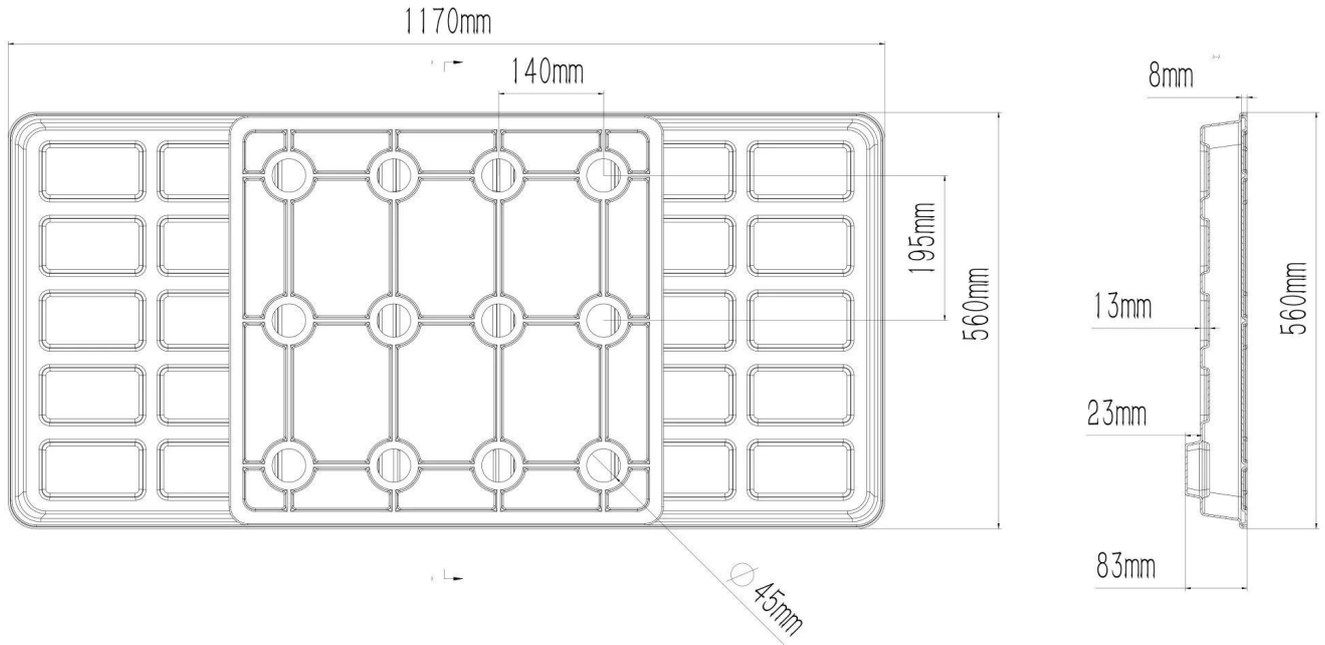


Bandeja de cultivo modular de plástico de 2x4 pies ABS personalizado con tapa para el cultivo hidropónico vertical de especias y verduras

Bandeja hidropónica con tapa



Artículo	Bandeja de inundación 2x4 con tapa
Tamaño de la bandeja	560x1170 mm
Tamaño de la tapa	550x580 mm
Agujeros	12 hoyos por tapa, 24 hoyos por kit
Agujero Dia.	Ø20-50 mm
Agujeros de distancia	140x195 mm
Material	Virgin ABS de plástico con retardante UV
Color	Blanco, negro, gris o personalizado
Tapa personalizar	Aceptable, solo cuéntenos sus requisitos, podemos ayudar a diseñar para Fre

ODM/OEM disponible !!!

>> If you have 3D drawings, we can help check and improve, then make molds based on it.

>> If you have actual samples, we can help you copy it for free.

>> If you have 2D drawing or photos, we can help you make 3D drawings for free.

>> If you only have ideas, we can help you draw out for free.

>> Desarrollamos algunas bandejas hidropónicas con tapas, no dude en contactar con [China 2x4 Fabricantes de bandejas de inundación](#)

Ventajas de la bandeja hidropónica

- Hay varios tamaños disponibles y la personalización de soporte
- El diseño especial de costillas hace que la carga de la bandeja hidropónica sea mejor y más fuerte.
- Virgin Hips y material de plástico ABS, más duradero que las bandejas hechas de material reciclado
- Múltiples posiciones de drenaje proporcionan más opción de configuración
- Esquinas redondeadas y pared interior suave, fácil de fluir y limpiar

Para obtener más detalles de otras bandejas de crecimiento, haga clic en [Proveedores de bandejas de cultivo modular de China](#)

Fabricación de bandejas hidropónicas

Las bandejas hidropónicas de Yuyi se fabrican con ABS termoplástica o hoja de caderas, mediante procesamiento de formación de vacío.

Desde diseño de dibujo 3D, talla de moho, extrusión de lámina de plástico, formación de vacío, recorte, perforación, hasta embalaje, todos los procesos se producen en nuestra propia fábrica. Por lo tanto, somos terminadores de precios (el precio más competitivo en China).