



CONGOST presenta un palet compacto fabricado con material reciclado. Su estructura permite una limpieza fácil. Los travesaños tienen una inclinación que facilita su manejo con transpaleta o carretilla elevadora. Los rebordes mejoran la seguridad de carga. Dispone de alojamiento para topes antideslizantes para asegurar la estabilidad de la carga (opcional).

COMPOSICIÓN:

Material: HDPE
Calidad: Reciclado

PESO Y VOLUMEN:

Peso: 13,000 kg
Capacidad: --

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

Largo: 1200
Ancho: 1000
Altura: 145

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

Lado largo:
Distancia entre patas: 315
Ancho patas en extremos: 210
Ancho patas en centro: 150
Lado corto:
Distancia entre patas: 280
Ancho patas extremo: 145
Ancho patas centro: 150

ENCAJADO Y APILADO:

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

OTRAS CARACTERÍSTICAS:

Superficie: Ranurada
Dimensiones ranura:
Espesor paredes:
Superficie de apoyo: 3 travesaños longitudinales
Reborde: 7 mm
Refuerzos: No
Resistencia a la temperatura: de -20°C a +60°C
Colores: Negro
Unidades/palet (1200x1000): 15
Marcaje por termo-impresión: Opcional
RFID: No

RESISTENCIA DE CARGA:

dinámica: hasta 1000 kg
estática: hasta 5000 kg
sobre rack:

