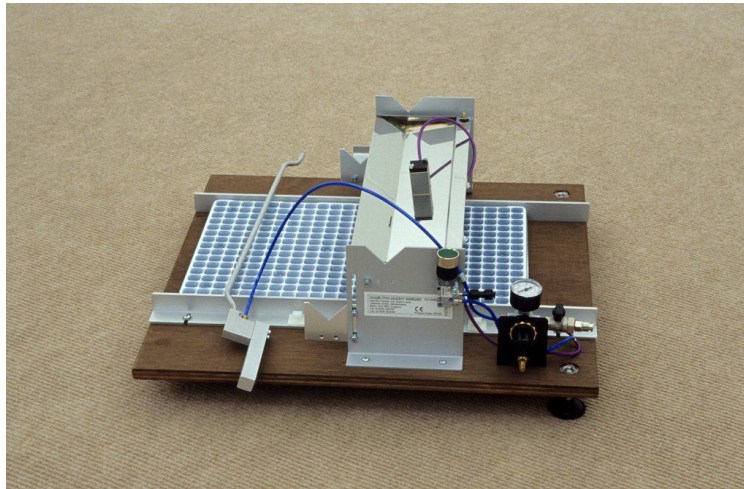
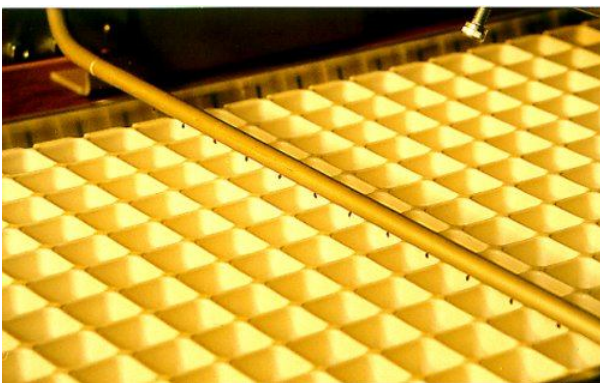


Le Semoir Hamilton Manuel



Le semoir "Hamilton" manuel a été conçu pour les horticulteurs et maraîchers qui veulent démarrer leurs cultures avec leurs propres semis, mais qui ne veulent pas investir dans un semoir automatique.

Les tubes de ramassage sont percés de trous qui sont adaptés aux entraxes du plateau de semis. Les graines sont agitées dans un plateau en inox, amassées et tenues sur les trous par aspiration. Déplacer la poignée de la position de ramassage à la position de décharge, juste



au-dessus du rang d'alvéoles. Obturer le petit trou de la poignée avec votre doigt afin de relâcher les graines sur la surface du compost. Déplacer le plateau manuellement jusqu'au prochain rang et répéter l'opération. L'aspiration et la vibration sont réglables pour différentes tailles et différents poids de graines.

Trois tubes de ramassage sont fournis avec chaque semoir. Le diamètre des trous est : 0,3 mm pour de petites graines (du lobélia à la pensée), 0,5 mm pour de plus grosses graines (de la pensée à la sauge), 0,7 mm pour grosses graines (enrobées, oeillet d'inde, melon,...)

Les tubes de ramassage peuvent avoir des trous simples, doubles, ou triplés. Un petit compresseur est nécessaire pour le fonctionnement du semoir.

D'une utilisation simple et fiable, il peut être utilisé par du personnel sans qualification particulière..

Distributed by: