

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
 Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_



## Four Function

**Modèle:** BER443ECO

**Cod:** NP01041022006

### Données techniques

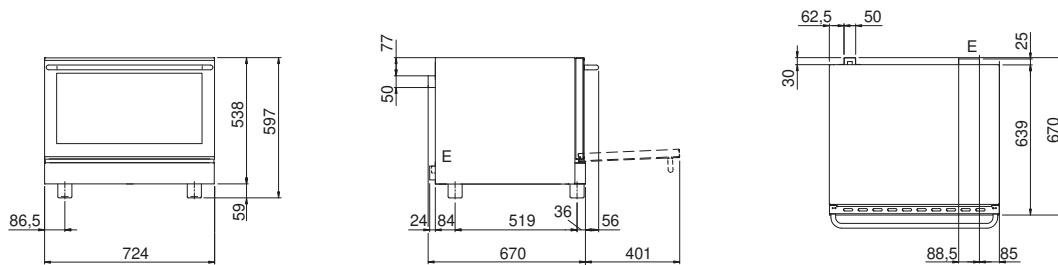
|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Nombre de bacs:                | 4               |
| Taille de la bac (mm):         | 433x333         |
| Entraxe des plateaux (mm):     | 70              |
| Nombre de ventilateurs:        | 2               |
| Vitesse du ventilateur:        | 1               |
| Dimensions (mm):               | 557 x 640 x 563 |
| Poids net (kg):                | 37              |
| Volume (m3):                   | 0,200           |
| Dimensions de la chambre (mm): | 452 x 371 x 326 |
| Puissance électrique (kW):     | 2,8             |
| Alimentacion:                  | 220-240         |
| Alimentacion (A):              | 12,5            |
| Phases:                        | 1N              |
| Section du câble (mmq):        | 3G1,5           |
| Fréquence (Hz):                | 50-60           |
| Dimensions emballage (mm):     | 590 x 680 x 788 |
| Dimensions de la chambre (mm): | 452 x 371 x 326 |
| Poids brut (kg):               | 40              |
| Volumen bruto (m3):            | 0,320           |

### Caractéristiques

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Type de four:                  | Convection               |
| Commande:                      | Électromécanique         |
| Fonctions:                     | Cuisson à convection     |
| Vapeur:                        | Direct                   |
| Gestion de la vapeur:          | Temporisée               |
| Temperature de fonctionnement: | 50°C - 300°C             |
| Porte:                         | Basculante               |
| Fond de la chambre de tir:     | AISI 430 finition miroir |
| Range timer:                   | 1' - 120'                |
| Grille d'évacuation:           | Toujours ouvert          |

Forno elettrico a convezione elettromeccanico. Capacità 4 teglie 433X333. Camera di cottura con angoli arrotondati, saldata senza saldatura visibile. Altezza dei piedi regolabile. Ripiani griglia rimovibili con distanza tra le teglie di 70 mm. Porta con ampia superficie vetrata dotata di canale d'aria per la ventilazione esterna del vetro, che limita ulteriormente la temperatura sulla superficie esterna. Maniglia per porta in materiale plastico, altamente resistente agli urti e alle temperature. Guarnizione in silicone inserita nella parte anteriore della camera, con massima capacità di tenuta, evitando cadute di temperatura. Riscaldamento tramite resistenze rivestite ad alta efficienza. Timer da 1 "a 120" (più posizione infinita). Controllo della temperatura nella camera di cottura da 50 ° C a 300 ° C. 2 fan. Ampi canali di flusso d'aria della camera che consentono una perfetta uniformità di cottura, sia in condizioni di scarso che a pieno carico. Apertura a soffietto del vetro interno. Pannello di controllo di tutte le parti funzionali poste sul lato inferiore del forno. Termostato di sicurezza nella camera di cottura per evitare alte temperature pericolose. Illuminazione interna posizionata sul lato sinistro della camera di cottura. Potenza elettrica 2,8 Kwatt - 220-240V / 1N + G 50/60 Hz. Versione Eco

## Déssin technique



E: Alimentation électrique