



HORNO MULTIFUNCIÓN



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
El horno no se enciende.	El cable de alimentación eléctrica no está conectado.	→ Comprobar la conexión eléctrica del horno.
	La toma de corriente no está alimentada.	→ Comprobar que la toma de corriente está bien alimentada conectando una lámpara. → Comprobar los fusibles.
El horno se enciende pero no se pone en marcha.	El reloj de programación no está ajustado.	→ Ajustar la hora del reloj.
	El horno está en modo de arranque automático programado.	→ Volver a ponerlo en modo de uso manual (consultar el manual de instrucciones).
	La puerta del horno no está cerrada.	→ Verificar que no haya ningún obstáculo que impida el cierre de la puerta.
	La posición o la altura del plato de cocción no es correcta.	→ Elegir la ubicación correcta del plato según las indicaciones del manual de instrucciones.
La cocción no es satisfactoria.	El programa de cocción no es adecuado para los alimentos que se van a cocinar.	→ Elegir el programa más adecuado siguiendo los consejos del fabricante que se indican en el manual de instrucciones.
	El reloj de programación no está en hora y el tiempo de cocción está desfasado.	→ Ajustar la hora del reloj.
El horno desprende malos olores.	Las grasas de cocción se recuecen en las paredes del horno. Es indispensable una limpieza regular.	→ Según el tipo de horno (catalítico o pirolítico), seguir los consejos del fabricante sobre el modo de empleo para llevar a cabo de manera periódica las operaciones de limpieza.
La puerta del horno no se abre.	La operación de limpieza por pirolisis está en curso o acaba de terminar; la puerta está bloqueada por seguridad, debido a las altas temperaturas que se alcanzan durante la operación.	→ La puerta se desbloqueará automáticamente al finalizar la operación, cuando la temperatura del horno sea compatible con la apertura con total seguridad.
El horno emite un ruido de funcionamiento incluso después de haberlo apagado.	Es el ruido normal del ventilador de enfriamiento.	→ El ventilador se detiene automáticamente después de 5 a 10 minutos.