# B.PROTHERM 620 KUS

**Dimensioni**

Lunghezza: 630 mm

Larghezza: 425 mm

Altezza: 660 mm

**Modello**

Il recipiente per il trasporto di cibi è di polipropilene di qualità, fisiologicamente innocuo ed idoneo per i generi alimentari.

Il recipiente di plastica a parete doppia e l'anta innestabile contengono espanso di PUR termoisolante.

In avvallamenti sui lati lunghi si trovano staffe di acciaio inox con impugnature di plastica di forma ergonomica e chiusure di acciaio inox che si agganciano nell'anta. Le staffe di acciaio inox consentono un uso a bassa usura anche in caso di forte sollecitazione.

Il recipiente possiede un'anta innestabile smontabile sulla quale è integrato un dispositivo di supporto di schede per il contrassegno dei cibi all'interno del recipiente. L'anta innestabile viene collocata su una staffa di acciaio inox nella zona inferiore del recipiente e chiusa con due chiusure laterali di acciaio inox. Il recipiente è lavabile in lavastoviglie fino a max. +96 °C. L'interno dell'apparecchio resiste a temperature da

-25 a +100 °C.

Tutti i componenti di usura (appoggi ed impugnature) sono sostituibili senza difficoltà per la manutenzione. Per motivi di igiene, tutte le viti incassate sono coperte da tappi di plastica.

Tutti i recipienti B.PROTHERM possono essere accatastati.

Il caricamento del BPT 620 KUS avviene dal lato anteriore. All'interno del recipiente si trovano 12 coppie di guide profilate a distanza verticale di 39 mm per accogliere recipienti norma.

Le perdite termiche medie con recipiente chiuso e cibi caldi sono di circa 1,5 °C all'ora; i cibi freddi si riscaldano di circa 0,5 °C all'ora (secondo DIN EN 12571).

### Accessori / opzioni

* Diversi carrelli di trasporto: vedi il listino prezzi
* Piastra eutettica -3 °C (cod. ord. 568 136)
* Elemento di raffreddamento preraffreddabile acciaio inox (cod. ord. 564 756)
* Telaio inseribile per dividere i contenitori GN con profondità max. di 150 mm

(cod. ord. 564 352)

* Appoggi GN per il supporto variabile di contenitori GN di grandezza GN 1/4, GN 1/6, GN 1/9 nei telai inseribili (ST 3 cod. ord. 550 650,

ST 5 cod. ord. 550 651)

* Liste delle vivande con accessori vedi il listino prezzi

**Dati tecnici**

Materiale: polipropilene (PP),

poliammide (PA),

acciaio al nichel-cromo 18/10

Materiale isolante: PUR espanso, privo di CFC

Guide di supporto: 12 coppie di guide, distanza 39 mm

Capacità: 2 x GN 1/1-200

Peso 14,86 kg

### Particolarità

* Lavaggio in lavastoviglie fino a massimo +96 °C
* Senza CFC e riciclabile

**Marca**

Produttore: B.PRO

Modello: BPT 620 KUS

B.PROTHERM

Cod. ord. 566 243