

**KIT CONTAINER EREDI CAIMI**

**EC-Kit Container** è il materiale ideale per **isolare** termicamente le vostre merci.

Composto da **DOPPIO film** termoriflettente per una **massima** efficacia **isolante** sia con flusso di calore in entrata che in uscita dal container.

**EC-kit** è un materiale isolante termo riflettente che fornisce alte prestazioni di isolamento termico per proteggere spedizioni particolarmente sensibili alle oscillazioni di temperatura. **EC-kit** aiuta a mantenere la temperatura dei container costante riducendo i danni causati dalle oscillazioni di temperatura. **EC-kit** è realizzato con materiali puliti ed atossici. E' composto da due fogli di film alluminizzato termofusi su un foglio di espanso da 4 mm di spessore. Grazie alla sua capacità di riflettere il calore ha un potere isolante in intercapedine paragonabile ai classici pannelli isolanti di diversi cm di spessore. Inoltre, poichè la maggior parte del calore si trasmette per radiazione, **EC-Kit**, impedisce al calore di penetrare nel container e venire a diretto contatto della merce ivi stoccata.

**Sistema RAPIDO di montaggio**

Il particolare sistema di aggancio al container, con gli accessori compresi nel Kit, permette anche ad un solo operatore di coibentare il carico in pochissimi minuti.

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

- ✓ Merce deperibile: pesce, carne, olio, formaggi e cibo fresco in genere.
- ✓ Bevande: vino, acqua, alcolici e bibite gassate.
- ✓ Cosmetici: Fiori, Profumi.
- ✓ Scientifico/Industriale: microchip, prodotti chimici, vernici, adesivi, prodotti veterinari.
- ✓ Scatolame: pasta, dolciumi.
- ✓ Medico e farmaceutico: farmaci, prodotti di laboratorio.

Dotato di bordatura con nastro in TNT, nei punti di aggancio al container, per una maggiore resistenza alla trazione e allo strappo.

### KIT CONTAINER EREDI CAIMI

Perché è importante utilizzare il nostro kit ?



EC-Kit è realizzato con lo stesso materiale delle coperte isotermeche per pallet di cui recenti test termici hanno confermato le eccellenti proprietà isolanti. Nello specifico, pallet di merce sensibile spediti da Milano in autunno (temperatura esterna min. 9°C), con all'interno 6 panetti di gel preriscaldati a circa 23°C e con temperatura all'interno del pallet pari a circa 20°C, sono arrivati a destinazione 5 giorni dopo in Germania (temperatura esterna min. 5°C) con temperatura all'interno pari a circa 15°C. La dispersione di calore del pallet è stata di soli 5°C in 5 giorni; un risultato eccellente e con conseguente elevata soddisfazione del cliente finale.

#### DATI TECNICI

Resistenza termica in intercapedine R: 1,43 m<sup>2</sup>K/W

Temperatura di esercizio: -30 +80 °C

Spessore: ca. 4 mm

Peso: ca. 130 gr/m<sup>2</sup>



#### BENEFICI

- *Aiuta ad assicurare la qualità dei prodotti trasportati (gusto, consistenza e colore).*
- *Inibisce il trasferimento degli odori.*
- *Flessibile, maneggevole e duraturo.*
- *Ferma la trasmissione del calore che avviene per radiazione.*
- *Ecologico.*
- *Economico e riutilizzabile.*
- *Barriera al vapore.*
- *Non teme la condensa o l'umidità.*
- *Sottile e leggero.*
- *Idrorepellente.*

## Listini prezzi

1. **EC-Kit Container** per container da **20'**

**Prezzo netto 210,00 €/cad. + IVA**

2. **EC-Kit Container** per container da **40'**

**Prezzo netto 279,00 €/cad. + IVA**

### SCONTISTICA PER QUANTITA'

*Resa: f.co ns. sede . Per consegna presso Vs. sede o Vs. cliente diretto contributo di trasporto pari a 45 € + IVA.*

*Tempi di consegna: materiale normalmente disponibile in stock. Per merce non disponibile circa 5 /7gg. lavorativi.*

insieme al Kit, verranno fornite le istruzioni di montaggio.

Il tempo di montaggio indicativo per container da 40' è di circa 10/15 minuti due persone.

Nelle istruzioni noterete che forniamo anche la pinza fustellatrice per bucare il materiale isolante. In realtà si può usare un semplice chiodo o punteruolo visto che il materiale, come potete ben immaginare, non è così duro, solo che per questioni di sicurezza preferiamo fornire la pinza.

## CONTAINER HIGH CUBE –HC

Per le versioni di container HC forniamo una striscia di isolante uguale a quello del kit, alta circa 30 cm, da posizionare alla base del container nastrandola al kit con l'apposito nastro di giunzione in alluminio puro.

Il costo da aggiungere al costo dei kit standard per il rotolo di fondo e il nastro in alluminio per HC è pari a:

- HC 20' – 16,00 € + IVA
- HC 40' – 28,00 € + IVA

## COPRI PALLET STANDARD

Con lo stesso materiale isolante facciamo anche i copri pallet isothermici solo per grossi utilizzatori.

Delle misure standard indicate in scheda ne abbiamo sempre disponibili in stock.

I prezzi per le misure standard sono per lotti minimi di 50 pezzi :

per pallet da 80 x 120 x H 120 cm – Prezzo netto 17,50 €/cad. + IVA modello standard Euro

per pallet da 100 x 120 x H 120 cm – Prezzo netto 18,50 €/cad. + IVA modello standard lata (USA)

per pallet da 115 x 115 x H 120 cm – Prezzo netto 19,50 €/cad. + IVA modello standard container

Per quantitativi non disponibili i tempi di produzione sono da definire in base al quantitativo.

Possiamo fare anche formati differenti su richiesta oppure rimandiamo al nostro listino generale.

per pallet da 80 x 120 x H 150 cm – Prezzo netto 21,50 €/cad. + IVA per quantitativo minimo di 170 pz. (quantità che ci permette di ottimizzare al produzione riducendo lo scarto).

per pallet da 80 x 120 x H 150 cm – Prezzo netto 28,50 €/cad. + IVA per quantitativo inferiore ai 170 pz.

