
**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,112
<b>Peso netto (Kg)</b>	72
<b>Peso lordo (Kg)</b>	96
<b>Larghezza (mm)</b>	920
<b>Profondità (mm)</b>	535
<b>Altezza (mm)</b>	920

**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**
**FRIGORIFERO per BIBITE - BEVANDE, 2 PORTE VETRO, Ventilato, temp.+2°/+8°C, capacità lt.223, Classe B:**

- **materiale esterno verniciato nero, interno in alluminio;**
- **2 porte vetro scorrevoli;**
- capacità lt.223;
- temperatura d'esercizio +2°/+8°C;
- **termostato di regolazione temperatura elettronico;**
- **refrigerazione ventilata;**
- **sbrinamento automatico;**
- **tipo di refrigerante: R600a;**
- max temperatura /umidità ambiente:+32°C / 55%HR;
- tipo di sbrinamento: a sosta;
- evaporazione acqua di condensa: automatica;
- spessore isolamento 40 mm;
- **luce interna;**
- dimensioni interne (LxPxH) 855x408x765 mm;
- dimensioni esterne (LxPxH) 920x535x920 mm.

**In Dotazione:**

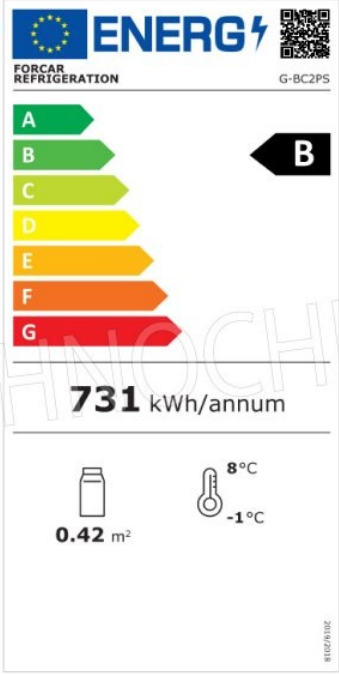
- n.4 griglie da mm.420x320

**Accessori/Optionals:**

- griglia cromata
- set aggancio per griglie

**Marchio CE**  
**Made in ASIA**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>FO-G-BC2PS</b>	Frigorifero per Bibite-Bevande professionale, 2 porte vetro, Ventilato, temperatura +2°/+8°C, capacità lt.223, Classe B, V.230/1, Kw.0,112, Peso 72 Kg, dim.mm.920x535x920h	<b>€ 495,53 + IVA</b> € 604,55 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 8 a 15 giorni
ACCESSORI/OPTIONAL		
CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>FO-AG</b> 	<b>Forcar - SET AGGANCIAMENTO GRIGLIE, Mod.AG</b>	<b>€ 5,84 + IVA</b> € 7,12 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
<b>FO-GRCBC2</b> 	<b>Forcar - GRIGLIA CROMATA, Mod.GRCBC2</b>	<b>€ 11,56 + IVA</b> € 14,10 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni



**TECHNO CHEF**

**ENERGY**

FORCAR REFRIGERATION G-BC2PS

**A**  
**B**  
**C**  
**D**  
**E**  
**F**  
**G**

**B**

**731 kWh/annum**

**0.42 m<sup>2</sup>**

**8°C**  
**-1°C**

TECHNOCHEF.IT

#102/10/10