



Nest i1.1

OD-9F


1200 x 1000 mm



| Datos técnicos | Soporte | Cubierta | Dimensiones (mm) | Cargas máximas (kg) | | | Peso (kg) |
|-------------------|---------|----------|-------------------|---------------------|----------|---------|-----------|
| | | | | Estática | Dinámica | Racking | PE Mix |
| Nest i1.1 (OD-9F) | 9 pies | abierta | 1200 x 1000 x 140 | 2000 | 1200 | - | 5,5 |

Entrada: 4 entradas | Altura encajado: 40,0 mm | Reborde de seguridad: 5 mm

| Datos logísticos | Camión estándar Europa | | Camión estándar EEUU | | Camión Mega | | Camión Jumbo | | Contenedor 40' | |
|-------------------|------------------------|-------|----------------------|-------|-------------|-------|--------------|-------|----------------|-------|
| | pila | total | pila | total | pila | total | pila | total | pila | total |
| Nest i1.1 (OD-9F) | 56 | 1456 | - | - | 67 | 1742 | 67 | 1742 | 58 | 1276 |

Beneficios

- Palet de plástico encajable, ligero y robusto en tamaño industrial 1200 x 1000mm
- La cubierta superior con perfil en Z proporciona una excelente capacidad de carga y reduce los puntos de presión sobre la misma
- El diseño de los pies asegura un ratio de encajabilidad muy elevado
- El bajo peso neto contribuye a una mayor eficiencia en el transporte y a incrementar el ahorro de CO2
- Ahorra espacio de almacenamiento
- Mejora la logística inversa
- Palet reutilizable producido con plástico reciclado y 100% reciclable

Opciones

- Reborde perimetral de seguridad
- Transpondedores RFID y otras opciones de IoT
- Colores específicos bajo pedido
- Marcado y etiquetado personalizable
- Disponible versión con 3 patines