



Integral Packaging Solutions



Cadepa es una compañía especializada en soluciones integrales y diseño de sistemas de embalaje industrial, con equipo propio de ingeniería. Diseña y desarrolla embalajes adaptados para mejorar la optimización, los costes y la productividad de los productos a proteger, utilizando como base de sus diseños de embalaje una amplia diversidad de productos derivados del plástico, cartón, madera, metal...



cadepa

Barcelona

Pol. Ind. Can Roca. C/ Fresa, s/n.
08292 Esparreguera · (Barcelona)
Tel +34 902 104 414
Fax +34 93 777 69 55

Madrid

Parque Ind. Alcobendas. C/ Anabel Segura, 11.
28108 Alcobendas · (Madrid)
Tel +34 902 104 414
Fax +34 91 184 64 01

infocadepa@cadepa.com / www.cadepa.com



cadepa



Thermal Packaging Solutions

www.cadepa.com

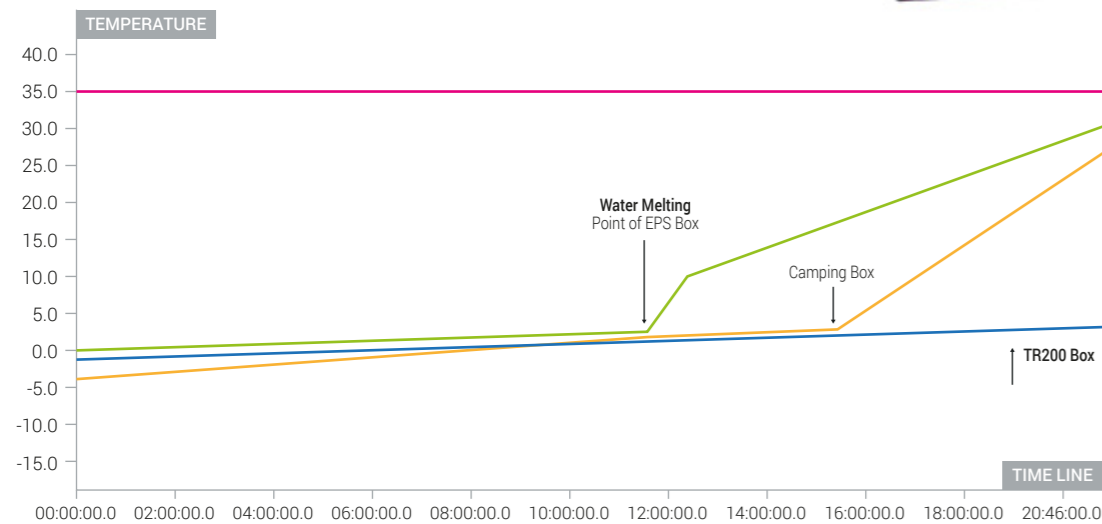
TR200 Box / Trolley

Sistema **Isotérmico** de alta efectividad, prestaciones y diferentes medidas estándar. Resiste y mantiene la temperatura interior en climas extremadamente cálidos. Fabricado con paneles de poliuretano reticulado y film metalizado es un producto atestado y certificado según las diferentes pruebas de cámara de calor y pruebas de resistencia térmica. Para mejorar la efectividad de la **TR200 Box/Trolley**, es compatible con el uso de acumuladores de frío, prolongando de esta manera la efectividad isotérmica. Se trata de un sistema aplicable en cajas, carros o contenedores metálicos, así como en fundas de pale para envíos de largo recorrido. Existe la posibilidad de producirlo fuera de estas medidas estándar, según la cantidad.



TR200 Box MEDIDAS CAJAS REFRIGERACIÓN

LARGO	ANCHO	ALTO
285mm	250mm	260mm
380mm	285mm	260mm
580mm	380mm	560mm
770mm	580mm	560mm



ENVIRONMENTAL Temperature
EPS Box
CAMPING Box
TR200 Box



PLYBox

El sistema **PLYBox** es adecuado para aislar y controlar la temperatura de los interiores de los embalajes de cartón, especialmente si son cajas. Es adaptable a varias medidas y es tan fácil de montar como una simple caja de cartón. Se cierra con una cinta adhesiva preferiblemente de aluminio, para evitar cualquier conductividad y mejorar la estanqueidad.



MEDIDAS PLYBox

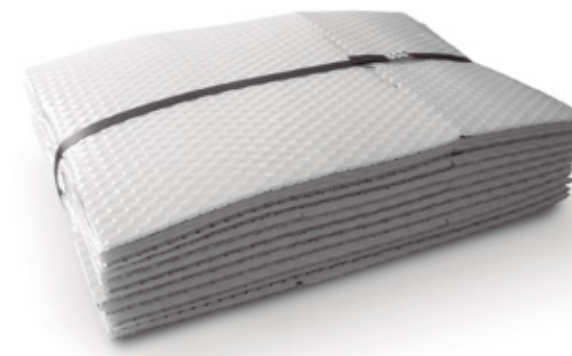
DISPONE DE UNA AMPLIA GAMA DE MEDIDAS ESTÁNDAR.

LARGO	ANCHO	ALTO
285mm	150mm	110mm
285mm	125mm	135mm
285mm	250mm	260mm
315mm	285mm	260mm
380mm	285mm	260mm
480mm	285mm	260mm
580mm	380mm	560mm
580mm	480mm	560mm
770mm	580mm	560mm
970mm	580mm	560mm



PLYBOX >>>>
THERMAL CONTROL

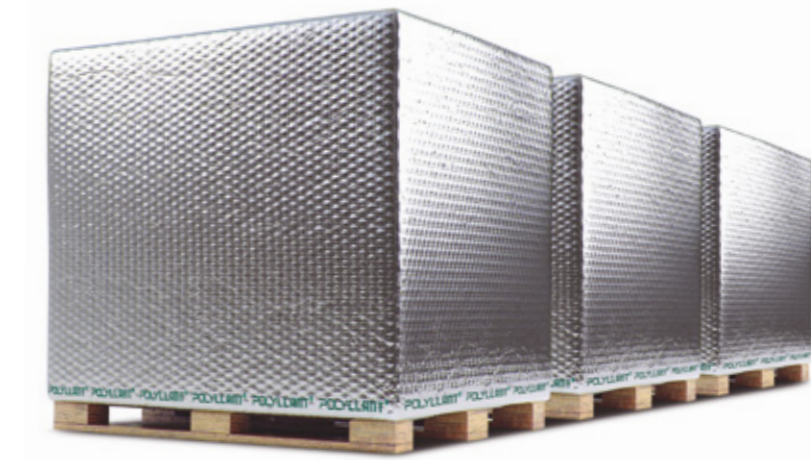
ESPECIAL ENVIOS ONLINE



ALMACENAJE

Su sistema de plegado nos ahorra espacio tanto en el almacenaje como en el transporte.

- Producto de embalaje **RECICLABLE** y cuidadoso con el medioambiente.
- Después de su uso, deposítelo en el contenedor amarillo.



PLYllant

El **PLYllant** es un sistema de protección térmica para pales. Estas fundas adaptadas evitan la radiación solar directa del pale expuesto en el exterior, gracias al reflejo del aluminio. Se forma de una cámara de aire interna que evita el cambio de temperatura del producto embalado o protegido.



PLYcell

Los rollos de **PLYcell** están pensados para cubrir cualquier superficie o pared de estancias que se quieran aislar térmicamente: almacenes, bodegas, granjas, despensas, cavas o espacios situados cerca de motores o maquinarias que desprendan calor y puedan afectar a alimentos o animales.

PLYtainer

El **PLYtainer** son paneles de espuma de polietileno de 2cm de grosor recubiertos de aluminio laminado. Se entregan cortados a la medida necesaria para poder ser utilizados como paneles aislantes en los interiores de cajas de madera, cartón o contenedores en general.

