


**SCHEDA TECNICA**

<b>Larghezza (mm)</b>	630
<b>Profondità (mm)</b>	500
<b>Altezza (mm)</b>	585

**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**

**Contenitore isothermico in polipropilene, con apertura frontale per inserimento bacinelle GN 1/1:dotato di 12 guide, grazie alle quali sono possibili varie combinazioni (2 GN1/1 h200mm - 3 GN1/1 h150mm - 4 GN1/1 h100mm - 6 GN1/1 h65mm):**

- **ideale per il trasporto dei prodotti alimentari** e quando c'è la necessità di mantenere una temperatura costante, diversa da quella ambiente;
- **protegge gli alimenti da sollecitazioni** di tipo meccanico grazie allo spessore e alla struttura del polipropilene espanso a cellula chiusa;
- **leggero e privo di sporgenze e spigoli vivi** per tutelare la sicurezza degli operatori durante le operazioni di movimentazione e trasporto;
- **resistente, igienico, economico e riciclabile al 100%;**
- **compatibile al lavaggio e alla disinfezione industriale** con detersivi e disinfettanti, acqua calda e vapore umido fino alla temperatura di 110 °C;
- dimensioni esterne: mm. 630x500x585 h;
- dimensioni interne: mm. 535x330x470 h.

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>KRKR400</b>	Contenitore isothermico in polipropilene, apertura frontale con 12 guide per inserimento bacinelle gastro-norm 1/1 (mm 325x530), dim. interne mm 535x330x470h, dim. esterne mm 630x500x585h	<b>€ 234,50 + IVA</b> € 286,09 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 4 a 9 giorni</b>