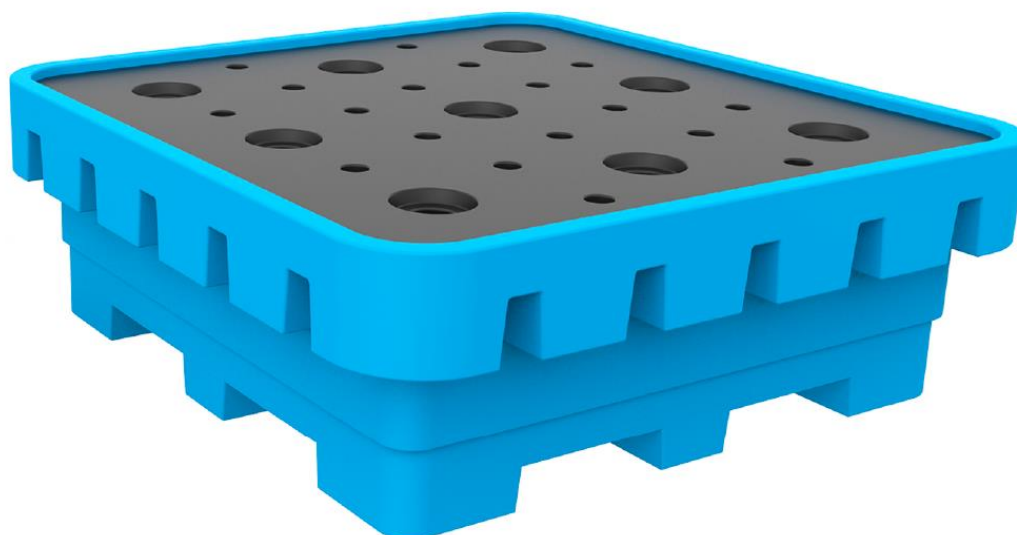


## CUBETO DE RETENCIÓN 1000L

 Ref. **5102100**


**CONGOST** presenta un cubeto de retención de líquidos fabricado en su totalidad en polietileno rotomoldeado. Está diseñado para realizar el llenado y vaciado de recipientes para líquidos corrosivos. Protege de posibles vertidos tanto a los suelos como al entorno de acuerdo con la legislación vigente. La bandeja totalmente rígida soporta contenedores GRG metálicos con patas de apoyo simples sin que durante la operación de llenado y/o vaciado se produzca inclinación alguna.

### COMPOSICIÓN:

Material: **LLDPR**  
 Calidad:

### PESO Y VOLUMEN:

Peso: **72 kg**  
 Capacidad: **1000 L**

### DIMENSIONES EXTERIORES (mm) (+/-1%):

Largo superior: **1850**  
 Largo inferior: **1570**  
 Ancho superior:  
 Ancho inferior: **1570**  
 Altura: **650**  
 Bandeja: **1750 X 1750**

### DIMENSIONES INTERIORES (mm) (+/-1%):

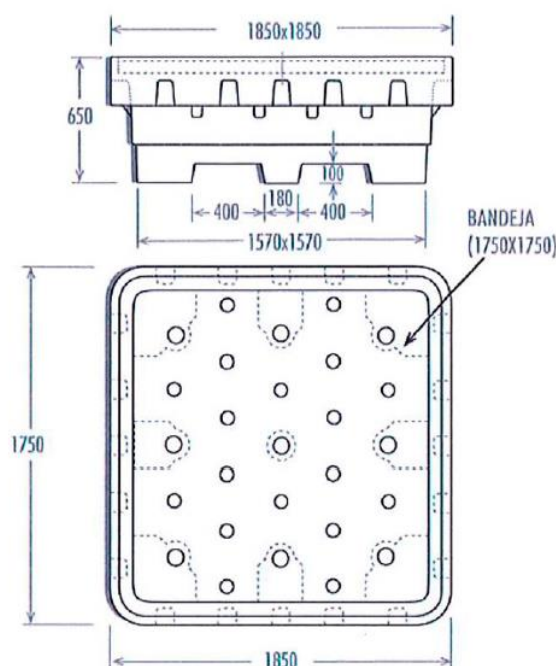
Largo superior:  
 Largo inferior:  
 Ancho superior:  
 Ancho inferior:  
 Altura:

### ENCAJADO Y APILADO:

Encajable: --  
 Zona encajada: --  
 Zona no encajada: --  
 Apilable: **Si**  
 Altura en apilado:

### OTRAS CARACTERÍSTICAS:

Asas: **No**  
 Dimensiones asas: --  
 Colores: **Azul**  
 Unidades/palet:  
 Marcate por termo-impresión: **Opcional**



DIMENSIONES EN mm: