

SEMBRADOR DE CHUZO - COSSUL

HONDURAS
INDIA

05.02.88



OBJETIVO

Siembra con alimentación automática de granos tales como frijol, maíz y soya.

PRINCIPIO

Una tenaza de apertura con apoyo en el suelo realiza la perforación y la deposición de la semilla; el dosificador, que es único por su forma de arco, actúa en la parte inferior del recipiente y alimenta los granos directamente al interior del vástago tubular.

CAPACIDAD

Unas 1.200 inserciones de semilla por hora

VENTAJAS

El mecanismo es extremadamente sencillo y funcional. Ha sido muy desarrollado y evaluado en diferentes condiciones. Permite utilizar semilla tratada con agrotóxicos. El mecanismo dosificador es sencillo, fácil de calibrar.

DESVENTAJAS

Es costoso, requiere un buen rastrillado previo, es un producto con propiedad industrial.



CONTACTOS

HONDURAS

UDA Unidad de Desarrollo y Adaptación - Secretaría de Recursos Naturales
Ap. Postal # 133 Comayagua - Honduras

INDIA

COSSUL & Co. Pvt., Ltda.
Industrial Área Fazalgunj Kanpur, U.P. - India

ANOTACIONES

Muy seguramente constituye una automatización de las sembradoras manuales del BFE de Israel.