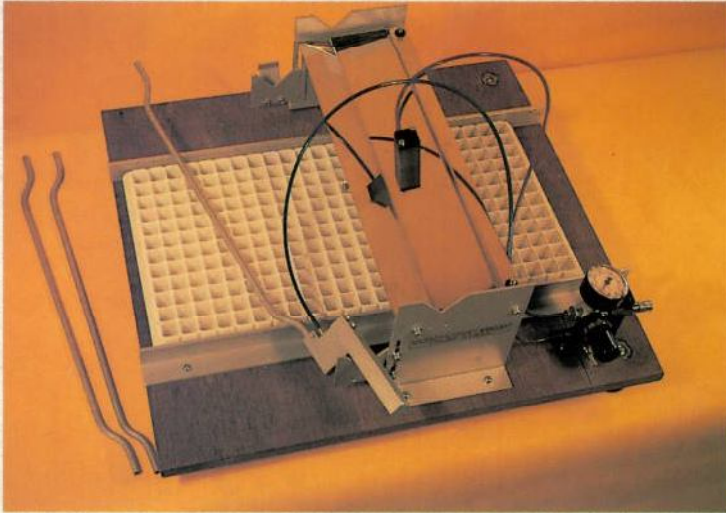


THE HAMILTON

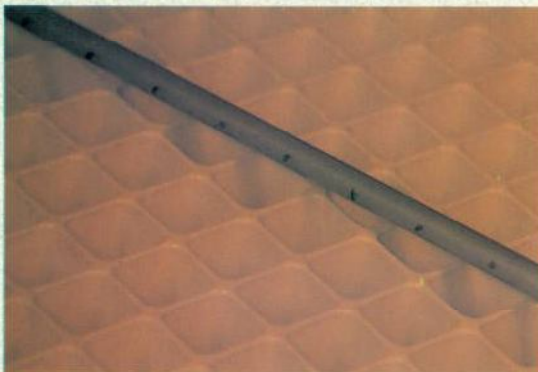
HANDY SEEDER



LA SEMBRADORA MANUAL DE HAMILTON

La sembradora manual de Hamilton está diseñada para el agricultor que quiera comenzar a sembrar sus propios plantines, pero no desea incurrir en el costo de una sembradora automática.

Los tubos que levantan las semillas tienen agujeros para satisfacer las distintas bandejas de germinación.



TW Hamilton Design Ltd
Unit 2, Temple Farm
Bradenham Lane
Marlow, Bucks, SL7 1RZ, UK
Tel: +44 (0)1628 826747
Email: info@hamilton-design.co.uk

Las semillas son vibradas en una bandeja de acero inoxidable y por vacío son luego levantadas en los agujeros. La manija es luego movida de la posición de levante a la posición de descarga, justo arriba de las bandejas de germinación. Un pequeño agujero en la manija se cubre para soltar las semillas sobre la superficie del medio de cultivación. La bandeja es movida a mano a la próxima hilera, y el proceso se repite. El vacío y la vibración son ajustables para diferente tamaño y peso de semilla.

Cada máquina provee tres tubos para levantar las semillas de su elección. El tamaño de los agujeros son: 0.3 mm para pequeñas semillas (tamaños de lobelias a pensamientos), y 0.5mm para semillas mas grandes (por ejemplo: caléndula). Agujeros múltiples pueden ser perforados para siembras gruesas si son requeridos. Se necesita un pequeño compresor para operar la máquina.

Distributed by:

"Se ha hecho todo el esfuerzo posible para asegurar que el contenido de esta publicación sea precisa en el momento de ir a la imprenta (2001). Toda información ha sido dada como una guía general para el funcionamiento de nuestro equipo durante pruebas y no forma parte de una garantía. Nosotros nos reservamos el derecho de alterar especificaciones y hacer modificaciones o mejoras en cualquier momento."

La máquina ideal para el agricultor que quiera comenzar a sembrar sus propios plantines sin los costos de una sembradora automática