



**CONGOST** presenta un palet encajable, muy resistente debido a su superficie con perforaciones hexagonales.

**COMPOSICIÓN:**

Material: **PP**  
 Calidad: **Reciclado**

**PESO Y VOLUMEN:**

Peso: **10,000 kg**  
 Capacidad: **--**

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

Largo: **1200**  
 Ancho: **1200**  
 Altura: **145**

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

Lado largo:  
     Distancia entre patas: **385**  
     Ancho patas extremo: **143**  
     Ancho pata centro: **143**

Lado corto:  
     Distancia entre patas: **385**  
     Ancho patas extremo: **143**  
     Ancho pata centro: **143**

**ENCAJADO Y APILADO:**

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

**OTRAS CARACTERÍSTICAS:**

Superficie: **Ranurado**  
 Dimensiones perforaciones:  
 Espesor paredes: **3,2**  
 Superficie de apoyo: **9 patas**  
 Reborde:  
 Refuerzos: **No**  
 Resistencia a la temperatura: **de -0°C a +100°C**  
 Colores: **Blanco**  
 Unidades/palet ( 1200x800 ):  
 Marcaje por termo-impresión: **Opcional**  
 RFID: **No**

**RESISTENCIA DE CARGA:**

dinámica: **hasta 900 kg**  
 estática: **hasta 3600 kg**  
 sobre rack:

