

## Forno da incasso 60cm elettrico 11 funzioni, display LCD Serie Professional



### **F6011PROELX**

Questo forno elettrico da incasso da 60 cm della Serie Professional offre la cavità più grande della sua categoria: 76 litri. Grazie alle sue 11 funzioni è ideale per cuocere a temperature medio-basse, come nel caso dei lievitati o di ricette che richiedono cotture lente, come quella in casseruola. La cottura statica è perfetta per le torte, mentre quella ventilata assicura una distribuzione uniforme del calore su tutti i cinque livelli per arrostitire e cuocere senza che i sapori si mescolino. Il grill a infrarossi garantisce rosolatura e grigliatura intense su ampie superfici. Il controllo del forno risulta facile grazie alle pratiche manopole in metallo oppure in metallo con finitura titanio e all'intuitivo display LCD. La porta è dotata di apertura silenziosa, maniglia in metallo oppure in metallo con finitura titanio e di un doppio vetro atermico che assicura sicurezza ed efficienza. Disponibile in Acciaio Inossidabile e Carbonio.

## Caratteristiche tecniche

### Funzionalità

#### Cavità forno

Volume totale	76 L
Misura	60 cm
Alimentazione forno	elettrico
Tipo forno	multifunzione elettrico
Tipo grill forno	elettrico
Modi cottura	convezione / elettrico ventilato / funzioni speciali / grill / grill ventilato / pre-riscaldamento veloce / resistenza inferiore / resistenza superiore / resistenza superiore e inferiore / turbo
Volume netto forno	76 L
Comandi forno	display LCD touch / manopole
Tipo porta	triplo
Vetro interno removibile	sì
Finitura cavità	smalto grigio pirolitico
Maniglia forno	metallo
Livelli di cottura	5
Timer	inizio cottura / tempo cottura
Programmi di cottura pre-impostati	Bertazzoni Assistant
Sonda carne	sì
Cerniere	ammortizzata
Girarrosto	no
Griglie forno	2
Vassoio	1 standard
Luci forni	doppio
Funzioni speciali	eco / sabbath / lievitazione / scongelamento / mantenimento calore / disidratazione
Sistema autopulente	hydro cleaning

#### Specifiche tecniche

Classe energetica	A++
-------------------	-----

Tensione e frequenza 220/240 V - 50/60 Hz

Potenza assorbita (W) 2800W

## Dimensioni

