

## PALET RECICLADO LISO CON TRAVESAÑOS 1200x1000

 Ref. **1210CT**


**CONGOST** presenta un palet liso y ligero fabricado en HDPE reciclado. Al ser encajable se ahorra espacio en su almacenaje. Tiene una estructura fácil de limpiar. Las esquinas redondeadas y los rebordes permiten un transporte de mercancía fácil y seguro. Es de utilidad para todo tipo de industria.

### COMPOSICIÓN:

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

### PESO Y VOLUMEN:

Peso:	<b>12,000 kg</b>
Capacidad:	--

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

Largo:	<b>1200</b>
Ancho:	<b>1000</b>
Altura:	<b>170</b>

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

Lado largo:	
Distancia entre patas:	<b>348</b>
Ancho patas en extremos:	<b>144</b>
Ancho patas en centro:	<b>144</b>
Lado corto:	
Distancia entre patas:	<b>351</b>
Ancho patas extremo:	<b>75</b>
Ancho patas centro:	<b>75</b>

### ENCAJADO Y APILADO:

Encajable:	<b>Sin travesaños</b>
Zona encajada:	<b>105 mm</b>
Zona no encajada:	<b>45 mm</b>
Apilable:	--
Altura en apilado:	--

### OTRAS CARACTERÍSTICAS:

Superficie:	<b>Liso (excepto zona patas)</b>
Dimensiones perforaciones:	--
Espesor paredes:	<b>3,2 mm</b>
Superficie de apoyo:	<b>3 travesaños longitudinales</b>
Reborde:	<b>7 mm</b>
Refuerzos:	<b>No</b>
Resistencia a la temperatura:	<b>de -20°C a +60°C</b>
Colores:	<b>Pardo, negro</b>
Unidades/palet (1200x1000):	<b>40</b>
Marcaje por termo-impresión:	<b>Opcional</b>
RFID:	<b>No</b>

### RESISTENCIA DE CARGA:

dinámica:	<b>hasta 1000 kg</b>
estática:	<b>hasta 4000 kg</b>
sobre rack:	

