

Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_  
 Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_



## Function-Ofen

Modell: BER443ECO

Cod: NP01041022006

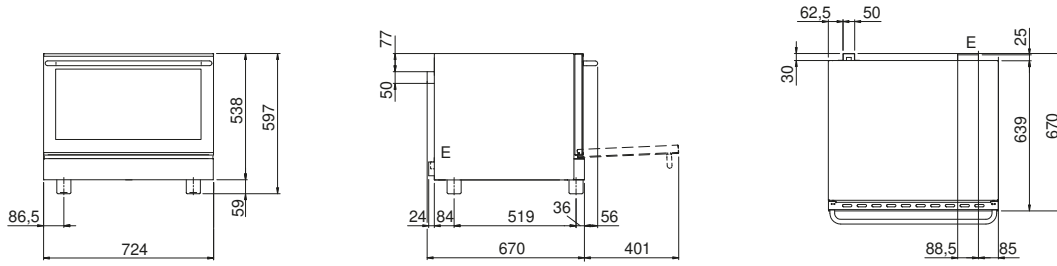
### Technische Daten

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Anzahl der Pfannen:              | 4               |
| Pfannengröße (mm):               | 433x333         |
| Achsabstand des Tablett(s) (mm): | 70              |
| Anzahl der Ventilatoren:         | 2               |
| Lüftergeschwindigkeit:           | 1               |
| Außenmaße (mm):                  | 557 x 640 x 563 |
| Nettogewicht (kg):               | 37              |
| Volumen (m3):                    | 0,200           |
| Kammerabmessungen (mm):          | 452 x 371 x 326 |
| Elektrobetrieb (kW):             | 2,8             |
| Spannung/Frequenz (V):           | 220-240         |
| Spannung (A):                    | 12,5            |
| Phasen:                          | 1N              |
| Kabelquerschnitt (mmq):          | 3G1,5           |
| Frequenz (Hz):                   | 50-60           |
| Verpackungsabmessungen (mm):     | 590 x 680 x 788 |
| Kammerabmessungen (mm):          | 452 x 371 x 326 |
| Bruttogewicht (kg):              | 40              |
| Bruttovolumen (m3):              | 0,320           |

### Eigenschaften

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Typ des Backofens:     | Heissluftgaren         |
| Steuerung:             | Elektromechanisch      |
| Funktionen:            | Heissluftgaren         |
| Dampf:                 | Direkt                 |
| Dampf-Management:      | Zeitgeschaltete        |
| Betriebstemperatur:    | 50°C - 300°C           |
| Tür:                   | Klapptur               |
| Boden der Brennkammer: | AISI 430 Spiegelfinish |
| Range timer:           | 1' - 120'              |
| Dunstabzüge:           | Immer offen            |

## Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb