

Forno multifunzione con vapore e ionizzatore



Alla tecnologia che consente l'utilizzo del vapore per la cottura è stato abbinato un nuovo sistema di purificazione e rigenerazione dell'aria: attraverso un processo di ossidoriduzione si abbattano germi, batteri, spore, pollini e muffe, vapori e fumi chimici.

Versatilità

Il forno multifunzione coniuga le funzioni top grill, grill, scongelamento e riscaldamento con la possibilità di cottura a vapore. Chiuso da un vetro porta a tre strati, il forno diffonde vapore (quindi non a getti) fino ad una temperatura massima di 100°C grazie ad un serbatoio con capacità di 1.3 lt.

Adattabilità

A seconda delle esigenze culinarie e di stile di vita, ora sempre più orientate verso una nutrizione sana ed equilibrata, il forno consente di cuocere gli alimenti sia con metodi tradizionali sia sfruttando la capacità del vapore acqueo di trasmettere calore all'alimento e di cuocerlo senza il contatto diretto con l'acqua evitando così la dispersione delle componenti nutrizionali, vitamine e sali minerali, per lo più, come normalmente avviene nel processo di bollitura.

Funzioni base

- Vapore
- Top Grill
- Convezione con Grill
- Vapore alta temperatura
- Scongelamento
- Riscaldamento
- Sterilizzazione
- Funzione booster
- Allarme mancanza acqua
- Protezione bambini
- Rigeneratore d'aria fresca



Da sempre la cottura a vapore è considerata il modo più sano di mangiare poiché consente di preservare al meglio le proprietà organolettiche dei cibi, il loro apporto vitaminico e i sali minerali. Oltre che salutare, è anche un metodo di preparazione degli alimenti particolarmente ecologico ed economico, poiché riduce al minimo il consumo energetico e consente un notevole risparmio di tempo.



Accessori

- _ Griglia e teglie
- _ Guanto e spugna
- _ Manuale d'uso
- _ Viti di fissaggio



dati tecnici

Materiale:	acciaio 304 e vetro
Dimensioni macchina:	A 460 x L 595 x P 447 mm
Dimensioni del vano mobile per incasso a filo:	A 462 x L 597 x P 449 mm
Dimensioni del vano d'incasso per cornice sporgente:	A 450 x L 560 x P 449 mm
Peso netto:	22,4 Kg
Dimensioni imballo:	A 620 x L 700 x P 600 mm
Peso lordo:	25,8 Kg
Volume:	0,199 m ³
Potenza:	2100 W
Capacità:	28L
Capacità serbatoio acqua:	1.3L
Voltaggio:	220-240V / 50/60Hz
Cavo di connessione standard:	schuko plug
Approvazioni:	CE - CB - GS

Legenda

Misura per installazione a filo
(Misura per installazione a cornice)

