

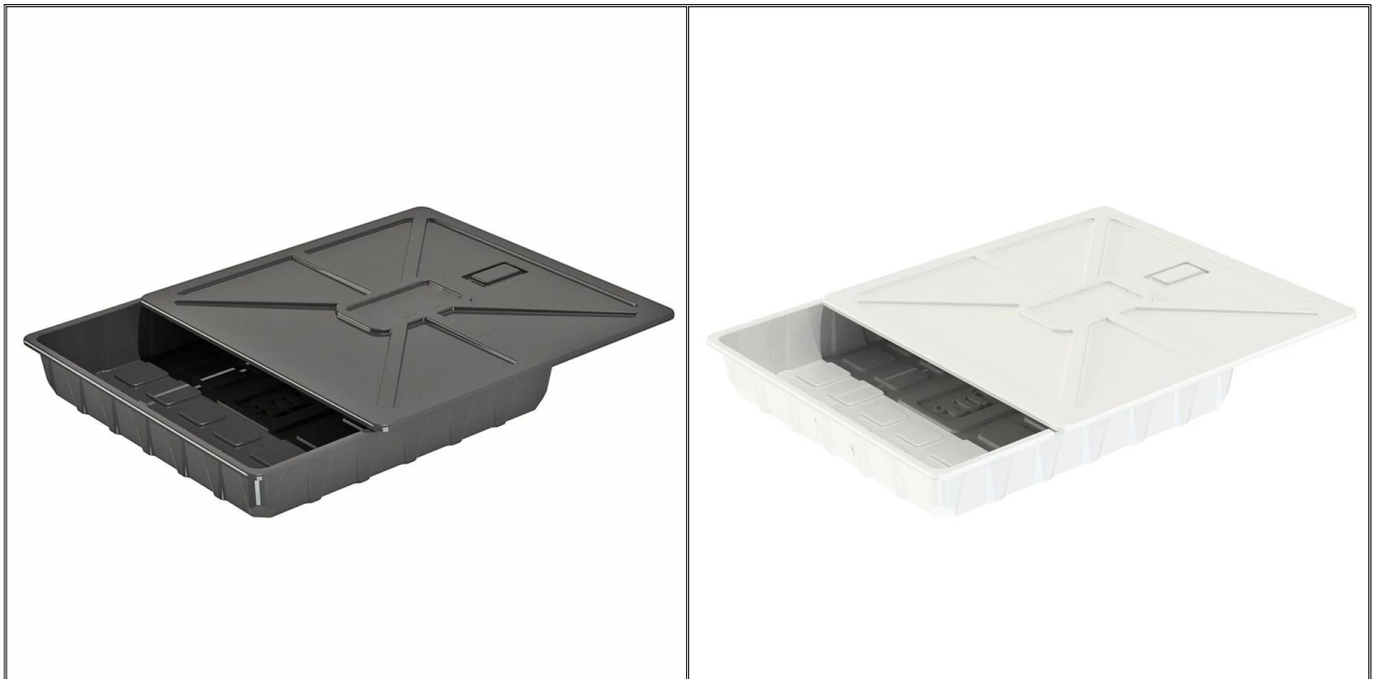
La aduana 25 30 50 55 galones de plástico NFT crece el tanque de depósito de agua nutritiva para hidroponía

Depósito hidropónico

La serie de depósitos hidropónicos Yuyi está diseñada para brindar longevidad, rendimiento y fácil mantenimiento con precios competitivos en China.

La serie existente proporcionada por [fabricantes de tanques de cultivo nft de china](#) están hechos de plástico ABS duradero y de alto impacto con resistencia a los rayos UV para una mayor longevidad, dimensiones y volumen de tamaño completo para proporcionar la máxima área de cultivo, se ajustan debajo de las mesas de inundación y otros sistemas hidropónicos.

El material de la serie personalizada se puede elegir como material HIPS, que es una opción más económica, pero no tan duradera como los depósitos de ABS.



Shape	Item	OD	ID	Material
Square	50 Gallon	1000x1000x310mm	840x840x306mm	ABS
	70 Gallon	1150x1150x310mm	990x990x306mm	ABS
	100 Gallon	1295x1295x342mm	1135x1135x338mm	ABS
Rectangle	50 Gallon	892x1134x310mm	775x1017x306mm	ABS
	70 Gallon	884x1427x330mm	767x1310x326mm	ABS

* MOQ 50pcs, menos que eso no valdrá la pena importar desde China

* El color estándar del depósito hidropónico es blanco y negro, CANTIDAD \geq 200 piezas pueden hacer colores personalizados

* Por encima de la lista de moldes existentes, otros valores como 30 40 55 120 galones, etc. pueden hacer moldes, el costo de los moldes se puede consultar con [tanque de agua de china para proveedores de hidroponía](#)

Ventajas del depósito hidropónico

- Material plástico ABS virgen, más duradero que las bandejas fabricadas con material reciclado
- Estable y sin lixiviación
- Resistente a productos químicos y al calor.
- 100% reciclable
- Estable a través de una amplia gama de temperaturas con mayor fuerza, rigidez y resistencia química

Fabricación de depósitos hidropónicos

[tanque de depósito de china para hidroponía al por mayor](#) reservorios hidropónicos se fabrican a partir de láminas ABS termoplásticas vírgenes, mediante proceso de formación al vacío.

Desde el diseño de dibujos en 3D, el tallado de moldes, la extrusión de láminas de plástico, la formación al vacío, el recorte, la perforación y el embalaje, todos los procesos se producen en nuestra propia fábrica. Por lo tanto, somos terminadores de precios (el precio más competitivo en China).