la mejor solución para remover y homogeneizar las grandes balsas de purines de procedencia ganadera, especialmente cuando el tamaño de la fosa es superior a 25-30 m en alguno de sus laterales.

El batidor hidráulico aspira el purín mediante una turbina reforzada y lo vuelve a lanzar a fosa mediante un cañón direccional.

El cañon direccional permite ir ajustando el "foco" del cañon de purín llegando si es necesario a distancias superiores a 50-60mts lo que permite remover grandes balsas y acabar con "islas" centrales que no se pueden remover mediante batidores de hélice, que a pocos metros de su hélice prácticamente no tienen influencia sobre el fluido.



BATIDOR DE CUBAS HIDRÁULICO

del purín produce una progresiva homogenización de la fosa con un óptimo rendimiento energético.

BATIDOR
CON TURBINA

CUADRO DE MANDOS

Este movimiento "circular"

Con un tractor de 80 CV es suficiente para poder remover una gran balsa de 10/12 Millones de litros.





www.aplicadoresalp.es



28