



Ref. 1260 Caja de plástico de 600x400x130 mm

Su sistema **apilable y encajable con rotación de 180°** permite un almacenamiento más eficiente:

- **Encajables** cuando están vacías, reduciendo hasta un **70% el espacio de almacenaje y transporte.**
- **Apilables** cuando están llenas, asegurando estabilidad y facilitando la manipulación.

Fabricadas en **plástico de alta resistencia (HDPE o PP)**, nuestras cajas ofrecen **durabilidad, higiene y versatilidad**, adaptándose a múltiples aplicaciones industriales.

[Leer Más](#)

[Cajas apilables perforadas](#), [Cajas de plástico apilables](#)

Categorías: [600x400](#), [Cajas de plástico apilables](#), [Cajas industriales de plástico](#)

Descripción del producto

Caja de plástico apilable y encajable, perforada de medida 600x400x120 mm. De 20 litros de capacidad y 1.250 gramos de peso. □ **Diseño apilable y encajable con rotación de 180°:** ahorro de espacio y facilidad de manejo.

□ **Estructura rejillada o perforada:** permite la circulación de aire, evitando la acumulación de humedad.

□ **Material de alta resistencia:** fabricadas en **HDPE o PP de calidad industrial**, soportan cargas pesadas y uso intensivo.

□ **Compatibles con palets norma europea (1200x800 mm):** optimizan la logística en almacenes y transporte.

□ **Higiénicas y fáciles de limpiar:** no absorben humedad ni olores, ideales para sectores con altos estándares sanitarios.

□ **Resistentes a temperaturas extremas y productos químicos:** adecuadas para almacenamiento y distribución en entornos exigentes. [Más cajas](#)