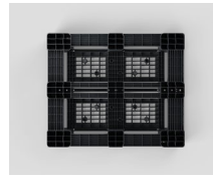


# Eco i5.2

## OD-5R-3M

1200 x 1000 mm



| Datos técnicos      | Soporte   | Cubierta | Dimensiones (mm)  | Cargas máximas (kg) |          |         | Peso (kg) |        |
|---------------------|-----------|----------|-------------------|---------------------|----------|---------|-----------|--------|
|                     |           |          |                   | Estática            | Dinámica | Racking | PE        | PE Mix |
| Eco i5.2 (OD-5R-3M) | 5 patines | abierta  | 1200 x 1000 x 150 | 4000                | 2000     | 1250    | 19        | 19,5   |

Entrada: 4 entradas | Altura encajado: - mm | Reborde de seguridad: 7 / 22 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 |
| Eco i5.2 (OD-5R-3M) | 16                     | 416   | -                    | -     | 19          | 494   | 19           | 532   | 16             | 352   |

### Beneficios

- Palet de plástico versátil en dimensión industrial con refuerzo metálico diseñado para maximizar el rendimiento a bajo coste
- Diseño monobloque con una impresionante relación peso/carga
- Excelente resistencia al impacto gracias al diseño ondulado de los bloques
- Ideal tanto para circuito cerrado como exportación, con la correspondiente elección de material
- Alto rendimiento con transportadores de rodillos y en estanterías altas
- Esquinas redondeadas para reducir posibles daños durante el manipulado
- Etiqueta RFID protegida mediante un bolsillo RFID especial
- Compatible con los modelos Eco E5 y Eco E7
- Palet reutilizable fabricado con plástico reciclado y 100% reciclable

### Opciones

- Rebordes de seguridad (interno de 7 mm o externo de 22 mm)
- Tacos de goma antideslizantes en la cubierta y debajo de ella
- Transpondedores RFID y otras opciones de IoT
- Colores específicos bajo pedido
- Marcado y etiquetado individual
- También disponible sin refuerzo metálico
- Disponible en versión de 3 patines

Los datos técnicos son valores orientativos basados en la experiencia y las pruebas realizadas según la norma ISO 8611 con cargas uniformemente distribuidas a 20°C. Los datos pueden variar en función del uso previsto, las características del producto, el material utilizado y las condiciones ambientales. El equipo de ventas le puede informar de las especificaciones técnicas necesarias en función de cada aplicación individual.