

BANDEJAS DE GERMINACIÓN

DESCRIPCIÓN

Revolucionario diseño normalizado, con exclusivas estrías que facilitan extracción del plantín, y evitan enrulamiento radicular.

Encastrables: bajo costo de transporte y almacenamiento. Perforaciones de óptimo tamaño, excelente drenaje y aireación radicular. Totalmente lisas: fabricadas en poliestireno especial, alto deslizante, para la óptima extracción de plantín, sin daño en raicillas.

Sistema de canales que comunican todas las celdas para mayor eficiencia en riego y/o ferti-riego. Modelos para cada celda necesidad, en tipos “estándar” y “descartable”, para cada esquema productivo. Súper económicas.



APLICACIONES

- **Bandejas 72 celdas:**

Para producción de plantines de sandía, melón, alcachofas y otras especies que requieren amplio tamaño de celda. Enraizamiento de estacas o esquejes de diversas especies.

- **Bandeja 128 celdas:**

Para cultivos hortícolas como solanáceas, espárragos y otros. Para especies ornamentales y pre-germinados de algunos frutales.

- **Bandeja 162 celdas:**

Para producción de plantines de solanáceas (pimientos, tomates, etc). Para plantas ornamentales, flores de corte y arbustivas.

- **Bandeja 200 celdas:**

Especies de menor tamaño, hortalizas de hojas (lechugas, coles) o crucíferas. Algunas especies ornamentales

*Aptas para todo tipo de máquinas sembradoras.

BANDEJAS DE GERMINACIÓN

- **Bandejas 288 celdas:**

Especies de menor tamaño, hortalizas de hojas (lechugas, coles) o crucíferas. Algunas especies ornamentales.

*Aptas para todo tipo de máquinas sembradoras.

CARACTERÍSTICAS

Cantidad de celdas	Capacidad de celdas	Dimensión	Perforación de drenaje	Presentación
72 (6 x 12)	55 cc aprox.	28 cm x 54.5 cm	9mm	80 und x Caja
128 (8 x 16)	24 cc aprox.	28 cm x 54.5 cm	9mm	80 und x Caja
162 (9 x 18)	17 cc aprox.	28 cm x 54.5 cm	9mm	80 und x Caja
200 (10 X 20)	15 cc aprox.	28 cm x 54.5 cm	9mm	80 und x Caja
288 (12 X 24)	6 cc aprox.	28 cm x 54.5 cm	9mm	80 und x Caja