



Soluciones Sostenibles · KIT ISOTERMICO DE UN USO "GREENIN"

**Greenin**  
100% RECYCLABLE COTTON



SUSTAINABLE REUSABLE INSULATION  
MADE OF RENEWABLE RAW MATERIALS



**Tipo de producto:**  
Producto fresco, perecederos



**Autonomía:**  
Hasta 24h



**Rango de temperatura:**  
Refrigerado y congelado



**Payload:**  
Sistema pequeño: 18 L  
Sistema mediano: 53L



**Perfil de temperatura:**  
Todas las estaciones



**Packaging:**  
Eco-friendly, Un uso

**CARACTERÍSTICAS INLAYS GREENIN**

- "Inlays" aislantes basados en productos textiles regenerados
- Gran aislamiento térmico: conductividad térmica entre 0,029W/mK y 0,034 W/mK.
- Densidad: 30 kg/m<sup>3</sup> (reducido peso del aislante).
- Espesor: 30mm.
- Excepcional amortiguación.
- Producto verde. Bio-sostenible (biodegradable y compostable). Reciclado hasta el 80% y 100% reciclable.
- Absorción de la condensación y de fugas.
- Producto resistente al moho e inodoro.
- Puede ser enviado en plano: ahorro de espacio de almacenamiento y menores costes de envío.
- Montaje muy fácil y rápido (2 inlays por caja/envío). Menores costes de mano de obra. Menor pérdida de tiempo.
- Se puede utilizar con acumuladores de frío o con hielo seco.
- Dimensiones personalizables de los inlays (A&B).

**GAMA ESTÁNDAR KITS GREENIN UN USO**

| Versión      | Dim. exteriores<br>Dim. interiores<br>Espesor<br>Peso (vacío) | Volumen interno (L) | Producto         |
|--------------|---|---------------------|------------------|
| GREENIN C18L | 378x288x365mm<br>318x228x305mm<br>30mm<br>932 g.              | 18L                 | Chilled & Frozen |
| GREENIN C53L | 472x378x515mm<br>412x318x455mm<br>30mm<br>1.758 g.            | 53L                 |                  |