

## Piastra refrigerata L 530 mm x P 325 mm x H 30 mm



**MODELLO: KRPR400**

**Dimensioni esterne**

L 530 x P 325 x H 30 mm

**76,00 € + IVA**

 **Richiedi tempi di consegna**



**Dimensioni esterne**

L 530 mm x P 325 mm x H 30 mm

**Temperatura**

0°C/-21°C

### Descrizione

#### Piastra refrigerata.

Piastre raffreddanti **GN 1/1**

materiale: plastica (HDPE), riempita con gel di zeolite d'argento dimensioni: ca. 53 cm x 33 cm x 3 cm (GN 1/1) raffreddamento (piastra blu): congelare a ca. -21°C in freezer per almeno 24 ore ca. 4,6 kg (blu).

Piastre raffreddanti GN 1/1 – per raffreddamento. Per influenzare in modo specifico il livello di temperatura all'interno delle scatole isolanti, l'uso delle nostre piastre refrigeranti e riscaldanti GN 1/1 potrebbe essere la scelta giusta. I piatti in plastica nella misura Gastronorm 1/1 sono adatti a tutte le cassette con misure GN 1/1 e anche ad alcune cassette isolanti della serie Universal, se collegate con un corrispondente elemento adattatore.

La piastra di raffreddamento in un fresco colore blu mostra **l'effetto migliore se preraffreddata in posizione sdraiata** (orizzontale) nel congelatore a -21 gradi Celsius. Dopo almeno 24 ore il piatto può essere riposto nel box con piatti freschi o alimenti refrigerati. È necessario tenere presente che le piastre di raffreddamento **sono sensibili agli urti**, pertanto devono essere maneggiate con la dovuta diligenza. Le piastre di raffreddamento sono un'utile aggiunta per mantenere un livello di temperatura stabile all'interno delle scatole di trasporto e isolamento per un periodo di tempo più lungo.

Attenzione: la piastra non congela e non diventa solida. Refrigerata solamente

**FOTO PURAMENTE INDICATIVA**