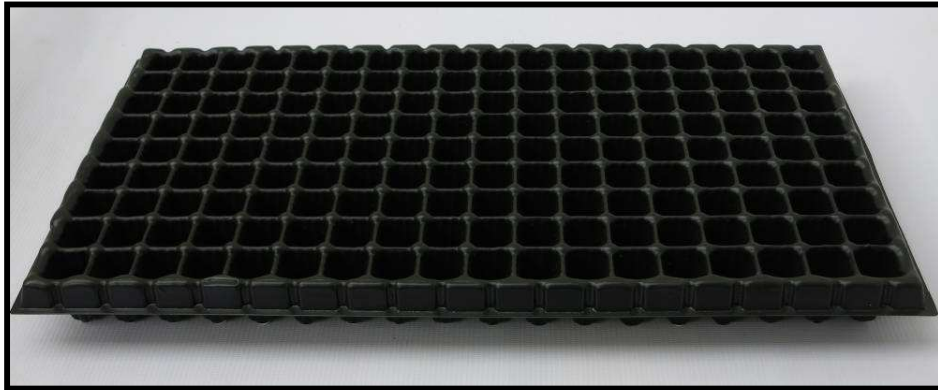


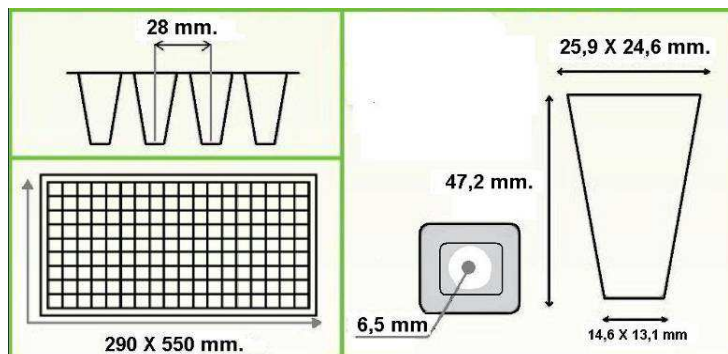


BANDEJA DE 162 CAVIDADES (9X18)



Vista frontal de la bandeja

Con el uso de la bandeja de 162 cavidades, los costos de producción se disminuyen, además de que se está contribuyendo a la conservación del medio ambiente, ya que se trata de un elemento 100% reciclable. Gracias al poliestireno rígido (PR) de calibre 55 con que esta elaborada la bandeja, se puede reutilizar el elemento hasta 25 veces, bajo condiciones normales de uso y trabajar en rangos de temperatura desde los 4 hasta los 70°C. El peso que le otorga el material a la bandeja, es de tan solo **230 gramos**. Además de esto, las características del material, permiten lavar completamente la bandeja sin preocuparse por la migración de componentes tóxicos, ya que se trata de un material completamente inerte.



Dimensiones bandeja de 162 cavidades (9X18)

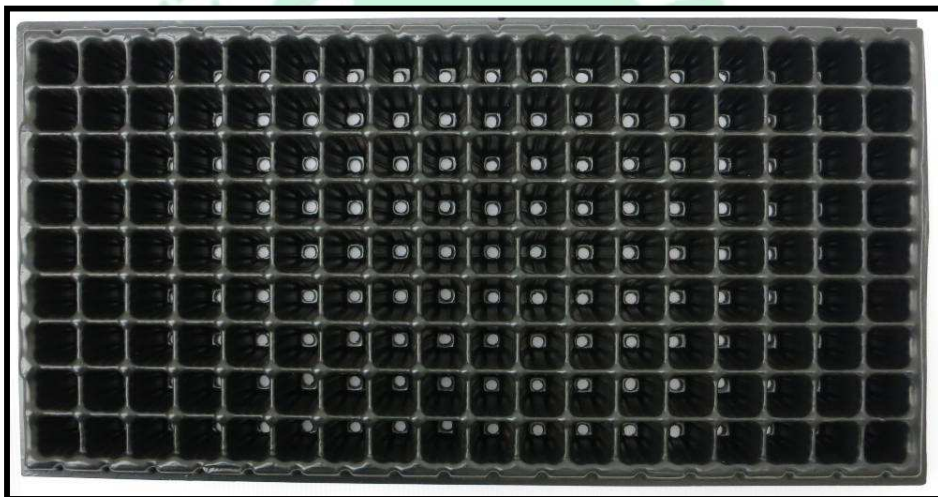
Calle 70 A No. 14 A- 45 PBX: 347 37 60

E-mail: elsemillero@elsemillero.net www.elsemillero.net Bogotá, D.C. Colombia



Las dimensiones de la bandeja de 162 cavidades permiten trabajar idóneamente con especies de agrícolas, hortalizas, aromáticas y florales desde semilla, obteniendo un material vegetal de una calidad excelente.

La capacidad de la bandeja en tierra es de 16,5 c.c.; por lo que con un viaje de tierra (6 metros cúbicos) se puede llenar 363.636 bandejas. Mientras que si se está trabajando con turba, la capacidad de la bandeja es de 0,8 kilogramos; entonces de un bulto (59 Kg aproximadamente), se logran llenar hasta 70 bandejas aproximadamente.



Vista aérea de la bandeja