

MP122S1



Familia	Microondas
Categoría	Integración
Installation type	Integración
Instalación	Bajo mueble
Alimentación	Eléctrico
Sistema de cocción	Microondas con grill
Control	Electrónico



Mandos

Pantalla/Reloj	1 de LED	N.º de mandos	2
Tipo de dispositivos de regulación de mandos	Mandos	Mandos	Línea
Apertura	Mando mecánico		

Opciones



Temporizador	Electrónico	Opción Show Room	Sí
Opciones de programación tiempo	Inicio y fin	Demo	
Alarma acústica de fin de cocción	Sí	Bloqueo de teclas/Modo seguridad para niños	Sí

Características técnicas



Material de la cavidad	Acero inoxidable	Puerta abierta	Apertura lateral
N.º de luces	1	Nº de vidrios totales de la puerta	2
Tipo de Luz	Incandescencia	Termostato de seguridad	Sí
Potencia luz	20 W	Sistema de enfriamiento	Tangencial
Base cerámica	Sí	Filtro protector	Sí
Encendido de la luz al abrir la puerta	Sí	microondas	
Tipo de grill	Resistencia	Interrupción microondas	Sí
Grill basculante	Sí	al abrir la puerta	

Grill - Potencia

1250 W

Dimensiones útiles
interior cavidad (axlxp)
Potencia de salida útil
microondas

220x350x280 mm

850 W

Equipo y accesorios incluidos

Rejilla

1

Prestaciones/Etiqueta energética



Volumen útil

22 |

Volumen bruto

23 |

Conexión eléctrica

Enchufe

No

Tensión (V)

220-240 V

Datos nominales de conexión eléctrica

2700 W

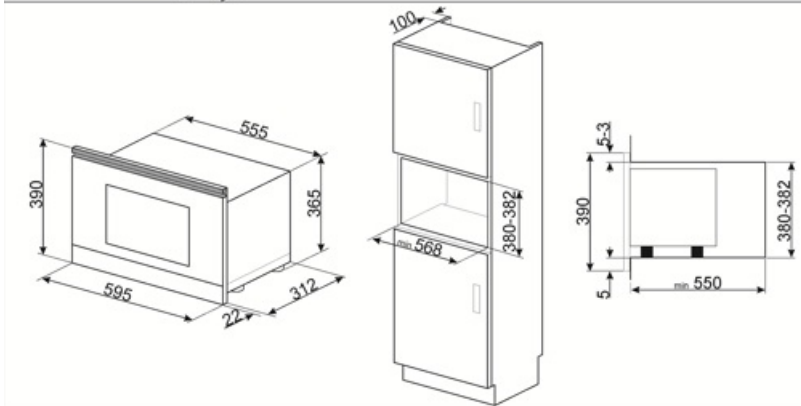
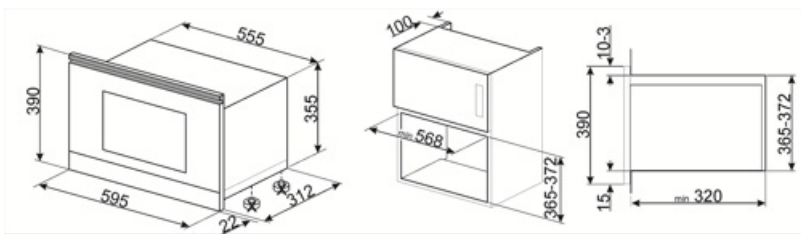
Frecuencia (Hz)

50 Hz

Corriente

11 A

Edad del comienzo de la alimentación



Symbols glossary



Base vitrocerámico: la base vitrocerámica en el horno microondas no incluye la presencia de un plato giratorio. Esto, al difundir el calor constantemente y directamente desde la base, permite una cocción más uniforme y un mayor ahorro de energía. La superficie lisa también garantiza una limpieza mejor y más inmediata del interior.



El horno microondas permite cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía, sin necesidad de precalentamiento.



Descongelar por peso: con esta función necesaria para descongelar, se determinan automáticamente una vez que se ha establecido el peso del alimento a descongelar.



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne.



Microondas + resistencia grill: el uso del grill determina un dorado perfecto de la superficie de los alimentos. La acción de las microondas, por otro lado, permite que la parte interna de los alimentos se cocine rápidamente.



Grill basculante: la presencia de un grill basculante, que se puede liberar fácilmente, le permite mover la resistencia y limpiar la parte superior del horno con un simple gesto.



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.



Puerta de doble cristal: puerta de doble cristal



Microondas: al penetrar directamente en los alimentos, las microondas permiten cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía. Adecuado para cocinar sin grasa, también están indicados para descongelar y calentar alimentos, manteniendo intactos tanto el aspecto original como la fragancia. Incluso la función de microondas se puede combinar con funciones tradicionales, con todas las ventajas que se derivan de ella. Ideal para todo tipo de comida.



Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef



Indica el volumen útil de la cavidad del horno