

## PALET ENCAJABLE 800x600 CON 9 PATAS

Rev. 16-7-19

Ref. **560201**



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

### COMPOSICIÓN:

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Material: | <b>HDPE</b>        |
| Calidad:  | <b>Alimentario</b> |

### PESO Y VOLUMEN:

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Peso:      | <b>4,350 kg</b> |
| Capacidad: | --              |

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

|         |            |
|---------|------------|
| Largo:  | <b>800</b> |
| Ancho:  | <b>600</b> |
| Altura: | <b>140</b> |

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

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Lado largo:            |            |
| Distancia entre patas: | <b>195</b> |
| Ancho patas extremo:   | <b>110</b> |
| Ancho pata centro:     | <b>150</b> |
| Lado corto:            |            |
| Distancia entre patas: | <b>180</b> |
| Ancho patas extremo:   | <b>75</b>  |
| Ancho pata centro:     | <b>105</b> |

### ENCAJADO Y APILADO:

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Encajable:         | <b>Si</b> |
| Zona encajada:     |           |
| Zona no encajada:  |           |
| Apilable:          | --        |
| Altura en apilado: | --        |

### OTRAS CARACTERÍSTICAS:

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Superficie:                   | <b>Ranurado</b>         |
| Dimensiones perforaciones:    |                         |
| Espesor paredes:              |                         |
| Superficie de apoyo:          | <b>9 patas</b>          |
| Reborde:                      | <b>No</b>               |
| Refuerzos:                    | <b>No</b>               |
| Resistencia a la temperatura: | <b>de -20°C a +60°C</b> |
| Colores:                      | <b>Blanco</b>           |
| Unidades/palet (1200x800):    |                         |
| Marcaje por termo-impresión:  | <b>Opcional</b>         |
| RFID:                         | <b>No</b>               |

### RESISTENCIA DE CARGA:

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| dinámica:   | <b>hasta 600 kg</b>  |
| estática:   | <b>hasta 3000 kg</b> |
| sobre rack: |                      |

