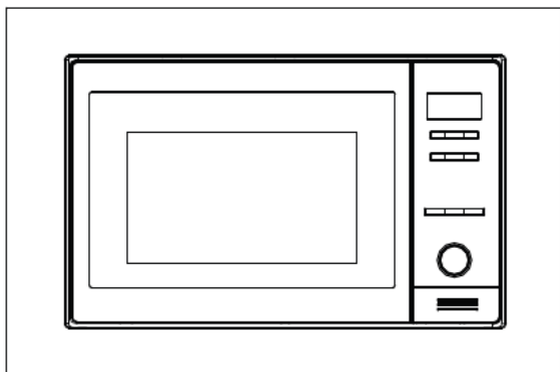


Forno a microonde elettronico da 20 litri

Libretto di istruzioni

MI20X-1

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle per riferimento futuro



The Smeg logo, consisting of a stylized cluster of seven black circles of varying sizes arranged in a roughly circular pattern to the left of the word "smeg" in a bold, lowercase, sans-serif font.

IMPORTANTI PRECAUZIONI DI SICUREZZA

LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER ULTERIORI CONSULTAZIONI

- **AVVERTENZA:** quando il forno viene utilizzato nella modalità di funzionamento combinato, si generano temperature molto alte; l'uso da parte dei bambini deve essere sorvegliato da persone adulte.
- **AVVERTENZA:** nel caso in cui lo sportello o le guarnizioni siano danneggiati, non usare il forno finché questo non è stato riparato da personale specializzato.
- **AVVERTENZA:** è pericoloso per qualunque persona non qualificata effettuare operazioni di manutenzione o riparazione che richiedono la rimozione dei pannelli di copertura, in quanto tali pannelli proteggono contro l'esposizione all'energia delle microonde.
- **AVVERTENZA:** non riscaldare liquidi o altre pietanze in contenitori chiusi ermeticamente, poiché questi potrebbero esplodere
- usare esclusivamente accessori adatti all'utilizzo in forni a microonde;
- quando si riscaldano alimenti in recipienti di plastica o di carta, prestare attenzione che questi non prendano fuoco durante il riscaldamento;
- se si nota del fumo, spegnere il forno o staccare la spina di alimentazione e tenere lo sportello chiuso per soffocare eventuali fiammate;
- quando si riscaldano bevande nel microonde, queste si scaldano molto velocemente e possono bollire e fuoriuscire dal recipiente; fare molta attenzione nel maneggiare il recipiente;
- per prevenire possibili ustioni è opportuno scuotere e mischiare il contenuto di biberon per neonati e vasetti per omogeneizzati e controllare sempre la temperatura degli alimenti prima di consumarli;
- nel microonde non si devono scaldare uova con il guscio o uova sode intere poiché possono esplodere, anche dopo che il riscaldamento nel microonde è terminato;
- pulire regolarmente il forno dai residui di cibo;
- se il forno non viene pulito con regolarità, le superfici possono deteriorarsi, con conseguente accorciamento della durata dell'apparecchio e insorgere di situazioni pericolose;
- se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere fatto sostituire direttamente dal produttore o da un tecnico autorizzato per evitare pericoli.
- La temperatura delle superfici accessibili può essere molto elevata quando l'apparecchio è in funzione.

DATI TECNICI

Consumo elettrico:	230V~50Hz, 1280W
Potenza:	800W
Grill:	1000W
Frequenza di funzionamento:	2.450MHz
Misure esterne:	592mm(L) X 360mm(P) X 390mm(A)
Misure interne del forno:	330mm(L) X 332mm(P) X 208mm(A)
Volume del forno:	20 litri
Peso netto:	Ca. 14,35 kg

PRIMA DI CHIAMARE IL SERVIZIO DI ASSISTENZA

1. Se il forno non funziona affatto, se sul display non appare niente o se il display si spegne:
 - a) Verificare che il forno sia collegato correttamente alla rete elettrica. Se non è così, togliere la spina dalla presa di corrente, attendere 10 secondi e ricollegarlo di nuovo.
 - b) Verificare se si è bruciato qualche fusibile oppure è scattato l'interruttore differenziale (salvavita). Se questi funzionano normalmente, verificare l'integrità della presa provando a collegare un altro apparecchio elettrico.
2. Se il forno a microonde non scalda:
 - a) Controllare se il timer è impostato correttamente.
 - b) Verificare che lo sportello sia chiuso in modo sicuro con il sistema di bloccaggio e sicurezza inserito. In caso contrario l'energia delle microonde non verrà irradiata nel forno.

SE NESSUNO DEGLI INTERVENTI SOPRA DESCRITTI È IN GRADO DI RISOLVERE IL PROBLEMA, CONTATTARE UN TECNICO DELL'ASSISTENZA AUTORIZZATO.

Nota:

L'apparecchio è destinato all'uso domestico per riscaldare le pietanze e le bevande con l'ausilio di energia elettromagnetica e solo in ambienti chiusi (non all'aperto).

INTERFERENZE RADIO

Il funzionamento del forno a microonde può causare interferenze con apparecchi radio, TV o simili. Queste interferenze possono essere ridotte o eliminate adottando le seguenti misure.

- a. Pulire lo sportello e la superficie di tenuta del forno.
- b. Posizionare il televisore, la radio o altri apparecchi più lontano possibile dal forno a microonde.
- c. Riorientare l'antenna ricevente della radio o del televisore per ottenere una buona ricezione del segnale..

INSTALLAZIONE

1. Verificare che tutto il materiale di imballaggio sia stato rimosso dall'interno dello sportello.
2. Una volta tolto l'imballo verificare se vi sono danni visibili come:
 - Sportello disallineato
 - Sportello danneggiato
 - Fori o ammaccature nel vetro dello sportello e sul display e ammaccature all'interno del forno**NON** mettere in funzione il forno a microonde se si riscontra qualcuno dei danni sopra elencati.
3. Il forno a microonde pesa 14,35 kg e deve essere posizionato su una superficie piana e stabile in grado di sostenere il suo peso.
4. Non collocare il forno in prossimità di fonti di calore e di umidità.
5. **NON** mettere niente sopra il forno.
6. **NON** rimuovere il perno del vassoio girevole.
7. Come per tutti gli elettrodomestici, l'uso da parte dei bambini deve essere sorvegliato dagli adulti.

ATTENZIONE! QUESTO APPARECCHIO RICHIEDE LA MESSA A TERRA

1. La presa dove sarà collegato l'apparecchio deve essere facilmente raggiungibile dal cavo di collegamento.
2. Il forno necessita di una potenza di ingresso di 1,5 KVA. Per un collocamento ottimale del forno si consiglia di consultarsi con un tecnico dell'assistenza.

ATTENZIONE: Questo forno è dotato di un fusibile interno di protezione da 250 V , 8 A.

IMPORTANTE

I colori dei fili elettrici hanno il seguente significato:

Giallo-verde: Terra

Azzurro: Neutro

Marrone: Fase

Se i colori dei fili elettrici dell'apparecchio non corrispondono ai simboli cromatici della presa utilizzata, procedere come segue:

Il filo giallo-verde va collegato al terminale contrassegnato dalla lettera E o dal simbolo di messa a terra.

Il filo azzurro deve essere collegato al terminale contrassegnato con la lettera N o colorato di nero.

Il filo marrone deve essere collegato al terminale contrassegnato con la lettera L o colorato di rosso

NORME GENERALI DI SICUREZZA

L'utilizzo di elettrodomestici impone l'osservanza di norme e precauzioni di sicurezza basilari, tra cui le seguenti, per assicurare prestazioni ottimali:

1. Durante il funzionamento del forno tutti gli accessori all'interno del forno devono essere al loro posto (vassoio girevole, bracci di rotazione, innesto, piano circolare di appoggio ecc.).
2. Usare il forno esclusivamente per la preparazione di alimenti; non utilizzarlo per altri scopi come l'asciugatura di indumenti, carta o altro o per la sterilizzazione.
3. Non mettere in funzione il forno a vuoto altrimenti potrebbe danneggiarsi.
4. Non riporre niente all'interno del forno ad es. carta, libri di cucina ecc.
5. Non cucinare alimenti dotati di membrana o buccia spessa tipo tuorli d'uovo, patate, fegato di pollo ecc. senza prima averli bucati con la forchetta in più punti.

6. Non inserire oggetti nelle aperture esterne del forno.
7. Non rimuovere mai parti del forno come piedini, viti, supporti ecc.
8. Non cuocere gli alimenti direttamente sul vassoio di vetro ma riporli sempre in stoviglie adatte prima di metterli nel forno.
9. **IMPORTANTE-STOVIGLIE E ACCESSORI CHE NON DEVONO ESSERE USATI NEL FORNO A MICROONDE**

Non usare pentole di metallo o piatti con manici di metallo.

Non usare stoviglie con decorazioni metalliche.

Togliere le fascette con anima in filo metallico da buste di carta o di plastica prima di introdurle nel microonde.

Non usare stoviglie di melamina in quanto contengono un materiale che assorbe le microonde, causando la rottura o la bruciatura delle stoviglie e il rallentamento della cottura.

Non utilizzare stoviglie non adatte al microonde (tipo Centura Tableware). Gli utensili smaltati non sono adatti per l'impiego nei forni a microonde.

Non usare tazze coperte con la maniglia (tipo Corelle Livingware).

Non preparare cibi o bevande in recipienti con l'apertura stretta (ad esempio bottiglie od oliere), perché potrebbero esplodere durante il riscaldamento.

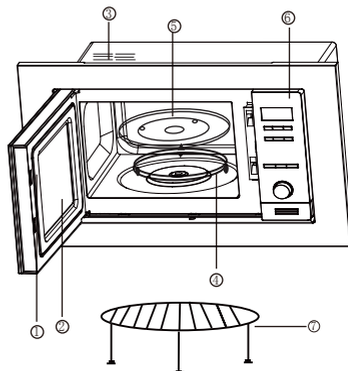
Non utilizzare termometri per carne o per zucchero tradizionali. È possibile usare solo termometri specifici per la cottura nei forni a microonde .

10. Gli utensili per il forno a microonde devono essere impiegati in base alle istruzioni del produttore.
11. Non friggere alimenti nel microonde.
12. Si tenga presente che il microonde scalda il liquido contenuto in un recipiente, più che il recipiente stesso. È bene perciò ricordare che, quando si estrae un contenitore dal forno dopo la cottura, anche se il coperchio del contenitore non è caldo al tatto, quando lo si toglie la pietanza o la bevanda in esso contenute tenderanno a rilasciare vapore così come avviene nella cottura tradizionale.

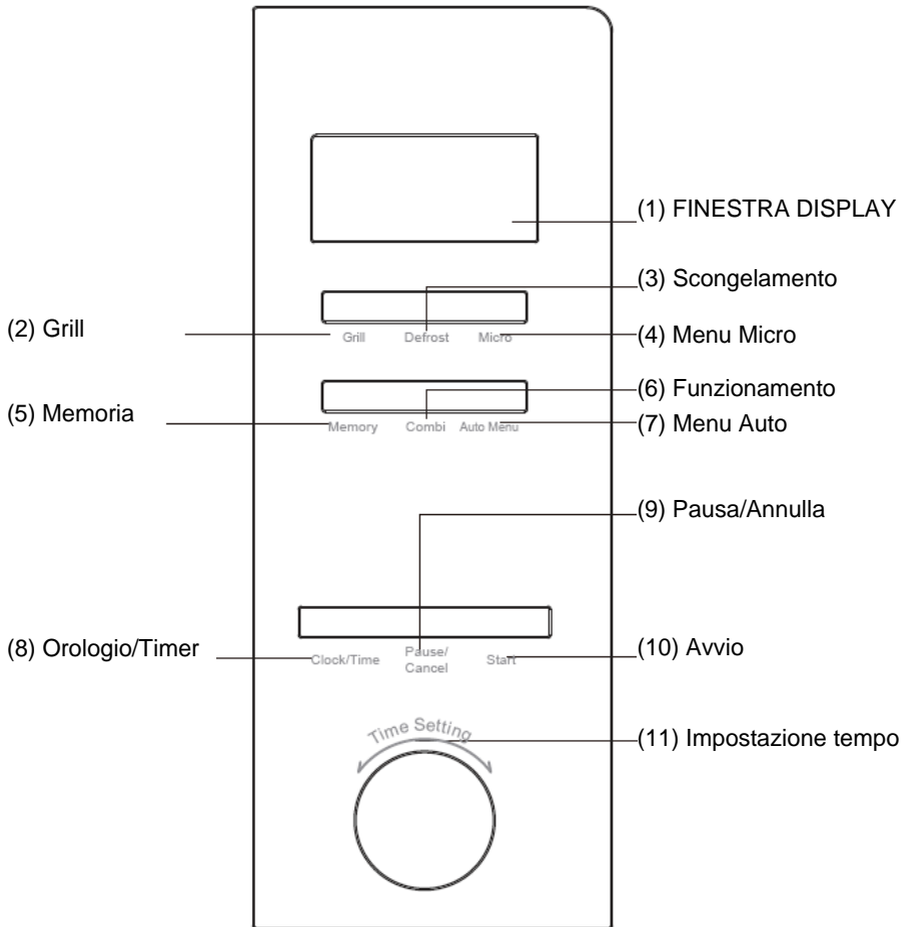
DIAGRAMMA DELLE PARTI PRINCIPALI

- (1) Sistema di sicurezza per la chiusura dello sportello
- (2) Finestra
- (3) Apertura di ventilazione forno
- (4) Piano circolare di appoggio
- (5) Vassoio in vetro
- (6) Pannello di comando
- (7) Griglia barbecue

13. Controllare sempre di persona la temperatura dei cibi cucinati specie se sono destinati a bambini. Si consiglia di non consumare le pietanze/bevande subito dopo averle tolte dal forno a microonde ma di lasciarle riposare per qualche minuto e mescolarle in modo che il calore si distribuisca uniformemente.
14. Il cibo che contiene una miscela di grasso e acqua (ad es. brodo) deve rimanere dentro il forno dopo lo spegnimento per altri 30-60 secondi. In questo modo si lascia depositare il tutto e si evitano ribollimenti quando si inserisce un cucchiaino o si aggiunge un dado.
15. Durante la preparazione di certe pietanze ad es. carne macinata o marmellata si deve fare attenzione perché queste si scaldano molto velocemente. Per riscaldare o cuocere pietanze con un'elevata concentrazione di grassi o di zuccheri non si devono usare contenitori di plastica.
16. Gli accessori utilizzati per la preparazione dei cibi nel forno a microonde possono diventare molto caldi per effetto del calore trasmesso dai cibi in cottura. Questo vale soprattutto se l'utensile e le maniglie sono ricoperti da una pellicola di plastica. Può essere necessario l'uso di presine per maneggiare gli utensili.
17. Per ridurre il rischio di incendio all'interno del forno:
 - (a) Attenzione a non cuocere troppo gli alimenti. Quando si riscalda il cibo in contenitori di carta o plastica o altro materiale infiammabile, tenere costantemente sotto controllo visivo il forno.
 - (b) Togliere le fascette con anima in filo metallico da buste di carta o di plastica prima di introdurle nel microonde..
 - (c) Se il materiale all'interno del forno prende fuoco, lasciare lo sportello chiuso, spegnere il forno e staccare la spina dalla rete elettrica.



PANNELLO COMANDI DEL FORNO A MICROONDE



Istruzioni per l'uso

1. Riscaldamento con una singola pressione del pulsante

Con la singola pressione di un pulsante è possibile effettuare tipi di cotture semplici, ad esempio si può riscaldare in modo facile e veloce un bicchiere d'acqua ecc.

Esempio: Per scaldare un bicchiere di latte

- Collocare un bicchiere di latte sul vassoio girevole di vetro e chiudere lo sportello.
- Premere il pulsante "Start" (avvio), il microonde funzionerà al 100% della potenza per 1 minuto.
- Al termine della cottura si udiranno 5 segnali acustici in sequenza.

2. Riscaldamento con il forno a microonde

Questa funzione ha due opzioni.

1) Riscaldamento rapido (100% della potenza)

Esempio: per riscaldare una pietanza al 100% della potenza per 5 minuti

- Impostare il tempo di cottura su "5:00"
- Premere "Start" (avvio)

2) Riscaldamento in modalità manuale, ad esempio: Per riscaldare una pietanza al 70% della potenza per 10 minuti

- Premere il pulsante "Micro" e selezionare una potenza del "70%";
- Impostare il tempo di cottura su "10:00"
- Premere "Start" (avvio)

I livelli di potenza di cottura sono 5 e il tempo di riscaldamento massimo del forno a microonde è di 60 minuti.

Pressioni del pulsante	Potenza microonde	Visualizzazione sul display
1	100%	P100
2	70%	P70
3	50%	P50
4	30%	P30
5	10%	P10

3. Scongelamento automatico in base al peso

Selezionando il tipo di alimento e il peso, l'apparecchio regolerà automaticamente il livello di potenza e il tempo di scongelamento. Esempio: scongelamento di 500 g di carne congelata.

- Premere il pulsante di scongelamento " Scongelamento " , apparirà la dicitura "dEF".
- Ruotare la manopola di impostazione tempo "Time setting" in modo da impostare il peso di 500g.
- Premere "Start" (avvio)

Il peso dell'alimento deve essere inferiore a 2000 g.

4. Menu Auto

Selezionando il tipo di alimento e il peso, l'apparecchio regolerà automaticamente il livello di potenza e il tempo.

Esempio: Cottura automatica di 400 g di pesce

- Premere il pulsante "Auto menu" finché sul display non appare "A-5"
- Ruotare la manopola di impostazione tempo "Time setting" fino a visualizzare "400".
- Premere "Start" (avvio)

Peso	Menu	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5	A-6
		Riso	Verdure	Carne	Pasta	Pesce	Riscaldamento
1		100	100	200	1	100	100
2		200	200	300	2	200	200
3		300	300	400		300	300
4		400	400	500		400	400
5		500	500	600		500	500
6			600	800		600	600
7				1000		700	
8						800	
9						900	
10						1000	

5. Funzione di memoria di cottura:

Questa funzione consente di memorizzare le opzioni Grill, Defrost, Micro, Combi, Auto Menu, per evitare di dovere riazzerare il tempo e la potenza di cottura.

- Se non è stata impostata nessuna memoria premere il pulsante "memory", apparirà "1", inserire la potenza e il tempo di cottura, premere di nuovo "memory" per memorizzare il programma impostato. Se si preme il pulsante "Start" (avvio) anziché il pulsante "memory", il forno si mette in funzione e il programma viene memorizzato.
- Se esiste una memoria già impostata, quando si preme il pulsante "memory", apparirà il numero "1", e il forno inizierà il programma memorizzato quando si preme il pulsante di avvio "Start".

Il programma non viene mantenuto in memoria se viene a mancare l'alimentazione elettrica.

6. Grill

Questa funzione ha due modalità, selezionabili premendo il pulsante "Grill": (il tempo massimo di cottura è di 60 minuti).

Modalità 1: potenza grill 85%, display G-1 Modalità 2: potenza grill 50%, display G-2 Esempio: Cottura di alimenti in modalità G-1 per 20 minuti

- Premere "Grill" finché il LED non visualizza "G-1".
- Impostare il tempo di cottura su "20:00"
- Premere "Start" (avvio)

Quando si esegue una cottura al grill, la pietanza non viene riscaldata dalle microonde, ma dal calore irradiato dalla resistenza metallica posta nella parte superiore del forno. Quando il grill è in funzione, la cottura avviene in 2 fasi; dopo la prima metà della cottura il programma entra automaticamente in pausa e si odono due segnali acustici, a indicare che si deve aprire il forno e girare la pietanza sull'altro lato; una volta rigirata la pietanza e chiuso lo sportello, premere il pulsante di avvio "Start" per iniziare la seconda fase della cottura. Se non si desidera rigirare la pietanza, il forno si riavvia da solo dopo una pausa di 1 minuto.

7. Cottura combinata

Questo apparecchio consente di scegliere tra due metodi di cottura combinata.

Opzione 1: 55% Microonde + 45% Grill), display "C-1"

Opzione 2: 30% Microonde + 70% Grill), display "C-2"

Esempio: Cottura di alimenti usando l'opzione 2 per 30 minuti.

- a) Premere il pulsante "Combi" per selezionare "C-2"
- b) Impostare il tempo di cottura su "30:00"
- c) Premere "Start" (avvio)

8. Orologio

Il forno può essere utilizzato come orologio. Esempio: per regolare l'orario corrente sulle 16:30

- A) Premere il pulsante "Orologio/Timer", sul display lampeggia il simbolo dell'orologio. Girare la manopola di impostazione tempo "Time setting" fino a impostare "16:00".
- B) Girare di nuovo la manopola di impostazione tempo "Time setting" fino a impostare "16:30".
- C) Premere di nuovo il pulsante "Orologio/Timer" per terminare la regolazione e fare partire l'orologio.

9. Timer

La funzione di temporizzazione consente di far partire automaticamente la cottura a microonde a un orario prestabilito e interromperla automaticamente una volta terminata. (Per usare la funzione timer è necessario regolare prima l'orologio). Esempio: l'ora corrente del forno corrisponde alle 16:30, per programmare una cottura che inizi alle 18:15 al 70% della potenza per 10 minuti:

- A) Premere il pulsante "Orologio/Timer" e impostare l'orario alle 18:15 (procedura uguale a quella di regolazione dell'orologio).
- B) Premere il pulsante "Micro" e selezionare una potenza del "70%";
- C) Inserire come tempo di cottura 10 minuti girando la manopola di impostazione tempo "Time Setting".
- D) Premere "Start" (avvio)

Se non si impostano la potenza e il tempo di cottura (cioè si tralasciano i passaggi B e C) e si preme direttamente il pulsante di avvio "Start", il forno a microonde funzionerà solo come orologio, ovvero alle 18:15 si udiranno 10 segnali acustici ma non verrà eseguita nessun'altra funzione.

10. Sicurezza bambini

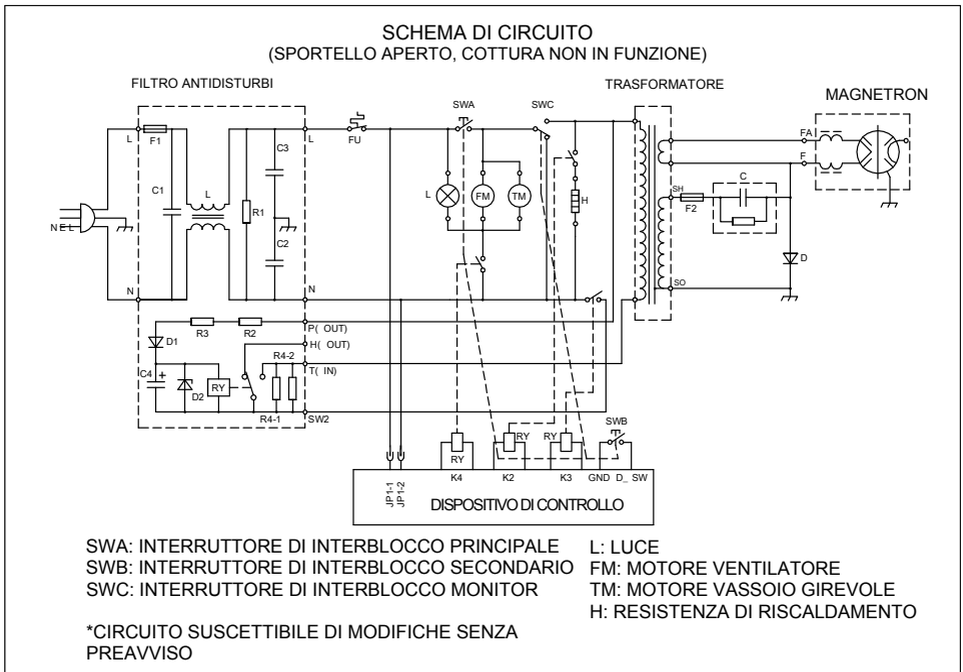
Per attivare la sicurezza bambini, premere contemporaneamente i pulsanti "Auto Menu" e "Combi" per 2 secondi. Premere di nuovo contemporaneamente i pulsanti "Auto Menu" e "Combi" per 2 secondi per disattivare questa funzione.

11. Pausa/Annulla

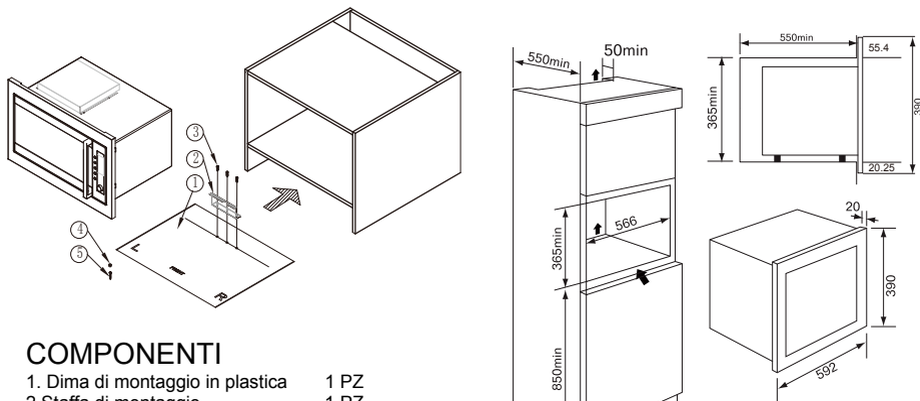
- a) Premendo il pulsante "Pause/Cancel" durante il funzionamento del forno si interrompe l'operazione in corso.
- b) Premendo questo pulsante si annullano anche tutti i programmi impostati prima di premere il pulsante di avvio "Start".

CURA DEL FORNO A MICROONDE

1. Spegner il forno e staccare la spina dalla presa di corrente a muro prima di procedere alla pulizia.
2. Tenere pulito l'interno del forno. Pulire con un panno umido eventuali spruzzi o fuoriuscite di liquido sulle pareti del forno. Si sconsiglia l'uso di detersivi aggressivi o abrasivi.
3. Pulire le superfici esterne con un panno umido. Per evitare di danneggiare le parti interne del forno, impedire che l'acqua penetri dalle aperture di ventilazione.
4. Evitare che il pannello dei comandi si bagni. Pulirlo con un panno morbido umido. Non usare detersivi spray o abrasivi per pulire il pannello.
5. Un eventuale accumulo di condensa all'interno o attorno allo sportello del forno può essere rimosso per mezzo di un panno morbido. Questo fenomeno è del tutto normale quando si cuociono alimenti ad elevato contenuto naturale di umidità e non deve essere attribuito ad un eventuale guasto del forno
6. Di tanto in tanto è necessario rimuovere il vassoio di vetro per pulirlo. Lavarlo con acqua saponata calda oppure in lavastoviglie.
7. Il supporto del piatto rotante e il fondo del forno devono essere puliti regolarmente per evitare una rumorosità eccessiva. Pulire semplicemente la superficie del fondo del forno con un detersivo delicato, acqua o detersivo per vetri e asciugarlo. Il supporto del piatto rotante può essere lavato in una soluzione di acqua e sapone neutro o in lavastoviglie. Il vapore di cottura che si accumula in caso di utilizzo prolungato non pregiudica in alcun modo il funzionamento delle ruote del piano circolare di appoggio. Quando si toglie il supporto del piatto rotante dal fondo del vano per pulirlo, assicurarsi di rimontarlo nella posizione corretta.
8. Per eliminare odori dal forno, mettere una tazza d'acqua con il succo e la buccia di un limone in una ciotola per microonde profonda e accendere il forno in cottura a microonde per 5 minuti, dopodiché pulire accuratamente e asciugare con un panno morbido.
9. Nel caso si debba sostituire la lampadina all'interno del forno, rivolgersi al centro di assistenza.



FORNO A MICROONDE DA INCASSO 20L/23L/30L - MANUALE DI INSTALLAZIONE



COMPONENTI

1. Dima di montaggio in plastica	1 PZ
2 Staffa di montaggio	1 PZ
3 Bullone Ø4X10	3 PZ
4 Coperchio vite	1 PZ
5 Bullone Ø4X35	3 PZ

DATI DI MONTAGGIO

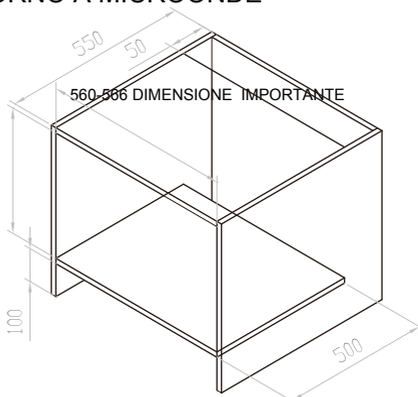
Dimensioni del vano di alloggiamento
Larghezza 566mm
Altezza 365mm
Profondità 550mm

Dimensioni della cornice
Larghezza 592mm
Altezza 390mm
Profondità 20mm

VANO DI ALLOGGIAMENTO DEL FORNO A MICROONDE



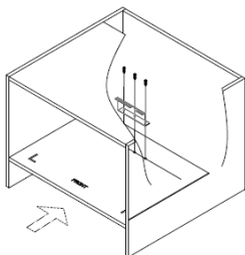
360-368
DIME
NSIO
NE
IMPO
RTA
NTE



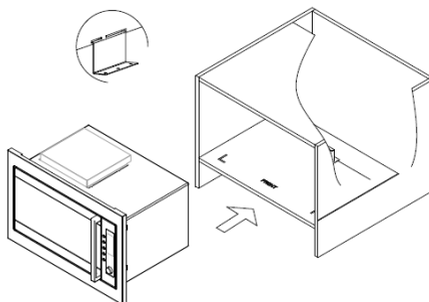
Misure del vano di alloggiamento richieste (illustrate sopra)

1. La misura interna del vano di alloggiamento in senso trasversale è di 560-566 mm. Questa è la distanza minima tra la base e la parte superiore del vano
2. La misura interna del vano di alloggiamento in senso longitudinale è di 365 mm. Questa è la distanza minima tra la parete destro e la parete sinistro.
3. La profondità del vano di alloggiamento non deve essere inferiore a 550 mm.
4. La misura esterna del vano di alloggiamento non deve essere inferiore a 596 mm, in quanto la lunghezza del telaio è di 592 mm.
5. Asse del vano di alloggiamento con spessore inferiore a 15 mm o 20 mm.

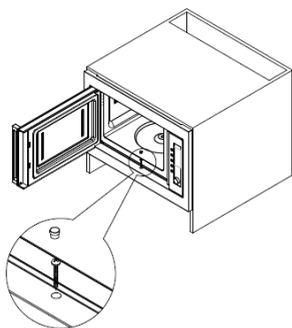
PROCEDURA DI INSTALLAZIONE DEL TELAIO



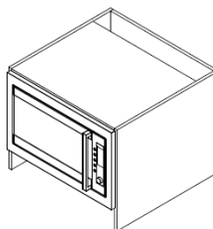
1. Il vano di alloggiamento finito deve avere le misure indicate.
Mettere la dima di montaggio in plastica (Componente 1) sul piano inferiore del vano di alloggiamento.
Allineare il bordo anteriore della dima con il bordo esterno del vano di alloggiamento. Collocare la staffa di montaggio (Componente 2) sulla dima e posizionare i fori come da disegno. Fissare il bullone (Componente 3).



2. Inserire il forno a microonde nel vano di alloggiamento mantenendolo in piano e mantenere la stessa distanza dai bordi sui due lati.
Successivamente fissare la staffa di montaggio sul retro del forno a microonde.



3. Aprire il forno a microonde, fissare il bullone (Componente 5) al vano di alloggiamento e infine installare il coperchio della vite (Componente 4).





Smeg Spa, Guastalla (RE), Italy