



**CONGOST** presenta un cajón apilable apto para el uso en la industria alimentaria. Su diseño ranurado Facilitan la circulación de aire para aquellos productos que precisan ventilación. Alta capacidad de apilado para asegurar el transporte y reducir costes. Es higiénico y se limpia fácilmente. Asas ergonómicas.

**COMPOSICIÓN:**

Material:	<b>HDPE</b>
Calidad:	<b>Alimentaria</b>

**PESO Y VOLUMEN:**

Peso:	<b>1,240 kg</b>
Capacidad:	<b>20 L</b>

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

Largo superior:	<b>600</b>
Largo inferior:	<b>600</b>
Ancho superior:	<b>400</b>
Ancho inferior:	<b>400</b>
Altura:	<b>120</b>

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

Largo superior:	<b>567</b>
Largo inferior:	<b>567</b>
Ancho superior:	<b>367</b>
Ancho inferior:	<b>367</b>
Altura (zona rebosadero):	<b>83</b>

**ENCAJADO Y APILADO:**

Encajable:	<b>No</b>
Zona encajada:	<b>--</b>
Zona no encajada:	<b>--</b>
Apilable:	<b>Si</b>
Altura en apilado:	
Características:	
Señalización apilado:	<b>--</b>

**PAREDES:**

Fondo:	<b>Liso</b>
Dimensiones ranura fondo:	<b>--</b>
Paredes lado largo:	<b>Ranuradas (1 fila)</b>
Dimensiones ranura lado largo:	<b>50x4 mm</b>
Paredes lado corto:	<b>Ranuradas (1 fila)</b>
Dimensiones ranura lado corto:	<b>50x4 mm</b>
Espesor paredes:	<b>2 mm</b>
Características:	

**OTRAS CARACTERÍSTICAS:**

Asas:	<b>2, abiertas, lados cortos</b>
Dimensiones asas:	<b>100x24 mm</b>
Resistencia a la temperatura:	<b>de -20°C a +60°C</b>
Colores:	<b>Blanco, gris</b>
Unidades/palet (1200x800):	<b>80</b>
Marcaje por termo-impresión:	<b>Opcional</b>
RFID:	<b>No</b>
Accesorios:	

DIMENSIONES INTERIORES (mm):

