

# MP822NAO



Famiglia	Microonde
Categoria	Da incasso
Tipologia di installazione	Da incasso
Installazione	Sottopensile
Alimentazione	Elettrico
Metodo di Cottura	Microonde
Controllo	Elettronico



## Comandi

Comandi	Manopole	Manopole	Coloniale
Apertura	Tasto meccanico	Colore manopole	Ottone
N° manopole	2		

## Opzioni



Programmatore Tempo	Elettronico	Opzione Show Room	Sì
Opzioni di programmazione tempo	Inizio e fine	Demo	
Allarme acustico di fine cottura	Sì	Blocco Tasti/ Sicurezza Bambini	Sì

## Caratteristiche Tecniche



Materiale della cavità	Acciaio Inox	N° vetri porta totale	2
N° di luci	1	Termostato di sicurezza	Sì
Tipo di luce	Incandescenza	Sistema di raffreddamento	Tangenziale
Potenza luce	20 W	Schermo protettivo microonde	Sì
Base ceramica	Sì	Interruzione microonde all'apertura della porta	Sì
Accensione luce all'apertura porta	Sì	Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)	220x350x280 mm
Apertura porta	A bandiera	Potenza resa microonde	850 W

## Prestazioni / Etichetta Energetica



Volume utile

22 l

Volume lordo

23 l

## Collegamento Elettrico

Spina

No

Tensione (V)

220-240 V

Dati nominali di  
collegamento elettrico

2700 W

Frequenza (Hz)

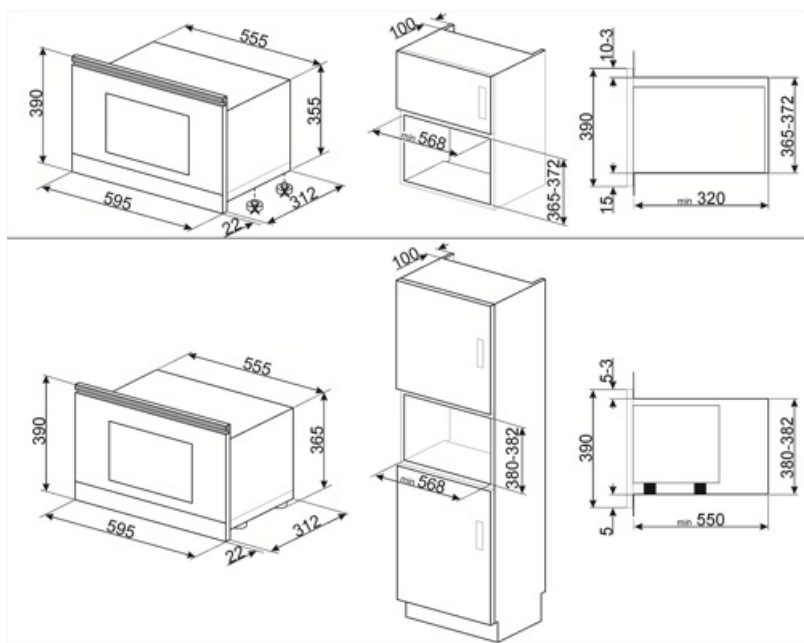
50 Hz

Corrente (A)

11,7 A

Lunghezza cavo di  
alimentazione

150 cm



---

## Prodotti alternativi







---

**MP822NPO**

**Colore:** Panna



## Glossario simboli

	Base in vetroceramica: La base in vetroceramica nel forno a microonde non prevede la presenza del piatto girevole. Questa, diffondendo il calore in modo costante e direttamente dalla base, permette una cottura più uniforme e con un maggiore risparmio energetico. La superficie liscia garantisce anche una migliore e più immediata pulizia dell'interno.		Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.
	Il forno a microonde permette di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia, non necessitando di preriscaldamento.		Porta doppio vetro: Porta doppio vetro
	Microonde: penetrando direttamente nel cibo, le microonde consentono di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia. Adatte per cuocere senza grassi, sono inoltre indicate per scongelare ed anche per riscaldare i cibi, mantenendone intatti sia l'aspetto originario che la fragranza. Anche la funzione microonde può essere combinata con le funzioni tradizionali, con tutti i vantaggi che ne derivano. Ideale per tutti i tipi di cibi.		Indica il volume utile della cavità del forno.