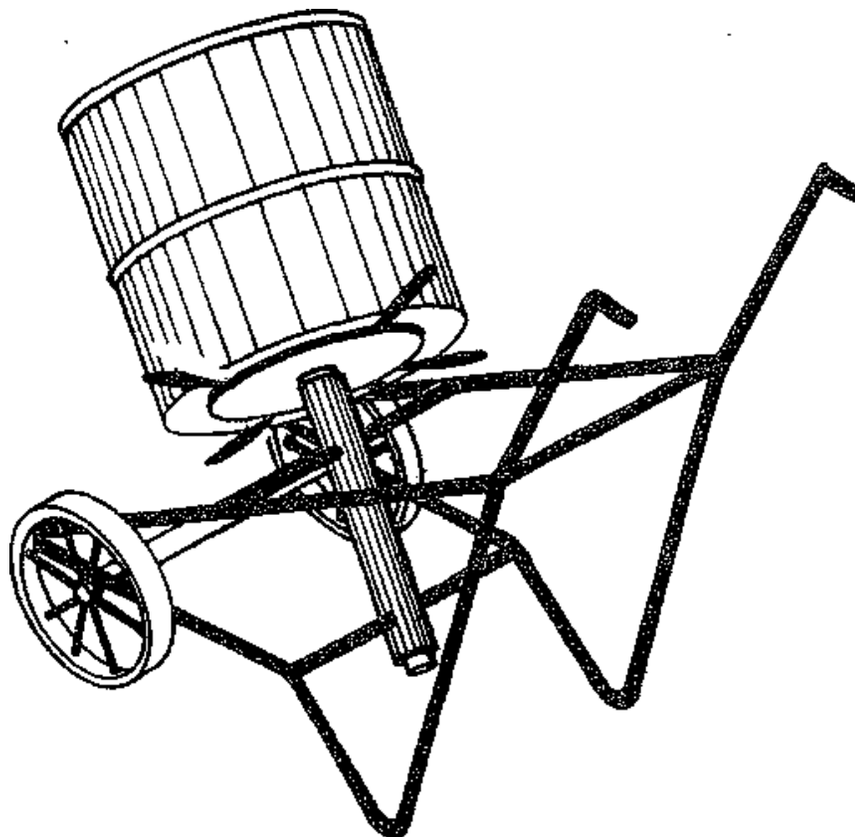


MEZCLADOR MANUAL DE CONCRETO

COLOMBIA

05.02.88



OBJETIVO

Ofrecer una alternativa a la mezcla de concreto con pala con un mejoramiento en las eficiencias.

PRINCIPIO

2/3 de tambor de 55 galones (200 lts) se montan mediante un plato metálico en un eje basculado sobre ruedas. Cuatro manijas permiten rotarlo sobre su eje al tiempo que los platos interiores producen la mezcla.

CAPACIDAD

200 kg de mezcla (80 lts) en cada operación.

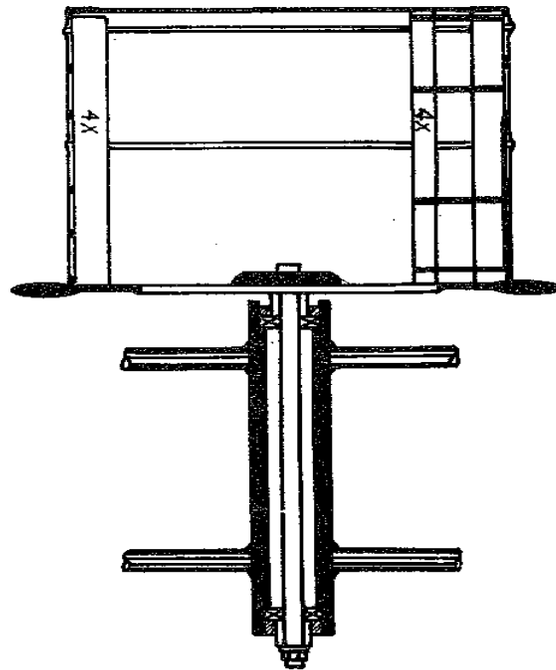
VENTAJAS

Hace más homogénea la mezcla, reduce el consumo de agua y con ello mejora la resistencia del concreto, evita que se pierda cemento y agua sobre el suelo, permite transportar la mezcla hasta el lugar de uso. Duplica la capacidad de mezcla, ésta puede ser hecha por ayudantes no calificados.

Producto interesante para una pequeña industria metalmeccánica.

DESVENTAJAS

Implica una inversión que sólo es pagada con el incremento de eficiencia humana y en materiales. Se requiere un lavado cuidadoso al final del día de trabajo.



CONTACTOS

COLOMBIA
Centro Las Gaviotas
Aéreo # 18251 Bogotá – Colombia

ANOTACIONES

La tecnología fue adaptada de una mezcladora inglesa Baromix.