

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



## Function-Ofen

**Modell:** BERU464PW

**Cod:** NP01041022008

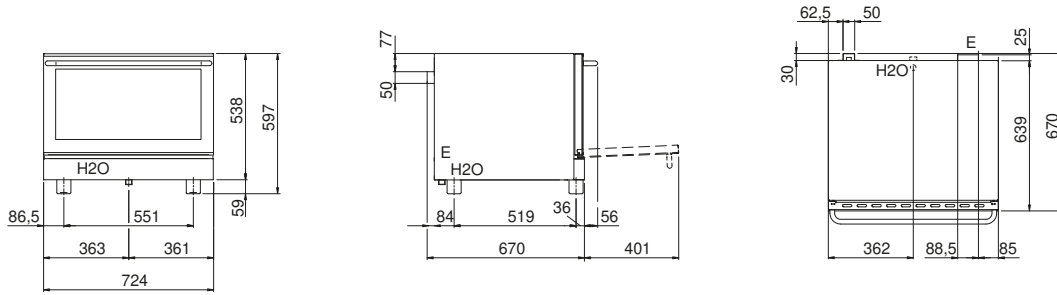
### Technische Daten

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Anzahl der Pfannen:              | 4               |
| Pfannengröße (mm):               | EN 600x400      |
| Achsabstand des Tablett(s) (mm): | 70              |
| Anzahl der Ventilatoren:         | 2               |
| Lüftergeschwindigkeit:           | 1               |
| Außenmaße (mm):                  | 724 x 730 x 597 |
| Nettogewicht (kg):               | 48              |
| Volumen (m3):                    | 0,320           |
| Kammerabmessungen (mm):          | 618 x 435 x 326 |
| Elektrobetrieb (kW):             | 4,8             |
| Spannung/Frequenz (V):           | 380-415         |
| Spannung (A):                    | 10,5            |
| Phasen:                          | 3N              |
| Kabelquerschnitt (mmq):          | 5G2,5           |
| Frequenz (Hz):                   | 50-60           |
| Kaltwasseranschluss:             | 3/4"            |
| Kaltwasserdruck (bar):           | Max 5 bar       |
| Verpackungsabmessungen (mm):     | 745 x 770 x 771 |
| Kammerabmessungen (mm):          | 618 x 435 x 326 |
| Bruttogewicht (kg):              | 52              |
| Bruttovolumen (m3):              | 0,442           |

### Eigenschaften

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

## Technische Zeichnung



**E:** Elektrobetrieb

**H2O:** Wasserbefüllung 3/4"