

Bandeja de cultivo de brotes de plástico para plantas verdes, pasto de trigo, cebada, poco profundo, cuadrado negro, con agujeros

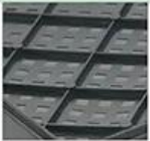
Bandeja de malla

- Para el traslado de plántulas de plantas, o plántulas y brotes directamente en las bandejas de malla.
- Amplias especificaciones y modelos, también se pueden personalizar según las necesidades del cliente.
- Hecho de material PP, no tóxico y respetuoso con el medio ambiente.
- Modificado con fórmula especial, gran flexibilidad y durabilidad. [proveedores de bandejas de cultivo de brotes de plástico de china](#)

Lista de bandejas de malla

FCZ series Hard PP material, adding toughening agent, used for turnover of nutrient pots or direct seedling cultivation

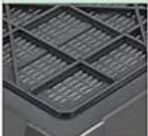


FCZ590A		FCZ540A	
	Item: Sprout tray	Capacity:	
	Size: 590×240mm	Cells/sqm: 7	
	Height: 35mm	Material: PP	
			Item: Rectangular tray
			Capacity:
			Size: 540×270mm
			Cells/sqm: 6
			Height: 60mm
			Material: PP

FZZ series Hard PP material, adding toughening agent, used for turnover of nutrient pots or direct seedling cultivation



FZZ425A		FZZ425B	
	Item: Square tray	Capacity:	
	Size: 425×425mm	Cells/sqm: 5	
	Height: 55mm	Material: PP	
			Item: Square tray
			Capacity:
			Size: 425×425mm
			Cells/sqm: 5
			Height: 55mm
			Material: PP

			
FDZ620		FDZ545	
	Item: Rectangular tray Size: 620×230mm Height: 60mm	Capacity: Cells/sqm: 5 Material: PP	
			Item: Rectangular tray Size: 545×293mm Height: 130mm
			Capacity: Cells/sqm: 6 Material: PP
			
FDZ530		FDZ530B	
	Item: Rectangular tray Size: 530×380mm Height: 75mm	Capacity: Cells/sqm: 5 Material: PP	
			Item: Rectangular tray Size: 540×270mm Height: 60mm
			Capacity: Cells/sqm: 6 Material: PP
			
FDZ530C		FDZ350	
	Item: Rectangular tray Size: 530×268mm Height: 50mm	Capacity: Cells/sqm: 5 Material: PP	
			Item: Square tray Size: 350×350mm Height: 168mm
			Capacity: Cells/sqm: 8 Material: PP

[fabricantes de bandejas de brotes verdes cuadrados negros de china](#)

Fabricación de bandejas de malla

Desde el diseño de dibujos en 3D, el tallado de moldes, la extrusión de láminas de plástico,

el conformado al vacío, el recorte, la perforación hasta el embalaje, todos los procesos se producen en nuestra propia fábrica. Por lo tanto, somos terminadores de precios (el precio más competitivo en China).