

Leggere le istruzioni prima di installare l'apparecchio. Istruzioni originali
Lea las instrucciones antes de instalar el equipo. Traducción de las instrucciones originales



UTILIZZO | **MANUTENZIONE**
USO | **MANTENIMIENTO**



INNOVATIVE COOKING EQUIPMENT
SINCE 1963



Gentile cliente

la ringraziamo e ci complimentiamo con Lei per aver acquistato questo apparecchiatura; ci auguriamo che questo sia l'inizio di una positiva e duratura collaborazione.

Questo libretto contiene tutte le informazioni necessarie per l'uso e la manutenzione dell'apparecchiatura.

Le consigliamo pertanto di leggerlo attentamente e di conservarlo con cura per consultazioni future.

Buon lavoro!

Estimado cliente:

Le agradecemos y celebramos que haya decidido adquirir este aparato; esperamos que sea el inicio de una positiva y duradera colaboración.

Este manual contiene toda la información necesaria para el uso y el mantenimiento del equipo.

Le recomendamos, por lo tanto, leerlo atentamente y guardarlo cuidadosamente para futuras consultas.

¡Que tenga un buen día de trabajo!

p. 70

p. 56

p. 20

p. 10

p. 4

ASSISTENZA
ASISTENCIA

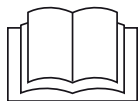
MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

A1. Avvertenze di sicurezza



La non osservanza delle norme seguenti può provocare danni e lesioni anche mortali, fa decadere la garanzia e solleva il Costruttore da qualsiasi responsabilità.

⚠ Prima dell'utilizzo e della manutenzione ordinaria dell'apparecchiatura leggere attentamente il presente libretto e conservarlo con cura per ogni ulteriore consultazione futura da parte dei vari operatori. Se alcune parti non sono comprensibili, contattare il Costruttore.

⚠ In caso di cessione dell'apparecchiatura far avere al nuovo utilizzatore questo libretto.

⚠ Un utilizzo, una pulizia e una manutenzione diversi da quelli indicati in questo libretto sono considerati impropri e possono provocare danni, lesioni o incidenti mortali, fanno decadere la garanzia e sollevano il Costruttore da qualsiasi responsabilità.

⚠ Questo apparecchio deve essere utilizzato unicamente per la cottura di cibi nelle cucine professionali da parte di personale qualificato: qualsiasi altro impiego non è conforme all'uso previsto e pertanto pericoloso.

⚠ Queste apparecchiature sono destinate ad essere utilizzate per applicazioni commerciali, ad esempio in cucine di ristoranti, ma non per la produzione continua di massa di cibo.

⚠ Istruzioni disponibili su richiesta al Costruttore, anche in formati alternativi (es. su sito WEB).

⚠ Il Costruttore ha progettato e costruito questa apparecchiatura secondo le normative vigenti e con i migliori sistemi di sicurezza con l'obiettivo di ridurre i rischi, tuttavia rimane comunque un rischio residuo la cui ulteriore diminuzione sarà compito dell'utilizzatore che dovrà osservare le norme riportate sul presente libretto d'uso e manutenzione.

⚠ Se l'apparecchiatura non funziona o si notano anomalie funzionali o strutturali, di-

A1. Advertencias de seguridad



El incumplimiento de las siguientes normas puede causar daños y lesiones incluso mortales, anulando la garantía y eximiendo al fabricante de toda responsabilidad.

⚠ Antes del uso y mantenimiento ordinario del aparato, lea atentamente este manual y consérvelo con cuidado para futuras consultas por parte de los operadores. Si algunas partes no son comprensibles, póngase en contacto con el fabricante.

⚠ En caso de cesión del aparato, entregue al nuevo usuario este manual.

⚠ Un uso, limpieza y mantenimiento diferentes de los indicados en este manual se consideran incorrectos y pueden causar daños, lesiones o accidentes mortales, anulando la garantía y eximiendo al fabricante de toda responsabilidad.

⚠ Este aparato debe utilizarse solo para la cocción de alimentos en cocinas profesionales por parte de personal cualificado: cualquier otro uso no será conforme con el uso previsto y, por lo tanto, resultará peligroso.

⚠ Equipos destinados para uso comercial (por ejemplo, cocinas de restaurantes) y no destinados a la producción masiva y continua de alimentos.

⚠ Instrucciones disponibles a petición del fabricante, también en formatos alternativos (por ejemplo, en la página web)

⚠ El fabricante ha diseñado y producido este equipo de acuerdo con las normas vigentes y aplicando los mejores sistemas de seguridad, con el objetivo de reducir los riesgos. Aun así, existe un riesgo residual cuya disminución adicional será responsabilidad del usuario, quien deberá cumplir las normas expuestas en este manual de uso y mantenimiento.

⚠ Si el aparato no funciona o se advierten alteraciones funcionales o estructurales, des-

sconnetterla dall'alimentazione elettrica e idrica e contattare un Centro di Assistenza Autorizzato dal Costruttore senza tentare di ripararla da se. Per un'eventuale riparazione richiedere l'utilizzo di ricambi originali.

Non ostruire eventuali prese d'aria.

L'apparecchiatura deve essere facilmente movimentabile per eventuali manutenzioni straordinarie: prestare attenzione che eventuali operare murarie successive all'installazione (es. costruzione di pareti, sostituzione delle porte con altre più strette, ristrutturazioni, ecc...) non ostacolino gli spostamenti.

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o dalla necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione è destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore e non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.

Nel caso di cotture con griglie di cibi particolarmente grassi (ad esempio arrosti o pollame), inserire un contenitore sul fondo della camera di cottura per la raccolta dei grassi.

Prima dell'utilizzo assicurarsi che all'interno della camera dell'apparecchiatura non siano presenti oggetti non conformi (libretti di istruzioni, sacchetti in plastica o quant'altro) o residui di detergenti; allo stesso modo accertarsi che lo scarico fumi sia libero da ostruzioni e non vi siano materiali infiammabili nelle sue vicinanze.

Al primo utilizzo far funzionare a vuoto l'apparecchiatura per 30-40 min. a 200°C in modo da eliminare i residui di lavorazione; attendere che la camera si raffreddi e avviare un lavaggio SOFT. Prima di ogni utilizzo, lavare ed asciugare con cura anche accessori e teglie.

conéctelo de la red de alimentación eléctrica y de agua y póngase en contacto con un Centro de Asistencia Autorizado por el fabricante; no intente realizar la reparación por su cuenta. Para posibles reparaciones, solicite la utilización de repuestos originales.

No obstruya las tomas de aire, si las hay.

El equipo debe poderse mover fácilmente para tareas de mantenimiento extraordinario, en caso necesario: asegúrese de que las obras de albañilería que se realicen tras la instalación (como construcción de paredes, sustitución de las puertas por otras más estrechas, reformas, etc.) no obstaculicen los desplazamientos.

El aparato podrá ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas que tengan disminuidas sus facultades físicas, sensoriales o mentales o bien carezcan de la experiencia o los conocimientos necesarios, siempre que estén bajo supervisión o se les haya instruido sobre el uso seguro del aparato y sobre los peligros que entraña. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento que debe realizar el usuario no deben ser efectuados por niños sin vigilancia.

En caso de cocción a la parrilla de alimentos especialmente grasos (por ejemplo, asados o aves), introduzca un recipiente en el fondo de la cámara de cocción para recoger la grasa.

Antes de la primera utilización, asegúrese de que en el interior de la cámara del aparato no haya objetos no conformes (manuales de instrucciones, bolsas de plástico, etc.) o restos de detergentes; asegúrese, igualmente, de que la salida de humos no esté obstruida y no haya materiales inflamables cerca.

La primera vez que utilice el aparato hágalo funcionar vacío durante 30-40 min. a 200 °C para eliminar los residuos de fabricación; espere a que se enfrie la cámara y ponga en marcha un lavado SOFT. Antes de cada uso, lave y seque cuidadosamente también los accesorios y bandejas.

-  Per movimentare contenitori, accessori e altri oggetti all'interno della camera di cottura, indossare sempre indumenti termici protettivi (DPI) idonei all'uso in oggetto (es. guanti termici).
 -  Per evitare scottature, non utilizzare recipienti riempiti con liquidi o cibi che, attraverso la cottura, diventano fluidi, a livelli più elevati di quelli che possono essere osservabili.
 -  Durante la cottura e fino al raffreddamento, le parti esterne ed interne del forno potrebbero essere molto calde (temperatura maggiore di 60°C / 140°F). Per evitare il pericolo di ustione si consiglia di non toccare le zone contrassegnate con questo simbolo.
 -  Prestare la massima attenzione nell'estrare le teglie dalla camera del forno, soprattutto se contengono liquidi.
 -  Prestare particolare attenzione all'apertura della porta durante e dopo una cottura, soprattutto se a vapore: pericolo di scottature.
 -  Non effettuare la salatura all'interno della camera del forno.
 -  Non utilizzare durante la cottura cibi o liquidi facilmente infiammabili (ad es. alcool).
 -  Mantenere sempre pulita la camera di cottura, effettuando una pulizia quotidiana dopo ogni cottura: i grassi o i residui alimentari se non rimossi dal suo interno potrebbero incendiarsi!
 -  Se utilizzata, sfilare la sonda al cuore dai cibi prima di estrarre le teglie dal forno. Prima di estrarre le teglie, controllare che il cavo della sonda non sia di intralcio all'estrazione delle stesse. Maneggiare con attenzione la sonda in quanto è molto appuntita e dopo l'uso raggiunge temperature elevate.
 -  Durante il lavaggio non aprire la porta del forno per il pericolo di lesioni causate dai vapori caldi e dall'aggressività dei detergenti chimici usati.
 -  Durante le operazioni di prima installazione o cambio della tanica del detergente o del brillantante utilizzare strumenti di protezione personale (es. occhiali protettivi e guanti). Non toccare con le mani nude il detergente. In caso di contatto con la pelle o gli occhi
-  Para manipular recipientes, accesorios y otros objetos dentro de la cámara de cocción, utilice siempre ropa térmica protectora (EPI) adecuada para la tarea en cuestión (por ejemplo, guantes térmicos).
 -  Para evitar quemaduras, no coloque recipientes llenos de líquidos o alimentos que, con la cocción, se vuelvan fluidos, a niveles más altos que los observables.
 -  Durante la cocción y hasta que se enfrién, las partes externas e internas del horno pueden estar muy calientes (temperatura superior a 60 °C / 140 °F). Para evitar el peligro de quemaduras, le aconsejamos que no toque las zonas marcadas con este símbolo.
 -  Extreme las precauciones al extraer las bandejas de la cámara del horno, sobre todo si contienen líquidos.
 -  Tenga especial cuidado al abrir la puerta durante y tras la cocción, sobre todo si es al vapor: peligro de quemaduras.
 -  No condimente con sal dentro de la cámara del horno.
 -  No utilice durante la cocción alimentos o líquidos fácilmente inflamables (como alcohol).
 -  Mantenga siempre limpia la cámara de cocción, realizando una limpieza diaria después de cada cocción: la grasa o los restos de alimentos, si no se eliminan de su interior, pueden incendiarse!
 -  Si se ha utilizado, saque la sonda de penetración de los alimentos antes de extraer las bandejas del horno. Antes de extraer las bandejas, compruebe que el cable de la sonda no obstaculice la extracción de las mismas. Manipule con cuidado la sonda, ya que es muy puntafija y después de su utilización puede alcanzar temperaturas elevadas.
 -  Durante el lavado, no abra la puerta del horno para evitar el peligro de lesiones causadas por los vapores calientes y la agresividad de los detergentes químicos usados.
 -  Durante las operaciones de primera instalación o cambio del bidón del detergente o del abrillantador, utilice equipos de protección individual (p. ej., gafas de protección y guantes). No toque el detergente con las manos

sciacquare abbondantemente con acqua corrente e contattare immediatamente un medico.

 Non posizionare fonti di calore (ad es. griglie, friggitrici, ecc.), sostanze facilmente infiammabili o combustibili nei pressi dell'apparecchio (es. gasolio, benzina, bottiglie di alcoolici, ecc...).

 Utilizzare unicamente la sonda al cuore fornita dal Costruttore.

 Per ragioni di sicurezza si consiglia di NON posizionare l'ultima teglia ad una altezza superiore a 160 cm perchè, estraendola, i liquidi bollenti di cottura potrebbero fuoriuscire e ustionare gravemente l'operatore.



L'adesivo giallo "pericolo ustioni" applicato sul frontale ricorda tale precauzione di sicurezza.

 Se il vetro dell'apparecchiatura è scheggiato o danneggiato, richiedere l'immediata sostituzione contattando un Centro di Assistenza Autorizzato. Non usare il forno: rischio che il vetro esplosa!

 Non inserire alcun oggetto (es. libretti, guanti da cucina, ecc...) tra il forno e il piano di appoggio per evitare di ostruire le ventole di aerazione che si trovano sotto al forno.

 Se si effettuano spostamenti dell'apparecchiatura stessa o di altre apparecchiature nelle immediate vicinanze accertarsi che il tubo di alimentazione idrica, il cavo di alimentazione elettrica e il tubo di alimentazione gas (solo modelli a gas) non vengano inavvertitamente schiacciati, tirati, staccati o danneggiati dall'operazione eseguita.

 L'apparecchiatura, quando accesa, sviluppa molto calore che si irradia nell'ambiente circostante. Per questo motivo:

- NON avvicinare all'apparecchiatura oggetti combustibili o sensibili al calore (es. elementi decorativi in plastica, accendini, ecc...);
- NON avvicinare alla stessa componenti potenzialmente esplosivi (es. bombole del gas o sotto pressione), pericolo di deflagrazione.

desnudas. En caso de contacto con la piel o los ojos, aclare con abundante agua corriente y llame inmediatamente a un médico.

No coloque fuentes de calor (p. ej., parrillas, freidoras, etc.) ni sustancias fácilmente inflamables o combustibles cerca del aparato (como gasóleo, gasolina, botellas de bebidas alcohólicas, etc.).

Utilice solo la sonda de penetración suministrada por el fabricante.

Por motivos de seguridad, se recomienda NO colocar la última bandeja a una altura mayor de 160 cm porque, al extraerla, los líquidos de cocción en ebullición podrían derramarse y causar graves quemaduras al operador.



El adhesivo amarillo "peligro de quemaduras" pegado en el frontal recuerda esta precaución de seguridad.

Si el cristal del equipo está astillado o dañado, solicite su inmediata sustitución poniéndose en contacto con un Centro de Asistencia Autorizado. No use el horno: ¡se corre el riesgo de que reviente el cristal!

No introduzca ningún objeto (como manuales, guantes de cocina, etc.) entre el horno y la superficie de apoyo, para no obstruir los ventiladores de aireación situados en la parte inferior del horno.

Si se mueve el equipo o cualquier otro aparato situado en sus inmediaciones, asegúrese de que el tubo de alimentación de agua, el cable de alimentación eléctrica y el tubo de alimentación de gas (solo en los modelos de gas) no se aplasten, tensen, desconecten o dañen inadvertidamente durante la operación realizada.

Cuando está encendido, el equipo genera mucho calor, que se irradia al ambiente circundante. Por este motivo:

- NO acerque al equipo objetos combustibles o sensibles al calor (p. ej., elementos decorativos de plástico, mecheros, etc.);
- NO acerque al equipo componentes potencialmente explosivos (como bombonas de gas o envases a presión), peligro de deflagración.

Solo per apparecchiature a gas

- ⚠️** Le aperture di ventilazione e il camino di scarico posteriore del forno devono essere lasciati liberi da oggetti o da pareti.
- ⚠️** Durante l'utilizzo del forno la cappa di aspirazione fumi deve essere sempre accesa.
- ⚠️** L'apparecchio deve essere posizionato lontano da correnti d'aria o vento - pericolo di incendio!
- ⚠️** Accertarsi che le aperture di ventilazione e la parte sottostante del forno siano pulite e libere da ostruzioni (es. da oggetti appoggiati vicino o sotto al forno).
- ⚠️** Accertarsi che il locale di installazione abbia adeguata ventilazione. Assicurarsi che vi sia un continuo ricambio d'aria dall'esterno per garantire una corretta combustione e per impedire la formazione di sostanze volatili nocive alla salute (pericolo di soffocamento!)
- ⚠️** Se si effettuano spostamenti dell'apparecchiatura stessa o di altre apparecchiature nelle immediate vicinanze accertarsi che il tubo del gas non venga inavvertitamente schiacciato, tirato, staccato o danneggiato dall'operazione eseguita.
- ⚠️** Se si dovesse avvertire odore di gas:
 - interrompere immediatamente l'alimentazione gas;
 - aerare immediatamente il locale;
 - non toccare alcun interruttore elettrico o provocare scintille o fiamme libere;
 - usare un telefono esterno per mettersi in contatto con l'azienda erogatrice del gas.

L'azienda produttrice si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche migliorative alle apparecchiature o agli accessori. Vietata la riproduzione totale o parziale del presente libretto senza il consenso del Costruttore. Le misure fornite sono indicative e non vincolanti. In caso di controversie, la lingua di stesura originale del manuale è l'italiano. Il Costruttore non si ritiene responsabile per eventuali errori di traduzione/interpretazione.

Solo para equipos de gas

- ⚠️** Las aberturas de ventilación y la chimenea de evacuación trasera del horno no deben estar obstruidas por objetos o paredes.
- ⚠️** Durante el uso del horno, la campana extractora de humos debe estar siempre encendida.
- ⚠️** El aparato debe estar situado lejos de corrientes de aire o viento - ¡peligro de incendio!
- ⚠️** Asegúrese de que las aberturas de ventilación y la parte inferior del horno estén limpias y libres de obstrucciones (como objetos colocados cerca o debajo del horno).
- ⚠️** Asegúrese de que el local de instalación tenga una ventilación adecuada. Asegúrese de que haya una renovación continua de aire desde el exterior para garantizar una combustión adecuada e impedir la formación de sustancias volátiles perjudiciales para la salud (¡peligro de asfixia!) Si se mueve el equipo o cualquier otro aparato situado en sus inmediaciones, asegúrese de que el tubo del gas no se aplaste, tense, desconecte o dañe inadvertidamente durante la operación realizada.
- ⚠️** Si se percibiese olor a gas:
 - interrumpa inmediatamente la alimentación del gas;
 - ventile inmediatamente el local;
 - no toque ningún interruptor eléctrico y no provoque chispas o llamas libres;
 - use un teléfono externo para ponerse en contacto con la empresa distribuidora del gas

La empresa fabricante se reserva el derecho de llevar a cabo, en cualquier momento y sin previo aviso, modificaciones que puedan mejorar los equipos o los accesorios. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este manual sin la autorización del fabricante. Las medidas proporcionadas son indicativas y no vinculantes. En caso de contradicciones, el idioma de redacción original del manual es el italiano. El fabricante no se hace responsable de posibles errores de traducción/interpretación.

A2. Spiegazione pictogrammi

Le istruzioni di installazione sono valide per tutti i modelli salvo quando diversamente specificato dai seguenti pictogrammi:



Pericolo! Situazione di pericolo immediato o situazione pericolosa che potrebbe causare lesioni o decesso.



Pericolo! Superfici calde, pericolo di ustione e di danneggiamento di oggetti sensibili al calore per contatto (5041 - IEC 60417)



Consigli e informazioni utili



Simbolo di messa a terra



Simbolo di equipotenziale



Leggere il manuale di istruzioni

A2. Explicaciones de los pictogramas

Las instrucciones de instalación son válidas para todos los modelos salvo indicación contraria por los siguientes pictogramas:



¡Peligro! Situaciones de peligro inminente o situaciones peligrosas que puedan causar lesiones o muerte.



¡Peligro! Superficies calientes, peligro de quemaduras y daños por contacto a objetos sensibles al calor (5041 - IEC 60417)



Consejos e información útil



Símbolo de puesta a tierra



Símbolo de equipotencial



Lea el manual de instrucciones

ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

INDICE SEZIONE B

- p. 10 B1. Consigli di cottura e sicurezza
- p. 12 B2. Mancanza di alimentazione durante una cottura
- p. 12 B3. Sistemare il cibo nelle teglie
- p. 13 B4. Cosa sono le fasi di cottura (step)
- p. 16 B6. Tipi di cottura
- p. 18 B7. Come usare la sonda al cuore

ÍNDICE SECCIÓN B

- pág. 10 Consejos de cocción y seguridad
- pág. 12 Interrupción de la alimentación durante una cocción
- pág. 12 Colocación de los alimentos en las bandejas
- pág. 13 Qué son las fases de cocción (pasos)
- pág. 16 Tipos de cocción
- pág. 18 Cómo usar la sonda de penetración

B1. Consigli di cottura e sicurezza

Di seguito vengono elencati alcuni consigli e nozioni che, uniti alla vostra esperienza, vi permetteranno di ottenere eccellenti performance dalla vostra apparecchiatura e garantiranno la massima sicurezza d'uso:

- 1 ➤ non utilizzare durante la cottura cibi o liquidi facilmente infiammabili (ad es. alcool);
- 2 ➤ durante la cottura e fino al raffreddamento, **fare attenzione a toccare le parti esterne** ed interne del forno in quanto potrebbero essere molto calde (temperatura maggiore di 60°C / 140°F);
- 3 ➤ è assolutamente vietato appoggiare qualsiasi tipo di teglia, contenitore caldo/freddo o altri tipi di oggetti sopra al forno, anche se spento. NON avvicinare all'apparecchiatura oggetti combustibili o sensibili al calore (es. elementi decorativi in plastica, accendini, ecc...); NON avvicinare allo stesso componenti potenzialmente esplosivi (es. bombole del gas o sotto pressione), pericolo di deflagrazione. **NON inserire alcun oggetto (es. libretti, guanti da cucina, ecc...) tra il forno e il piano di appoggio** per evitare di ostruire le ventole di aerazione che si trovano sotto al forno;
- durante la cottura **aprire la porta meno possibile**;
- durante le operazioni di inserimento o estrazione teglie, **prestare attenzione a non urtare lo schermo Touch Screen** con quest'ultime;
- nel caso di cotture con griglie di cibi particolarmente grassi (ad esempio pollame), inserire una teglia sul fondo della camera di cottura per la raccolta dei grassi;
- **la cottura avviene solamente a porta chiusa**, per ragioni di sicurezza. Quando, durante una cottura la porta viene aperta, il forno si ferma temporaneamente e segnala il fatto con un messaggio a display. Per riprendere la cottura è sufficiente richiudere la porta;
- se dopo una cottura a temperature elevate si intende cuocere alimenti che necessitano di basse temperature, è disponibile la funzione ➤ **Raffreddamento camera p. 42** che raffredda rapidamente la camera di cottura portandola alla temperatura che si desidera.



Nei primissimi utilizzi l'apparecchiatura, a causa dell'evaporazione dell'umidità dei materiali isolanti, produrrà fumi e odori sgradevoli che scompariranno gradualmente nei successivi cicli di funzionamento.

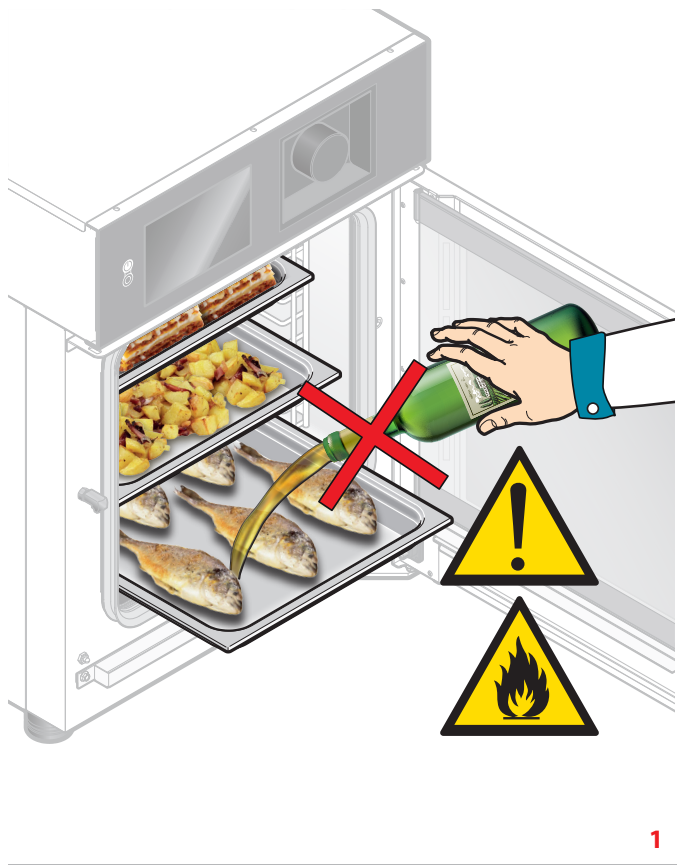
B1. Consejos de cocción y seguridad

A continuación, se ofrecen algunos consejos y conceptos que, junto con su experiencia, le permitirán sacar un elevado rendimiento de su equipo y garantizarán la máxima seguridad de uso:

- 1 ➤ no utilice durante la cocción alimentos o líquidos fácilmente inflamables (como alcohol);
- 2 ➤ durante la cocción y hasta que se enfrién, **tenga cuidado para no tocar las partes externas** e internas del horno, ya que pueden estar muy calientes (temperatura mayor de 60 °C / 140 °F);
- 3 ➤ está terminantemente prohibido apoyar cualquier tipo de bandeja, recipiente caliente/frío u otros tipos de objetos encima del horno, aunque esté apagado. NO acerque al equipo objetos combustibles, potencialmente explosivos o sensibles al calor (como objetos decorativos de plástico, mecheros, etc.); NO acerque al equipo objetos potencialmente explosivos (como bombonas de gas o envases a presión), peligro de deflagración. **No introduzca ningún objeto (como manuales, guantes de cocina, etc.) entre el horno y la superficie de apoyo**, para no obstruir los ventiladores de aireación situados en la parte inferior del horno;
- durante la cocción, **abra la puerta lo menos posible**;
- durante las operaciones de introducción o extracción de las bandejas, **tenga cuidado para no dañar la pantalla táctil**;
- en caso de cocción a la parrilla de alimentos especialmente grasos (por ejemplo, aves), introduzca una bandeja en el fondo de la cámara de cocción para recoger la grasa;
- **la cocción tiene lugar solo con la puerta cerrada**, por motivos de seguridad. Cuando se abre la puerta durante una cocción, el horno se detiene temporalmente y lo indica con un mensaje en la pantalla. Para reanudar la cocción solo hay que cerrar la puerta;
- si, después de una cocción a temperaturas elevadas, se necesitan bajas temperaturas, se puede utilizar la función ➤ **Enfriamiento de la cámara, pág. 42**, que enfriá rápidamente la cámara de cocción, poniéndola a la temperatura deseada.



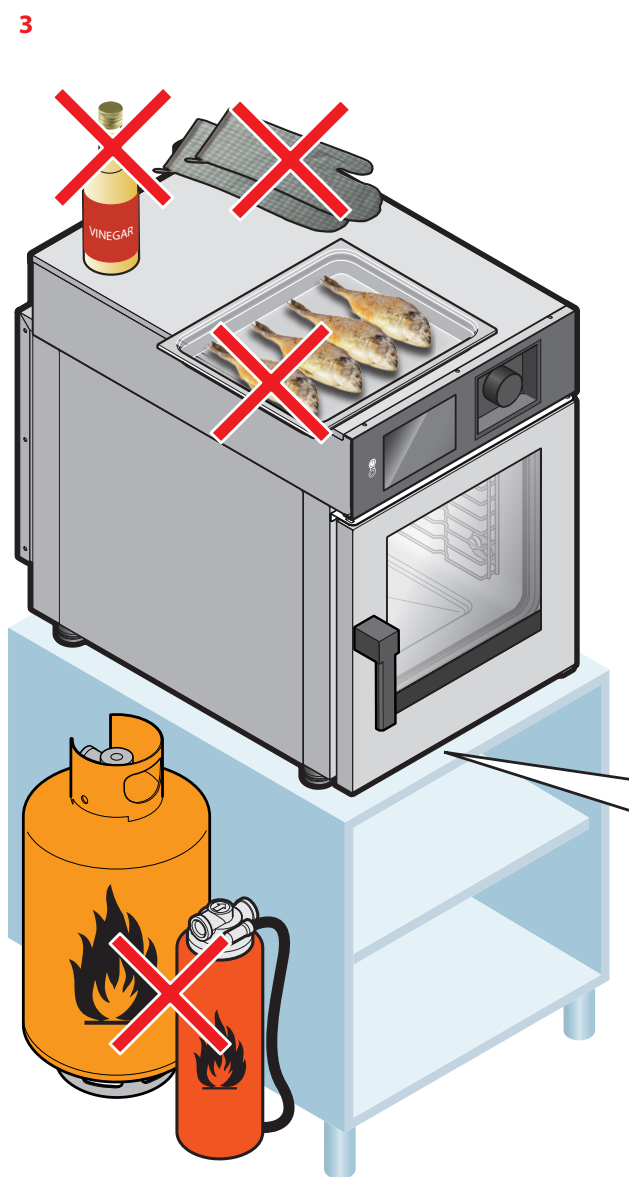
Durante los primeros usos del equipo, debido a la evaporación de la humedad de los materiales aislantes, se desprenderán humos y olores desagradables, que desaparecerán gradualmente con los siguientes ciclos de funcionamiento.



1



2



B2. Mancanza di alimentazione durante una cottura

Potrebbe accadere che, durante una cottura, venga a mancare l'alimentazione elettrica al forno, ad esempio per un blackout o per un intervento dell'interruttore differenziale (salvavita).

In quel caso, se l'interruzione:

- **dura meno di due minuti**, al ripristino dell'alimentazione la cottura riprende automaticamente da dove si era interrotta senza dare nessuna segnalazione e senza bisogno di alcun intervento da parte dell'utente;
- **dura più di due minuti**, al ripristino dell'alimentazione appare una segnalazione dell'interruzione e parte un segnale acustico; premendo la manopola la cottura si riavvia da dove era stata interrotta.



Attenzione! Se la durata di cottura era stata impostata a tempo, durante l'interruzione si blocca il conto alla rovescia della cottura in corso.

In questo caso sarà l'utente, in base alla propria esperienza, a valutare se ridurre i tempi di cottura (il forno, anche se spento, mantiene la temperatura per diverso tempo e quindi i cibi continuano a cuocere per calore residuo).

B3. Sistemare il cibo nelle teglie

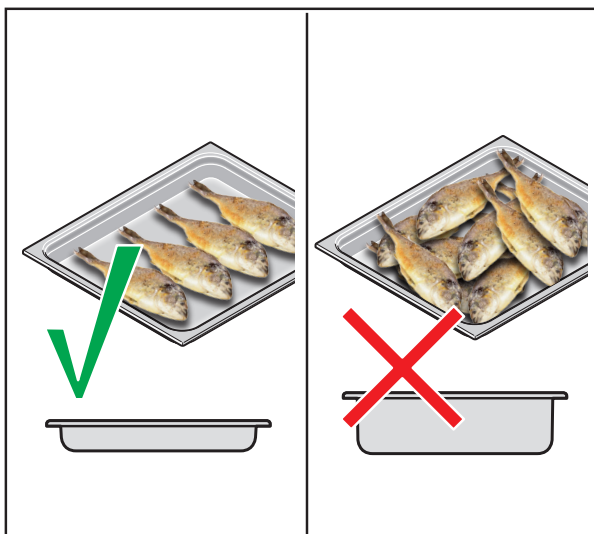
Se l'apparecchiatura non è utilizzata a pieno carico, **distribuire uniformemente le teglie** su tutta l'altezza della camera **senza sovraccaricarla** per garantire una buona circolazione dell'aria tra di esse: questo migliorerà i risultati e diminuirà i tempi di cottura;

Utilizzare **teglie con bordi bassi** e distribuire il cibo uniformemente in unico strato.



Per prestazioni ottimali il Costruttore consiglia le proprie teglie di cottura.

4



B2. Interrupción de la alimentación durante una cocción

Podría ocurrir que, durante una cocción, se interrumpa la alimentación eléctrica del horno, por ejemplo, debido a un apagón o al disparo del interruptor diferencial (cortacircuitos). En tal caso, si la interrupción:

- **dura menos de dos minutos**, al restablecerse la alimentación, la cocción se reanuda automáticamente desde el punto en el que se había interrumpido, sin dar ninguna indicación y sin necesidad de intervención alguna por parte del usuario;
- **dura más de dos minutos**, al restablecerse la alimentación, aparece una indicación de la interrupción y se emite una señal acústica; pulsando el mando, la cocción se reanuda desde el punto en el que se había interrumpido.



Atención! Si la duración de cocción estaba configurada por tiempo, durante la interrupción se detiene la cuenta atrás de la cocción.

En este caso, será el usuario quien deba decidir, según su experiencia, si reduce los tiempos de cocción (el horno, aunque esté apagado, mantiene la temperatura durante bastante tiempo, así que los alimentos se siguen cocinando con el calor residual).

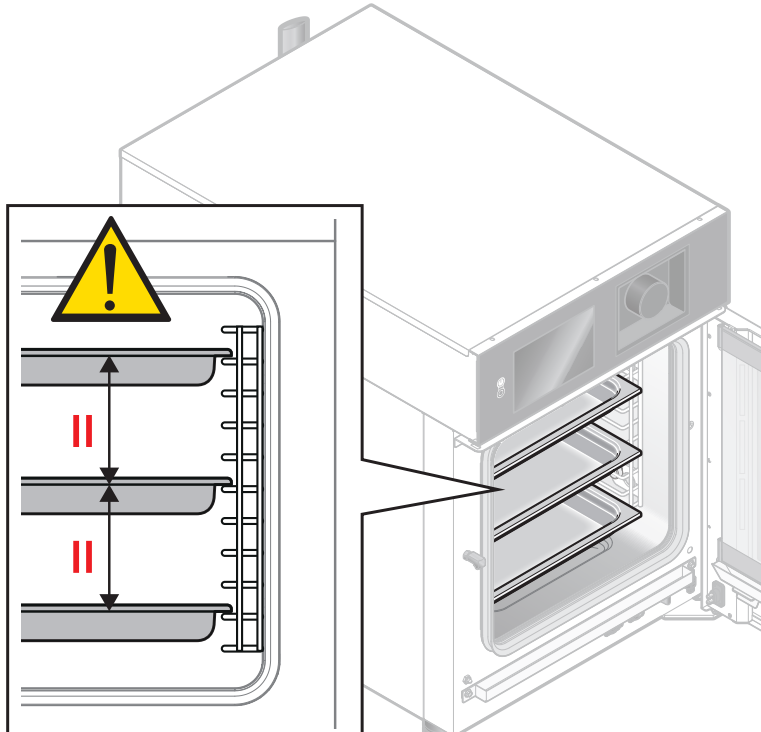
B3. Colocación de los alimentos en las bandejas

Si el equipo no se utiliza con la carga máxima, **distribuya uniformemente las bandejas** por todos los niveles de la cámara **sin sobrecargarla** para garantizar una buena circulación del aire entre ellas: esto mejorará los resultados y acortará los tiempos de cocción;

Utilice **bandejas con bordes bajos** y distribuya los alimentos uniformemente en una sola capa.



Para optimizar las prestaciones, el fabricante recomienda el uso de sus bandejas de cocción.



B4. Cosa sono le fasi di cottura (step)

Dopo aver impostato tutti i parametri della fase 1 è possibile settare ulteriori fasi di cottura, se necessario.

Una cottura può essere composta da un minimo di **1 fase di cottura** oppure, per risultati migliori, fino ad un massimo di **9 fasi di cottura**.

Le fasi possono:

- **essere di cottura**, ciascuna caratterizzata da **tipi di cottura** (*ad es. alcune fasi possono essere impostate con cottura a vapore, altre con cottura mista, altre ancora come mantenimento*) e **parametri diversi** (*ad es. alcune fasi possono essere impostate con una durata a tempo, altre con sonda al cuore*);
- **contenere solo dei messaggi di testo** (*es. "controllare la cottura" oppure "aggiungere la pancetta"*).

Non è necessario utilizzare tutte le fasi, ad esempio se ne possono utilizzare soltanto due o tre.

 Dopo aver rimosso i cibi dalla camera del forno, la loro temperatura interna continuerà a salire ancora di qualche grado nonostante non venga somministrato più calore.

B4. Qué son las fases de cocción (pasos)

Después de ajustar todos los parámetros de la fase 1, se pueden configurar más fases de cocción, si es necesario.

Una cocción puede estar formada por un mínimo de **1 fase de cocción** o, para lograr mejores resultados, hasta un máximo de **9 fases de cocción**.

Las fases pueden:

- **ser de cocción**, cada una de ellas caracterizada por **tipos de cocción** (*p. ej., algunas fases se pueden configurar con cocción al vapor, otras con cocción mixta y otras como conservación*) y **parámetros distintos** (*p. ej., algunas fases se pueden configurar con duración por tiempo y otras con sonda de penetración*);
- **contener solo mensajes de texto** (*p. ej. "comprobar la cocción" o "añadir la panceta"*).

No es necesario utilizar todas las fases; por ejemplo, se pueden utilizar solo dos o tres.

 Despues de sacar los alimentos de la cámara del horno, su temperatura interna todavía seguirá subiendo unos grados aunque no se les suministre más calor.

Esempio: cottura di un pollo arrosto

Ejemplo: cocción de un pollo asado

1 STEP 1/5 Preriscaldamento Precalentamiento	2 STEP 2/5 Rosolatura Dorado	3 STEP 3/5 Cottura interna Cocción por dentro	4 STEP 4/5 Messaggio di testo Mensaje de texto	5 STEP 5/5 Mantenimento Conservación
temperatura: 160°C	tipo: convezione durata: 10 minuti temperatura: 130°C velocità ventole: 5 sfiorato camino: chiuso	tipo: combinata durata: 80°C al cuore temperatura: 190°C velocità ventole: 2 umidità al 70%	aggiungere salsa	tipo: mantenimento durata: infinito temperatura: 70°C velocità ventole: 5 sfiorato camino: chiuso
temperatura: 160 °C	tipo: convección duración: 10 minutos temperatura: 130 °C velocidad de los ventiladores: 5 estado de la chimenea: cerrada	tipo: combinada duración: 80 °C en el centro temperatura: 190 °C velocidad de los ventiladores: 2 humedad al 70 %	añadir salsa	tipo: conservación duración: infinita temperatura: 70 °C velocidad de los ventiladores: 5 estado de la chimenea: cerrada

B5. Riarmo in caso di allarme mancanza gas (solo per modelli alimentati a gas)

Dopo tre tentativi di accensione del bruciatore non andati a buon fine, compare a display una schermata di allarme.

- 5** Alla comparsa della schermata, per riarmare il forno è sufficiente premere la manopola encoder per un secondo.

Dopo il riarmo l'apparecchiatura effettuerà altri tre tentativi di accensione; se viene rilevata ancora la mancanza di gas ricompare la schermata di allarme.

In questo caso verificare che il rubinetto di intercettazione del gas, a monte del forno, sia aperto e attivo.

Se questi tentativi non hanno dato esito positivo contattare un Centro di Assistenza specializzato.

B5. Restablecimiento en caso de alarma por falta de gas (solo para modelos alimentados con gas)

Después de tres intentos fallidos de encendido del quemador, aparece una pantalla de alarma.

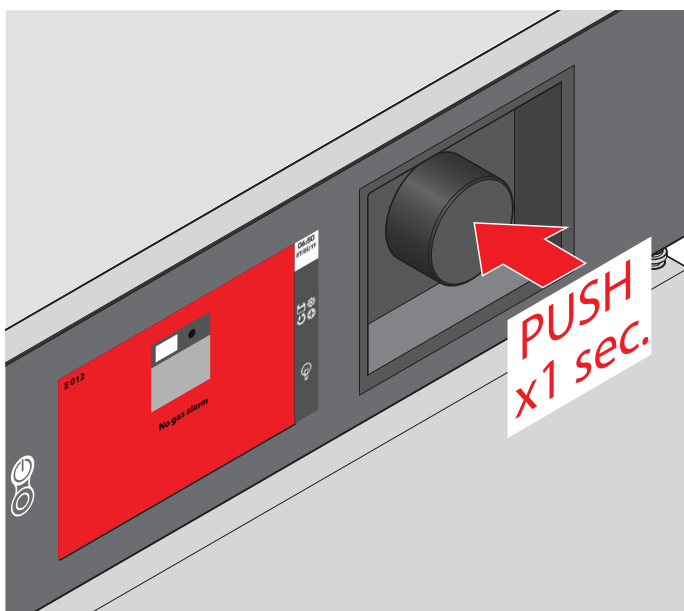
- 5** Cuando aparezca la pantalla, para restablecer el horno solo hay que pulsar el mando encoder durante un segundo.

Después del restablecimiento, el equipo hará otros tres intentos de encendido; si se sigue detectando la falta de gas, volverá a aparecer la pantalla de alarma.

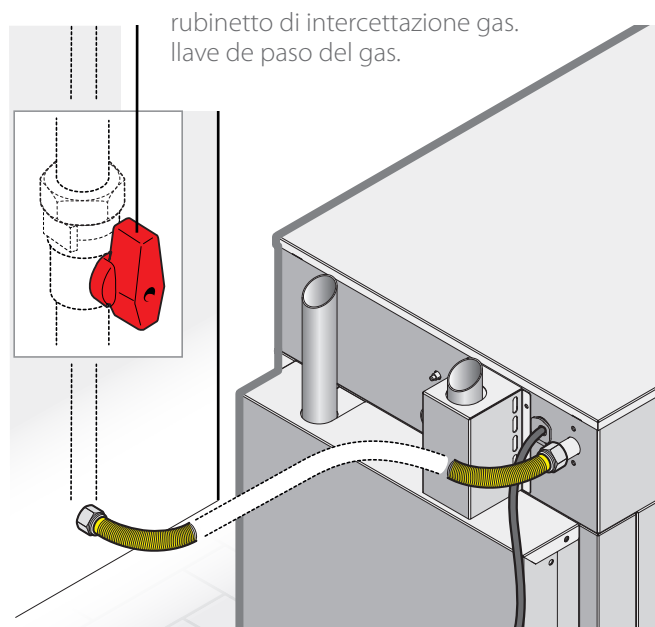
En este caso, compruebe que la llave de paso del gas, línea arriba del horno, esté abierta y activa.

Si estos intentos no tienen éxito, póngase en contacto con un centro de asistencia especializado.

5



6



ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

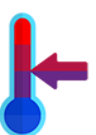
B6. Tipi di cottura

Il forno permette di cuocere in cinque modi diversi:

- cottura a convezione;
- cottura combinata;
- cottura a vapore;
- affumicatura;
- mantenimento.

in base alla propria esperienza è opportuno scegliere quello più adatto al tipo di alimento da cuocere.

 Per cucinare alla perfezione alcuni tipi di alimenti si dovrebbero utilizzare tipi diversi di cottura in sequenza. Per fare questo risultano utilissime le fasi di cottura, a pag. 13 viene fornito un esempio.

tipo di cottura	range di temperatura	immissione umidità	estrazione umidità	impieghi
 Cotture a convezione <p>La cottura a convezione utilizza il calore secco delle resistenze, diffuso dalle ventole a velocità variabile per garantire cotture rapide e uniformi.</p>	da 30°C a 300°C	manuale attraverso la pressione del tasto 	camino aperto o chiuso	<ul style="list-style-type: none"> - cottura di pasticceria secca - cottura di prodotti surgelati - rosolatura esterna dei cibi - grigliatura dei cibi
 Cotture miste (combi) <p>Gli alimenti cuociono con una percentuale di umidità impostata dall'utente. La ventilazione, all'interno della camera di cottura, garantisce cotture rapide e uniformi.</p>	da 30°C a 270°C	impostabile da 0% a 100%, l'apertura/chiusura dello sfiato camino è gestita autonomamente dal forno		<ul style="list-style-type: none"> - cottura di tutte le pietanze che devono rimanere morbide internamente (es. pollame) - lievitazione
 Cotture a vapore <p>La cottura degli alimenti avviene grazie alla potenza del vapore, diffuso uniformemente dalle ventole a velocità variabile.</p>	da 30°C a 120°C	umidità fissa al 100%, non modificabile	sfiato camino sempre chiuso	<ul style="list-style-type: none"> - cottura sottovuoto(sous - vide) - cottura di pietanze delicate - cottura di creme e salse - pastORIZZAZIONE - rigenerazione - lievitazione
 Affumicatura <p>Permette di impostare una cottura idonea all'uso dell'accessorio esterno per affumicare (opzionale).</p>	da 10°C a 200°C	non è possibile inserire umidità	camino sempre chiuso	- cottura delle carni
 Mantenimento <p>Mantiene in temperatura l'alimento cotto per un tempo impostabile o infinito.</p>	da 30°C a 120°C	impostabile da 0% a 100%	sfiato camino sempre chiuso	- mantenimento degli alimenti già cotti

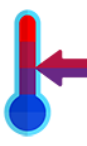
B6. Tipos de cocción

El horno permite cocinar de cinco formas distintas:

- cocción por convección;
- cocción combinada;
- cocción al vapor;
- ahumado;
- conservación.

conviene seleccionar la más adecuada para el alimento que se va a cocinar, según la experiencia personal.

 Para cocinar a la perfección algunos tipos de alimentos, se deben utilizar varios tipos de cocción en secuencia. Para ello resultan sumamente útiles las fases de cocción; en la pág. 13 se ofrece un ejemplo.

tipo de cocción	intervalo de temperatura	inyección de humedad	extracción de humedad	usos
 Cocciones por convección La cocción por convección utiliza el calor seco de las resistencias , propagado por los ventiladores de velocidad variable para garantizar una cocción rápida y uniforme.	de 30 °C a 300 °C	no se puede inyectar humedad	chimenea abierta o cerrada	- cocción de pastelería seca - cocción de productos congelados - dorado exterior de los alimentos - asado a la parrilla de los alimentos
 Cocciones mixtas (combinadas) Los alimentos se cocinan con un porcentaje de humedad definido por el usuario . La ventilación, dentro de la cámara de cocción, garantiza una cocción rápida y uniforme.	de 30 °C a 270 °C	ajustable del 0 % al 100 %,	chimenea abierta o cerrada	- cocción de todos aquellos alimentos que deben quedar tiernos por dentro (como aves) - fermentación
 Cocciones al vapor Los alimentos se cocinan gracias a la potencia del vapor , distribuido uniformemente por los ventiladores de velocidad variable.	de 30 °C a 120 °C	humedad fija al 100 %, no modificable	respiradero de la chimenea siempre cerrado	- cocción al vacío (sous-vide) - cocción de alimentos delicados - cocción de cremas y salsas - pasteurización - regeneración - fermentación
 Ahumado Permite configurar una cocción idónea para el uso del accesorio externo para ahumar (opcional).	de 10 °C a 310 °C	no se puede inyectar humedad	chimenea abierta o cerrada	- cocción de carnes
 Conservación mantiene caliente el alimento cocinado durante un tiempo ajustable o infinito	de 30 °C a 120 °C	ajustable del 0 % al 100 %,	respiradero de la chimenea siempre cerrado	- conservación de los alimentos ya cocinados

B7. Come usare la sonda al cuore

L'apparecchiatura ha in dotazione una sonda al cuore; essa va infilzata in profondità nell'alimento da cuocere. Quando la sonda raggiunge la temperatura impostata dall'utilizzatore, significa che, sia in superficie, sia nella parte più interna ("il cuore"), l'alimento è cotto e quindi la cottura viene terminata.

- 7 Per utilizzare la sonda al cuore, è necessario inserire il connettore nell'apposita presa che si trova all'interno della porta e rimuovere il gommino rosso di copertura della punta.
- 8 La punta della sonda al cuore va inserita profondamente nel cibo da cuocere prestando attenzione che non fuoriesca. Non infilarla in punti molto grassi e vicino alle ossa (la cottura potrebbe terminare troppo in anticipo).
- 9 Se non utilizzata, riporre la sonda nell'apposito **supporto calamitato** da posizionare sul lato sinistro del forno.

- !** Al termine della cottura, prestare attenzione a togliere la sonda al cuore prima di estrarre la teglia dal forno.
- !** La sonda al cuore è molto appuntita e, dopo la cottura, raggiunge temperature elevate!!!
- !** Non tirare la sonda dal filo per estrarla!
- !** Non infilare la sonda calda in alimenti surgelati: pericolo di shock termico con conseguente rottura della stessa!

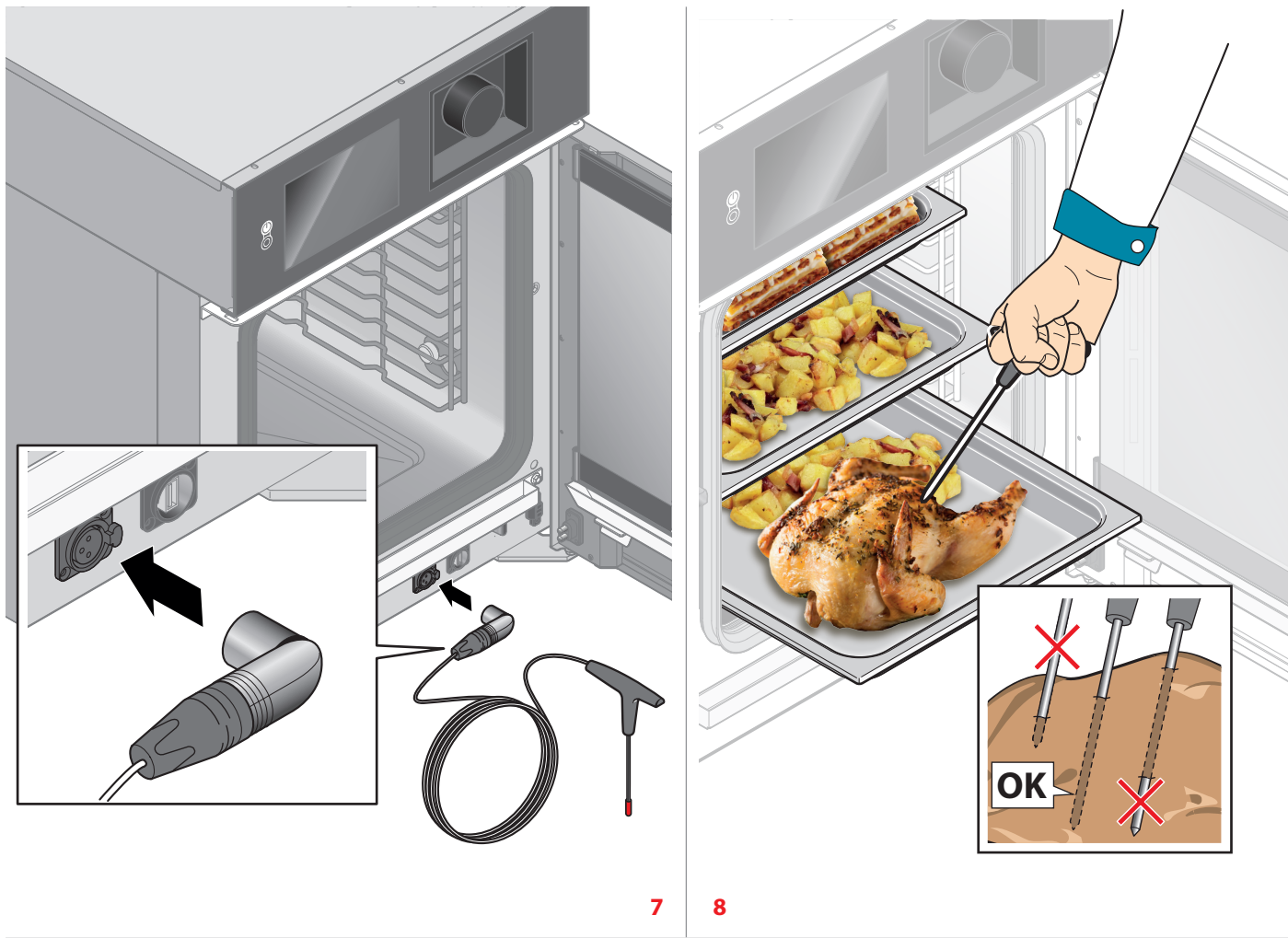
B7. Cómo usar la sonda de penetración

El equipo incluye una sonda de penetración, que se clava profundamente en el alimento que se va a cocinar. Cuando la sonda alcanza la temperatura definida por el usuario, significa que el alimento está hecho tanto por fuera como por dentro (en el centro), de manera que termina la cocción.

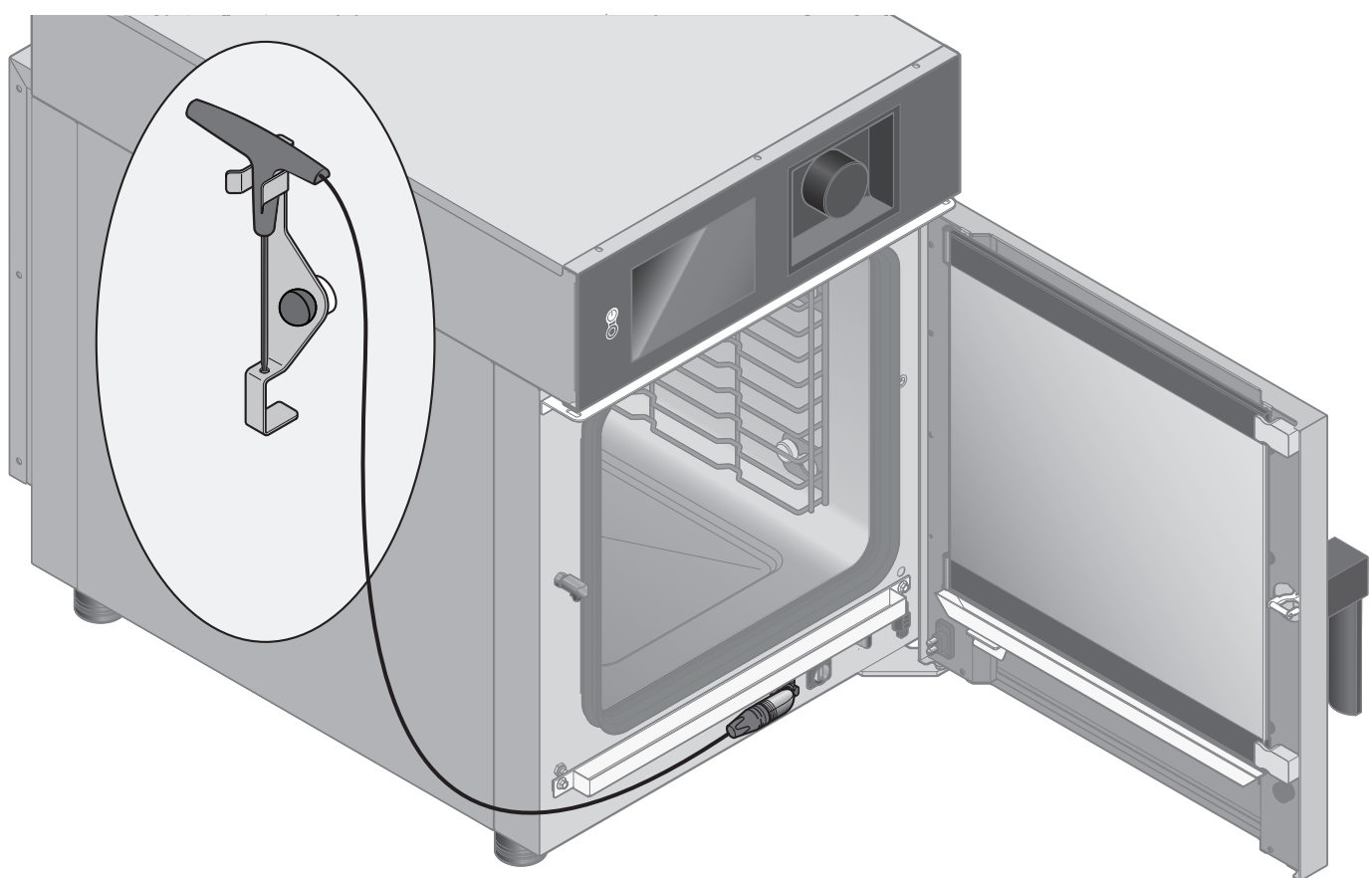
- 7 Para utilizar la sonda de penetración, es necesario insertar el conector en la toma específica situada por dentro de la puerta y quitar el capuchón de goma rojo de la punta.
 - 8 La punta de la sonda de penetración se debe clavar profundamente en el alimento que va a cocinar, asegurándose de que no sobresalga. No la clave en puntos con mucha grasa y cerca de los huesos (la cocción podría terminar antes de tiempo).
 - 9 Si no se va a utilizar, guarde la sonda en el **sostenedor con imán específico**, que se debe colocar en el lado izquierdo del horno.
- !** Al finalizar la cocción, asegúrese de extraer la sonda de penetración antes de sacar la bandeja del horno.
 - !** ¡¡¡La sonda de penetración es muy puntaaguda y, después de la cocción, alcanza temperaturas elevadas!!!
 - !** ¡No tire de la sonda por el cable para extraerla!
 - !** No clave la sonda en alimentos congelados: ¡peligro de choque térmico con consiguiente rotura de la sonda!

pietanze	temperatura al cuore consigliata
Filetto di manzo	53-58°C
Manzo (costate, entrecote, bistecche)	da 50°C a 55°C: al sangue da 55°C a 65°C: a media cottura da 66°C a 70°C: ben cotta
Filetto di maiale	58-64°C
Arrosto di vitello	72-75°C
Stinco di maiale/costine	80-85°C
Porchetta	68-75°C
Lombata di agnello	58-65°C
Pollo - Tacchino (interi)	85-87°C
Salmone (tranci)	58-65°C

alimentos	temperatura en el centro recomendada
Filete de ternera	53-58°C
Ternera (chuletones, entrecots, bistecas)	de 50 °C a 55 °C: poco hecho de 55 °C a 65 °C: a medio hacer de 66 °C a 70 °C: bien hecho
Filete de cerdo	58-64 °C
Ternera asada	72-75 °C
Jarrete de cerdo/costillas	80-85 °C
Lechón asado	68-75 °C
Lomo de cordero	58-65 °C
Pollo - Pavo (enteros)	85-87 °C
Salmón (rodajas)	58-65 °C



9



INDICE SEZIONE C

- p. 20 C1. Come accendere il forno e come navigare
 p. 22 C2. Settaggi iniziali
 p. 24 C3. Cominciare a cucinare
 p. 26 C4. Cotture manuali
 p. 44 C5. Cotture automatiche
 p. 54 C6. Esportare/importare ricette e Log su chiavetta USB

ÍNDICE SECCIÓN C

- pág. 20 Cómo encender el horno y navegar
 págs. 22 Ajustes iniciales
 págs. 24 Empezar a cocinar
 págs. 26 Cocciones manuales
 págs. 44 Cocciones automáticas
 págs. 54 Exportación/importación de recetas y archivos de registro a/desde una memoria USB

C1. Come accendere il forno e come navigare

10 La vostra apparecchiatura garantisce risultati di cottura eccellenti, con una estrema facilità d'uso.

Due tasti a sfioro accendono e spengono il display, un ampio **touch screen** consente una navigazione rapida e intuitiva e la **manopola encoder** jog/dial consente di impostare rapidamente i parametri di cottura.

10 La navigazione del pannello si effettua toccando con le mani asciutte e pulite il grande schermo Touch Screen sulla sinistra. Quando c'è la necessità di impostare un valore, ad esempio una temperatura:
a toccare il valore che si intende cambiare;
b ruotare la manopola: il valore inizierà ad aumentare se la manopola viene ruotata verso destra o a diminuire se la manopola viene ruotata verso sinistra; **c premere la manopola** per memorizzare il valore impostato.

I simboli che compaiono sulla destra di molte schermate hanno queste funzioni:



riporta alla schermata principale



porta al menu dove è possibile:

- salvare o modificare una ricetta;
- scegliere ed avviare un lavaggio;
- effettuare un raffreddamento della camera;
- accedere ad impostazioni di settaggio (es. lingua, ora, ecc...)



permette di impostare una partenza ritardata



accende/spegne la luce in camera



fa ritornare alla finestra precedente

C1. Cómo encender el horno y navegar

10 El equipo que ha adquirido garantiza resultados de cocción excelentes, con una gran facilidad de uso.

Dos botones táctiles encienden y apagan la amplia **pantalla táctil**, que permite una navegación rápida e intuitiva, y el **mando encoder** de tipo jog dial permite ajustar rápidamente los parámetros de cocción.

10 La navegación por los menús se realiza tocando con las manos secas y limpias la gran pantalla táctil situada a la izquierda.

Cuando se debe definir un valor, por ejemplo, de temperatura:

- a toque el valor** que desea cambiar;
- b gire el mando**: el valor empezará a aumentar si se gira en sentido horario o a reducirse si se gira en sentido antihorario;
- c pulse el mando** para confirmar el valor ajustado.

Los símbolos que aparecen a la derecha de muchas pantallas tienen las siguientes funciones:



lleva a la pantalla principal



lleva al menú que permite:

- guardar o modificar una receta;
- seleccionar e iniciar un lavado;
- activar el enfriamiento de la cámara;
- acceder a ajustes de configuración (p. ej., idioma, hora, etc.)



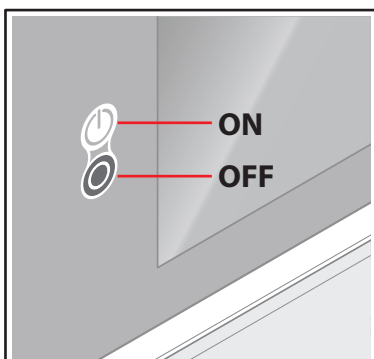
permite programar un inicio diferido



enciende/apaga la luz de la cámara

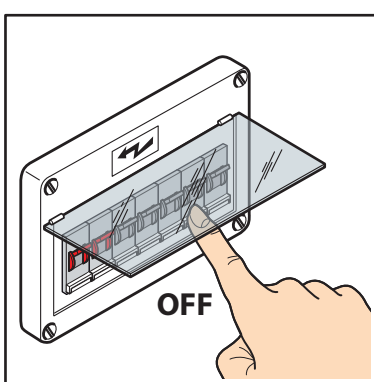


vuelve a la ventana anterior

10

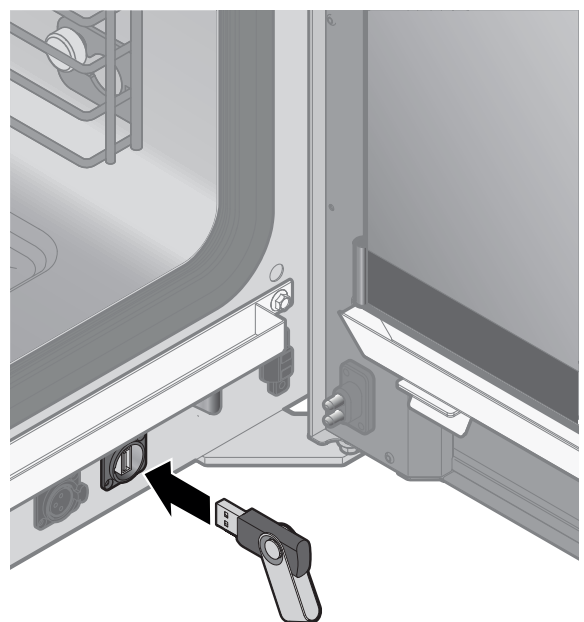
Questi tasti non tolgoano alimentazione al forno ma accendono e spengono solamente il display.
Accensione display: tasto ON
Spegnimento display: tasto OFF

Estos botones no cortan la alimentación del horno, solo encienden y apagan la pantalla.
Encendido de la pantalla: botón ON
Apagado de la pantalla: botón OFF



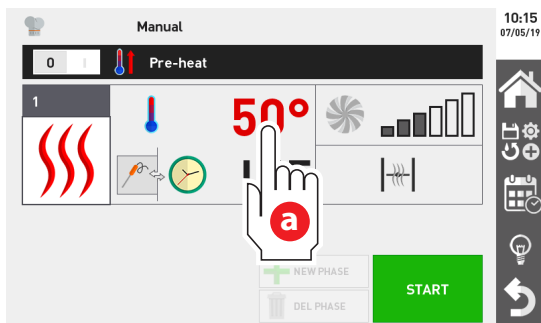
Per spegnere il forno è necessario togliere tensione allo stesso, quindi mettere in OFF (spento) l'interruttore del quadro elettrico che lo controlla.

Para apagar el horno, hay que cortar su alimentación eléctrica, poniendo en OFF (apagado) el interruptor del cuadro eléctrico que lo controla.

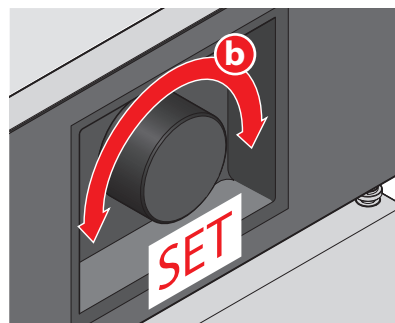


La presa USB permette di esportare/importare Log (liste) allarmi e ricette

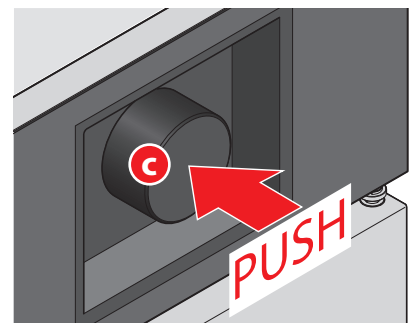
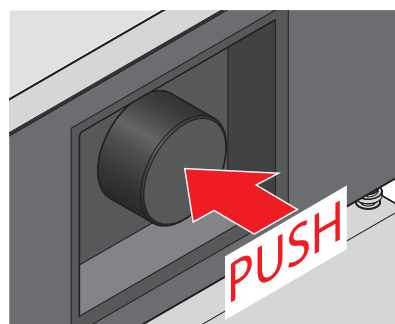
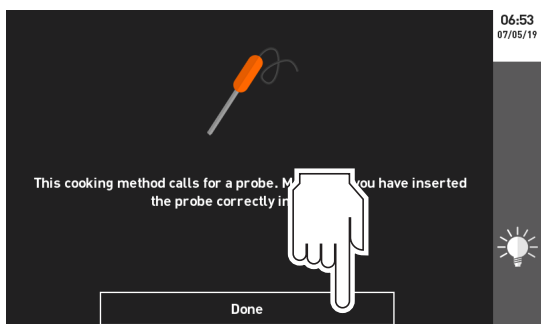
El puerto USB permite exportar/importar archivos de registro (listas) de alarmas y recetas

11

Display Touch Screen
Pantalla táctil



Manopola encoder jog/dial
Mando encoder jog dial

**12**

Per eliminare un pop-up di segnalazione toccare un tasto (se presente) o premere la manopola
Para cerrar las ventanas emergentes de aviso, toque un botón (si lo hay) o pulse el mando

C2. Settaggi iniziali



Prima di iniziare a cucinare è opportuno effettuare alcuni semplici settaggi iniziali, come impostare l'ora corretta e la lingua con la quale visualizzare i vari menu.

C2. Ajustes iniciales



Antes de empezar a cocinar, conviene configurar una serie de sencillos ajustes iniciales, como la hora correcta y el idioma en el que aparecerán los menús.

13

Menu riservato al service, protetto da password

Menù reservado al servicio técnico, protegido por contraseña

a

b

c

data e ora fechay hora

selezione lingua Selección de idioma

Agire sui tasti "+" e "-" per impostare data (giorno - mese - anno, nell'esempio 26 marzo 2019) e ora corretta (nell'esempio le 15 e 50 minuti).

Impostare inoltre il fuso orario (TIME ZONE) selezionando l'area geografica di appartenenza (es. per l'Italia : GMT + 1 Central Europe).

Se il forno è connesso ad una rete è possibile inoltre decidere se la macchina deve cambiare l'orario quando si passa dall'ora legale a solare e viceversa (DTS): "1": l'orario si aggiorna in automatico aumentando o diminuendo di un' ora nella data prevista (ottobre e marzo).

"0": l'orario rimane invariato e, se necessario, va cambiato manualmente.

Confermare tutte le impostazioni effettuate con "OK".

Pulse los botones "+" y "-" para ajustar la fecha (día - mes - año; en el ejemplo, 26 de marzo de 2019) y la hora correctas (en el ejemplo, 15 y 50 minutos).

Ajuste también el huso horario (TIME ZONE), seleccionando la zona geográfica en la que se encuentre (p. ej., para España: GMT + 1 Central Europe).

Si el horno está conectado a una red, también se puede decidir si el aparato debe cambiar la hora cuando se pase del horario de verano al de invierno y viceversa (DTS):

"1": el horario se actualiza automáticamente adelantándolo o atrasándolo una hora en la fecha prevista (octubre y marzo).

"2": el horario se mantiene inalterado y, si es necesario, se debe cambiar manualmente.

Confirme todos los ajustes realizados con "OK".

Altre utili impostazioni

The screenshot shows the oven's control panel with several utility settings:

- System Info:** Displays keypad information (VER 480 REV 003.04, 02/05/19), base (----, 00/00/00), serial number (000000/00/00), and boiler status (0 hr).
- Date and Time:** Set to 06:55 on 07/05/19.
- System info:** Shows basic system details.
- Language:** Set to English.
- Buzzer Volume:** A slider bar for adjusting the volume, currently set to the left. A red box highlights this area.
- Update oven:** A button to update the oven's software.
- Brightness:** A slider bar for adjusting the display brightness, currently set to the right. A red box highlights this area.
- SAVE:** Buttons to save changes made in the settings.

Fornisce informazioni sul firmware installato
Ofrece información sobre el firmware instalado

Imposta il volume del segnale acustico (trascinando la barra bianca verso destra aumenta). Confermare con "Salva".

Ajusta el volumen de la señal acústica (arrastrando la barra blanca hacia la derecha, aumenta). Confirme con "Guardar".

Imposta il livello di luminosità del display (trascinando la barra bianca verso destra aumenta). Confermare con "Salva".

Ajusta el nivel de brillo de la pantalla (arrastrando la barra blanca hacia la derecha, aumenta). Confirme con "Guardar".

Otros ajustes útiles

ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN



C3. Cominciare a cucinare

In questa sezione viene spiegato passo a passo come utilizzare al meglio la vostra apparecchiatura.

Per prima cosa scegliere in quale modo cucinare e seguire quanto indicato nelle pagine specifiche:

MANUALE: p.26



l'utilizzatore, in base alla sua esperienza, deve impostare i parametri di cottura desiderati per una o più fasi:

- **tipo di cottura**
- **temperatura** nella camera;
- **durata** di cottura;
- **velocità** ventole;
- immissione/estrazione **umidità**.

Dopo aver impostato una cottura è consigliabile salvarla assegnandole un nome e una categoria: in questo modo sarà possibile trovarla velocemente e riutilizzarla tutte le volte che si desidera.

AUTOMATICO: p.44



un ricettario a disposizione con ricette già preimpostate o salvate in precedenza dall'utilente. Per facilitare la ricerca della ricetta che serve, sono **divise per tipi di cottura** (es. al vapore, brasati, ecc..) o **in categorie** (es. pasta e riso, carne, ecc.).

L'utilizzatore deve soltanto introdurre gli alimenti da cuocere, scegliere la ricetta preferita tra quelle proposte e avviare: l'apparecchiatura cuocerà alla perfezione i cibi in piena autonomia.

FUNZIONI SPECIALI:

Raffreddamento camera → p. 42

Cottura multilivello → p. 49

Partenza ritardata → p. 42

Funzione di rigenerazione → p. 48

C3. Empezar a cocinar

En esta sección se explica paso a paso cómo sacar el máximo partido de su equipo.

En primer lugar, seleccione la modalidad de cocción y siga los pasos indicados en las páginas correspondientes:

MANUAL: pág.26

el usuario debe ajustar, según su propia experiencia, los parámetros de cocción deseados para una o varias fases:

- **tipo de cocción**
- **temperatura** en la cámara;
- **duración** de cocción;
- **velocidad de los** ventiladores;
- inyección/extracción de **humedad**.

Después de configurar una cocción, se recomienda guardarla asignándole un nombre y una categoría: de esta manera, será posible encontrarla rápidamente y reutilizarla todas las veces que se deseé.

AUTOMÁTICO: pág.44

un recetario disponible con recetas predefinidas o guardadas previamente por el usuario. Para facilitar la búsqueda de la receta deseada, están **clasificadas por tipo de cocción** (p. ej., al vapor, guisos, etc.) o **por categorías** (p. ej., pasta/arroz, carne, etc.).

El usuario no tiene más que introducir los alimentos que va a cocinar, seleccionar la receta deseada entre las que se proponen e iniciarla: el equipo cocinará los alimentos a la perfección con total autonomía.

FUNCIONES ESPECIALES:

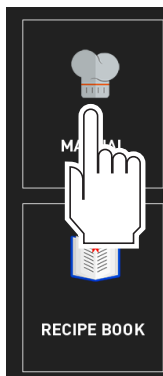
Enfriamiento de la cámara → pág. 42

Cocción multinivel → pág. 49

Inicio diferido → pág. 42

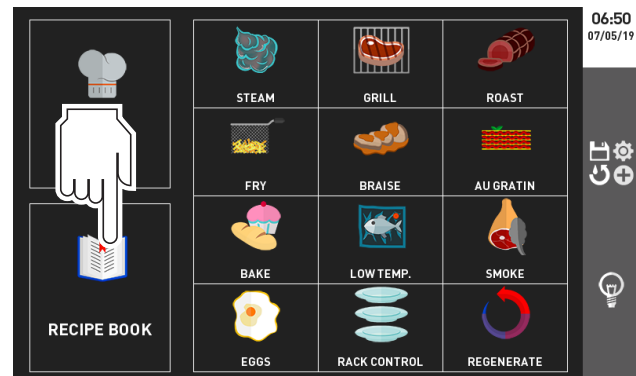
Función de regeneración → pág. 48

14



selezione modalità manuale
selección de modalidad manual

15



selezione modalità automatica
selección de modalidad automática



ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

C4. Cotture manuali



L'utilizzatore, in base alla sua esperienza, deve impostare i parametri di cottura desiderati per una o più fasi di cottura.

Al termine delle impostazioni è possibile:

- **avviare la ricetta senza salvarla:** i parametri inseriti non vengono tenuti in memoria;
- **avviare la ricetta dopo averla salvata:** in questo modo sarà possibile trovarla velocemente e riutilizzarla tutte le volte che si desidera.

Una cottura manuale necessita quindi di questi interventi da parte dell'utilizzatore:

► p.27	1	impostazione di un preriscaldamento manuale (facoltativo)
► p.28	2	impostazione parametri FASE 1 <ul style="list-style-type: none">scelta del tipo di cottura:<ul style="list-style-type: none">- convezione- vapore- combinata2b impostazione della temperatura in camera2c impostazione della durata di cottura (a tempo o con sonda al cuore)2d impostazione velocità ventole2e immissione/estrazione umidità (a seconda del tipo di cottura scelta)
► p.34	3	impostazione ulteriori FASI di cottura (facoltativo)
► p.38	4	salvataggio della ricetta (facoltativo)
► p.40	5	avvio della ricetta

C4. Cocciones manuales



El usuario debe ajustar, según su propia experiencia, los parámetros de cocción deseados para una o varias fases de cocción:

Al terminar los ajustes, es posible:

- **iniciar la receta sin guardarla:** los parámetros ajustados no quedan memorizados;
- **iniciar la receta después de guardarla:** de esta manera, será posible encontrarla rápidamente y reutilizarla todas las veces que se desee.

Por lo tanto, una cocción manual requiere estas intervenciones por parte del usuario:

► pág.27	1	configuración de un precalentamiento manual (opcional)
► pág.28	2	ajuste de parámetros de la FASE 1 <ul style="list-style-type: none">selección del tipo de cocción:<ul style="list-style-type: none">- convección- vapor- combinada2b ajuste de la temperatura en la cámara2c ajuste de la duración de cocción (por tiempo o con sonda de penetración)2d ajuste de la velocidad de los ventiladores2e inyección/extracción de humedad (según el tipo de cocción seleccionado)
► pág.34	3	configuración de más FASES de cocción (opcional)
► pág.38	4	guardado de la receta (opcional)
► pág.40	5	inicio de la receta

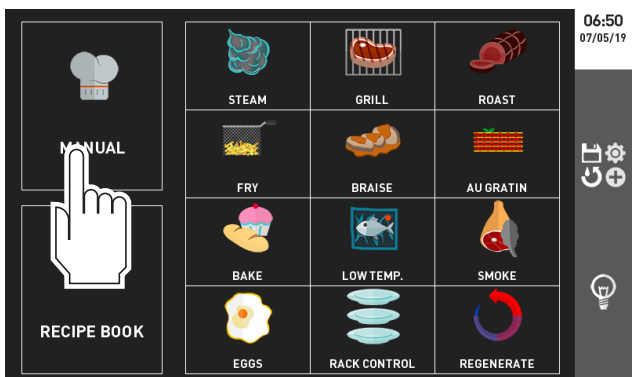
1 Impostazione preriscaldamento

16 il **preriscaldamento** è sempre consigliato per ottenere risultati di cottura migliori (tranne per cotture particolari che devono iniziare "a freddo") tuttavia, spostando il cursore "0/I" in alto a destra è possibile escluderlo.

Cursore su:

- "**0**": non viene effettuato il preriscaldamento, parte subito la fase 1.
- "**I**": viene effettuato un preriscaldamento. La sua **temperatura** è gestita in modo completamente automatico dal forno in base a quella impostata dall'utilizzatore per la fase 1; al raggiungimento di questo valore il forno emette un segnale acustico e sarà visualizzata una finestra per indicare che è il momento di infornare le pietanze. Alla chiusura della porta avrà automaticamente inizio la fase 1 secondo i parametri impostati.

16

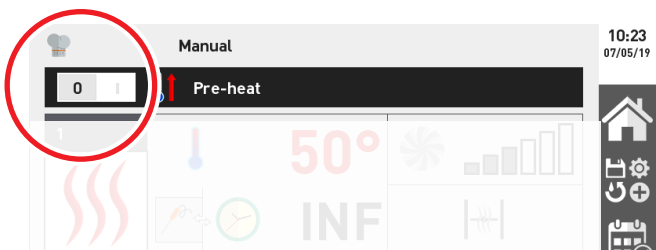
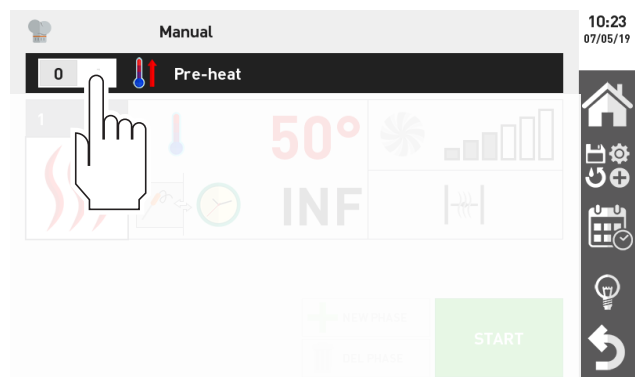


1 Configuración del precalentamiento

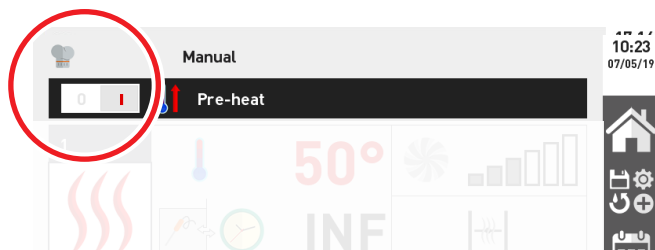
16 se **recomienda configurar siempre el precalentamiento** para obtener mejores resultados de cocción (excepto en preparaciones particulares que deben comenzar "en frío"), pero moviendo el cursor "0/I" de arriba a la derecha es posible deshabilitarlo.

Cursor en:

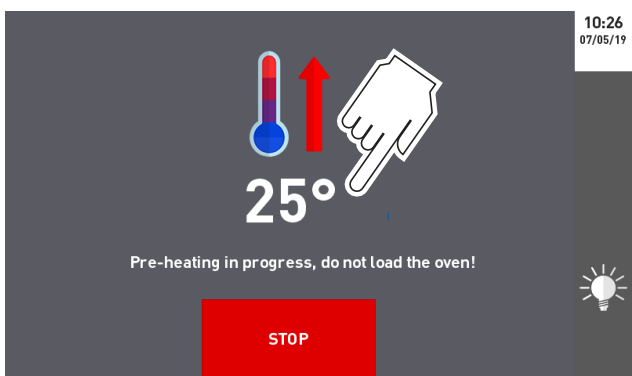
- "**0**": no se realiza el precalentamiento, empieza inmediatamente la fase 1.
- "**I**": se realiza un precalentamiento. El horno controla de manera completamente automática su **temperatura** según la definida por el usuario para la fase 1; cuando se alcanza este valor, el horno emite una señal acústica y aparece una ventana que indica que se pueden enhornar los alimentos. Al cerrarse la puerta, comienza automáticamente la fase 1 según los parámetros ajustados.



preriscaldamento disattivo
precalentamiento desactivado



preriscaldamento attivo
precalentamiento activado



la schermata indica la temperatura attuale in camera (che progressivamente aumenterà) e avvisa che è in corso un preriscaldamento e quindi bisogna attendere che il forno arrivi in temperatura per informare le pietanze.

Se necessario è possibile variare il valore, toccandolo e ruotando e premendo la manopola sulla destra.

la pantalla indica la temperatura actual en la cámara (que aumentará progresivamente) y avisa de que se está realizando un precalentamiento, así que es necesario esperar a que el horno alcance la temperatura prevista antes de enhornar los alimentos. Si es necesario, se puede modificar el valor, tocándolo y girando y pulsando el mando de la derecha.

2 Impostazione parametri fase 1

2a SCELTA DEL TIPO DI COTTURA

Il forno permette di cuocere in tre modi diversi:



convezione



combinata



vapore

- 17 ➤ in base alla propria esperienza è opportuno scegliere quello più adatto al tipo di alimento da cuocere toccando l'icona corrispondente (nell'esempio è stata selezionata la cottura combinata).

➤ *Servono maggiori informazioni sui tipi di cottura?
Consultare p. 16*

2b IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA

Scegliere la giusta temperatura di cottura è fondamentale per ottenere risultati di cottura ottimali.

- 18 ➤ Per impostare la **temperatura** è necessario:

- a toccare il campo "temperatura";
- b ruotare la manopola fino a raggiungere il valore desiderato;
- c premere la manopola per memorizzare il valore impostato.

2c IMPOSTAZIONE DELLA DURATA DI COTTURA

La fine cottura si può impostare in tre modi:



a tempo: la cottura termina automaticamente allo scadere del tempo impostato (range: da 1 minuto a 40 ore);



con sonda al cuore: la cottura termina automaticamente quando la temperatura rilevata dalla sonda al cuore raggiunge il valore impostato;

➤ *Servono maggiori informazioni sulla sonda?
Consultare p. 18*



con DeltaT (Δt): la cottura termina automaticamente quando la temperatura rilevata dalla sonda al cuore raggiunge il valore impostato. Durante la cottura il forno **alza o abbassa automaticamente** la temperatura della camera di cottura per mantenere sempre costante il valore Delta T (Δt) impostato dall'utente (es. 30°C). Queste cotture sono adatte agli arrosti di grande pezzatura che necessitano di cotture lente a bassa temperatura, per mantenersi teneri senza perdita eccessiva di peso.

Per definizione:

Delta T (Δt)= Temp. in camera - (meno) Temp.sonda al cuore

2 Ajuste de parámetros de la FASE 1

2a SELECCIÓN DEL TIPO DE COCCIÓN

El horno permite cocinar de tres formas distintas:



convección



combinada



vapor

- 17 ➤ conviene seleccionar la más adecuada para el alimento que se va a cocinar, según la experiencia personal (en el ejemplo, se ha seleccionado la cocción combinada).

➤ *¿Desea más información sobre los tipos de cocción?
Consulte la pág. 16*

2b AJUSTE DE LA TEMPERATURA

Es fundamental seleccionar la temperatura de cocción correcta para obtener los mejores resultados.

- 18 ➤ Para ajustar la **temperatura** es necesario:

- a tocar el campo "temperatura";
- b girar el mando hasta llegar al valor deseado;
- c pulsar el mando para memorizar el valor ajustado.

2c AJUSTE DE LA DURACIÓN DE COCCIÓN

El final de la cocción se puede configurar de tres maneras:



por tiempo: la cocción termina automáticamente una vez transcurrido el tiempo ajustado (intervalo: de 1 minuto a 40 horas);



con sonda de penetración: la cocción termina automáticamente cuando la temperatura registrada por la sonda de penetración alcanza el valor definido;

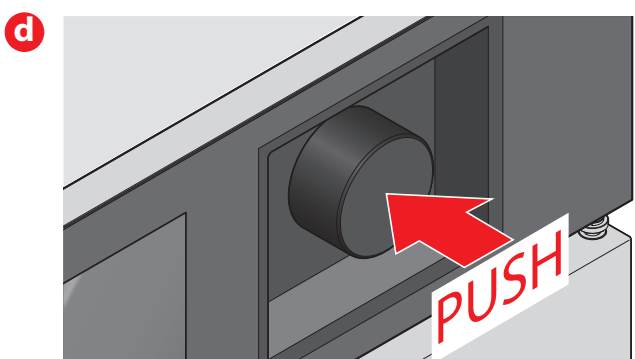
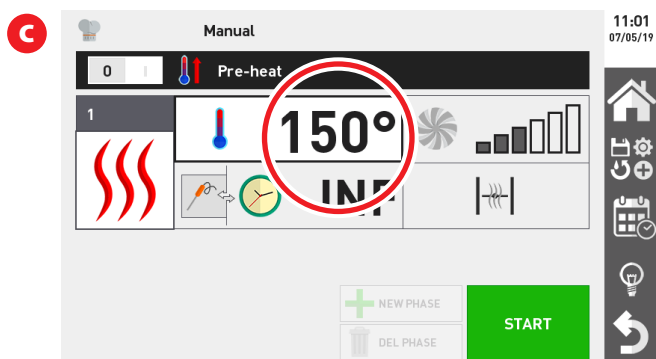
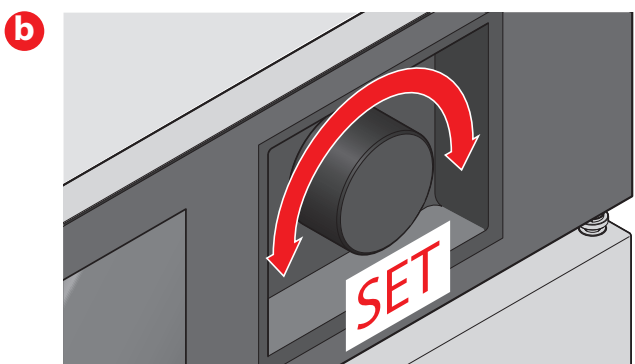
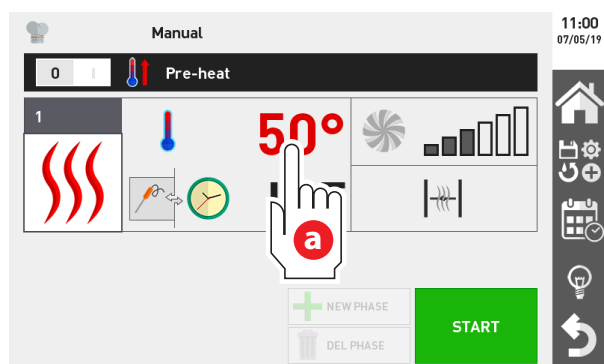
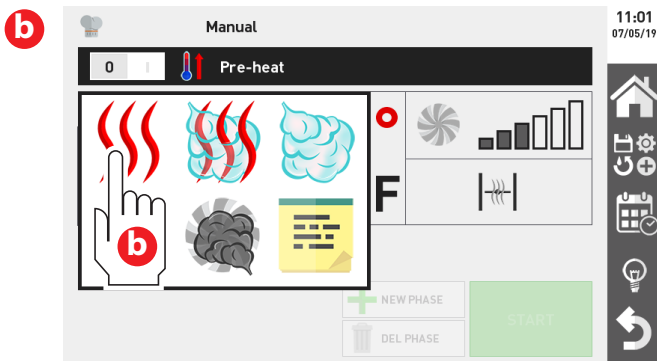
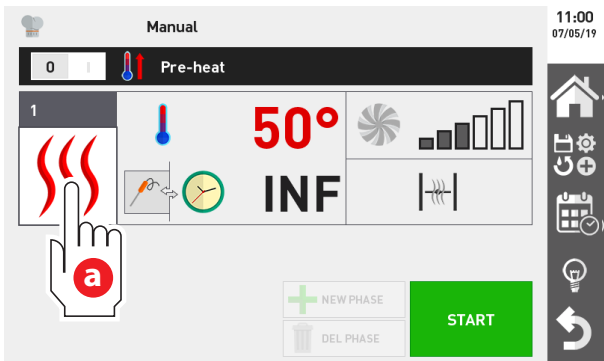
➤ *¿Desea más información sobre la sonda?
Consulte la pág. 18*



con DeltaT (Δt): la cocción termina automáticamente cuando la temperatura registrada por la sonda de penetración alcanza el valor definido. Durante la cocción, el horno **aumenta o reduce automáticamente** la temperatura de la cámara de cocción para mantener siempre constante el valor Delta T (Δt) definido por el usuario (p. ej., 30 °C). Este tipo de cocción resulta adecuado para asados de alimentos en piezas grandes que requieren una cocción lenta a baja temperatura, para mantenerse tiernos sin perder demasiado peso.

Por definición:

Delta T (Δt)= Temp. en la cámara - (menos) Temp. sonda de penetración



*impostazione temperatura
ajuste de la temperatura*

19

Per impostare la **durata** è necessario:

- a** scegliere se impostare la durata a tempo, con sonda al cuore o con Delta T toccando il simbolo corrispondente (nell'esempio è stata scelta la fine cottura con sonda la cuore).
- b** toccare il campo valore per impostare i minuti di cottura o la temperatura che deve raggiungere la sonda al cuore;
- c** ruotare la manopola fino a raggiungere il valore desiderato;
- e** premere la manopola per memorizzare il valore impostato.



Se si desidera che il forno lavori in continuo, toccare il campo "tempo", e ruotare la manopola verso sinistra finché a display compare la scritta "INF".



Se si intende utilizzare la funzione **DeltaT**, è necessario impostare sia la temperatura della sonda al cuore che quella del DeltaT.

19

Para ajustar la **duración** es necesario:

- a** elegir entre ajustar la duración por tiempo, con sonda de penetración o con Delta T, tocando el símbolo correspondiente (en el ejemplo, se ha seleccionado el final de la cocción con la sonda de penetración).
- b** tocar el campo del valor para ajustar los minutos de cocción o la temperatura que debe alcanzar la sonda de penetración;
- c** girar el mando hasta llegar al valor deseado;
- e** pulsar el mando para memorizar el valor ajustado.



Si desea que el horno funcione de manera ininterrumpida, toque el campo "tiempo" y gire el mando en sentido antihorario hasta que la pantalla muestre "INF".



Si desea utilizar la función **DeltaT**, es necesario ajustar tanto la temperatura de la sonda de penetración como la del DeltaT.

2d VELOCITÀ DI ROTAZIONE DELLE VENTOLE

20

Per impostare la **velocità ventole** è necessario:

- a** toccare il campo "ventole";
- b** ruotare la manopola fino a raggiungere il valore desiderato;
- d** premere la manopola per memorizzare il valore impostato.



Per cotture migliori, le ventole invertono periodicamente il senso di rotazione. L'inversione è gestita autonomamente dal forno in base alla durata di cottura impostata senza bisogno di impostare nulla.

2d VELOCIDAD DE GIRO DE LOS VENTILADORES

20

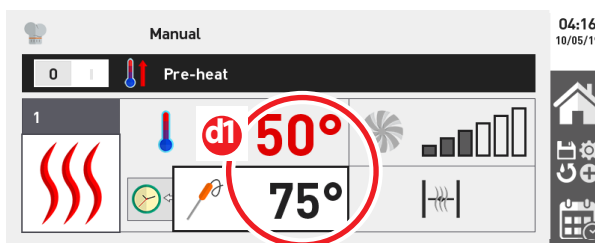
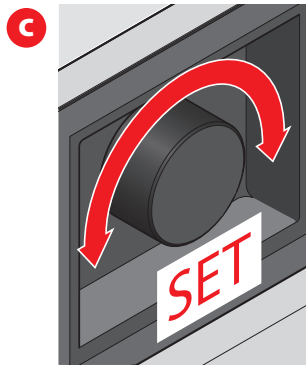
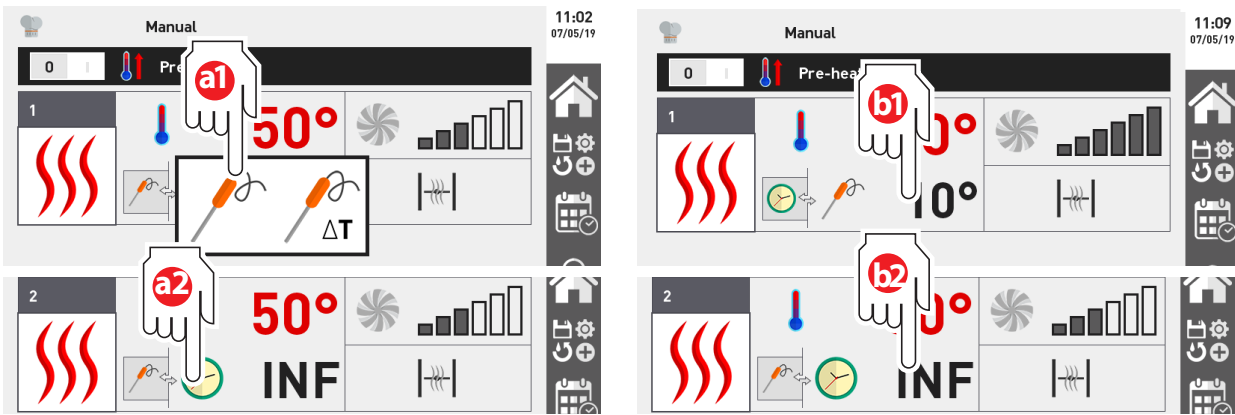
Para ajustar la **velocidad de los ventiladores** es necesario:

- a** tocar el campo "ventiladores";
- b** girar el mando hasta llegar al valor deseado;
- d** pulsar el mando para memorizar el valor ajustado.



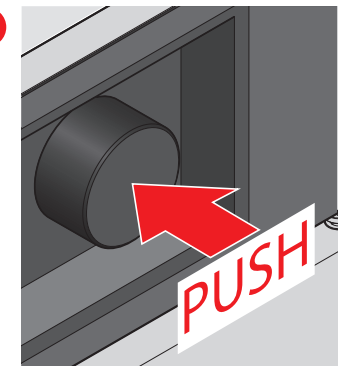
Para mejorar los resultados de cocción, los ventiladores invierten periódicamente su sentido de giro. El horno controla de forma autónoma la inversión según la duración de cocción ajustada, sin necesidad de configurar nada.

impostazione DURATA
ajuste de la DURACIÓN
a tempo
con temporizador con sonda de penetración



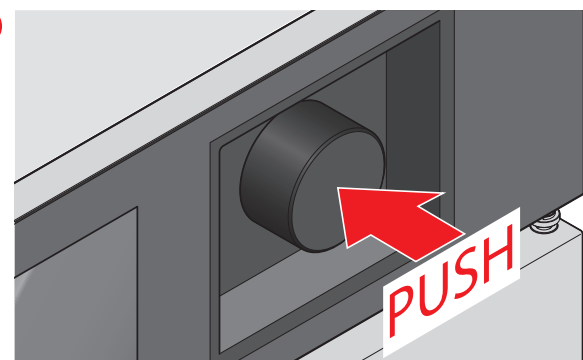
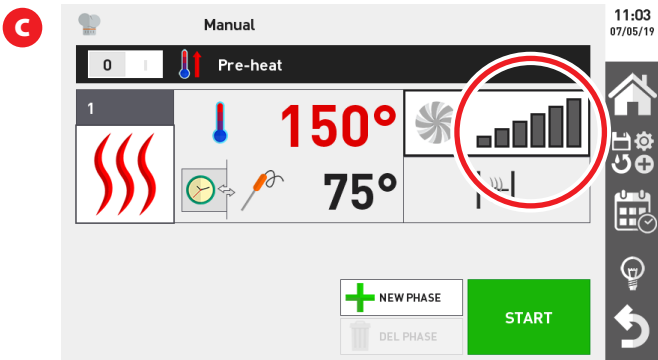
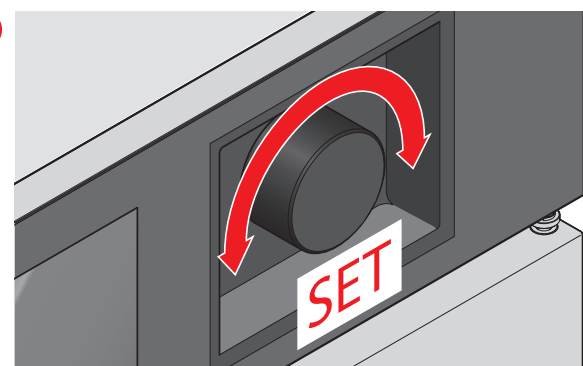
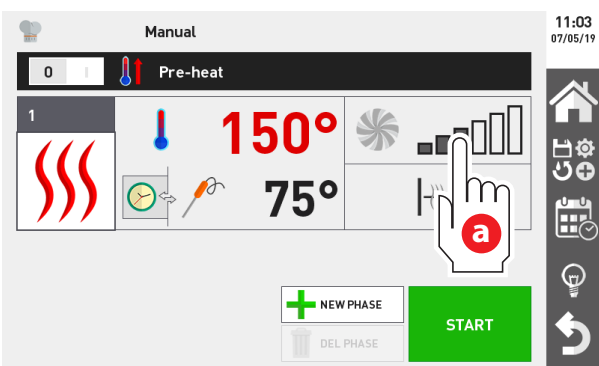
La cottura termina quando la sonda rileva una temperatura di 75°C (esempio)

La cocción finaliza cuando la sonda registra una temperatura de 75 °C (ejemplo)



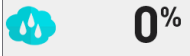
La cottura termina dopo 20 minuti (esempio)

La cocción finaliza a los 20 minutos (ejemplo)



2e REGOLAZIONE UMIDITÀ

Per la cottura di alcuni alimenti è preferibile che l'ambiente interno alla camera sia molto umido, al contrario, per altri, è utile poter estrarre l'umidità in eccesso. Le possibilità di intervento sono legate al tipo di cottura selezionato dall'utilizzatore:

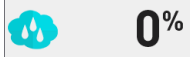
Tipo cottura	Inserimento umidità	Estrazione umidità
 convezione:	manuale attraverso la pressione del tasto 	 camino chiuso  camino aperto
 combinata	 0% impostabile da 0% a 100%	l'apertura/chiusura dello sfiorato camino è gestita autonomamente dal forno
 vapore		sfiorato camino sempre chiuso

21 Per impostare l'estrazione o l'immissione dell'umidità è necessario:

- a toccare il campo "umidità/estrazione"; nel caso della cottura a convezione si può solo scegliere se aprire o meno il camino, invece nelle cotture combi o a vapore si deve impostare anche il valore dell'umidità immessa; in questi ultimi due casi:
- b ruotare la manopola fino a raggiungere il valore desiderato;
- c premere la manopola per memorizzare il valore impostato.

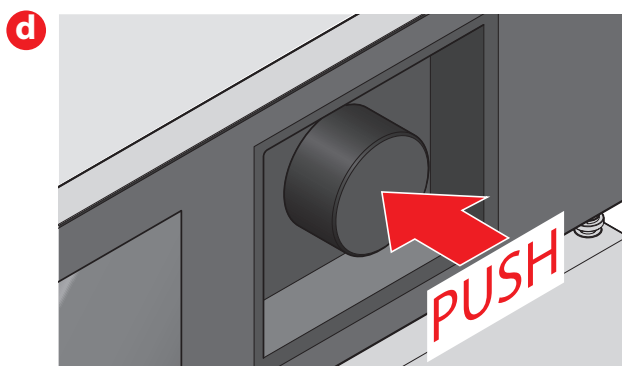
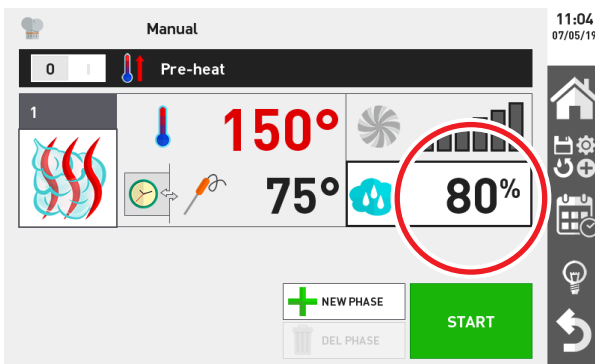
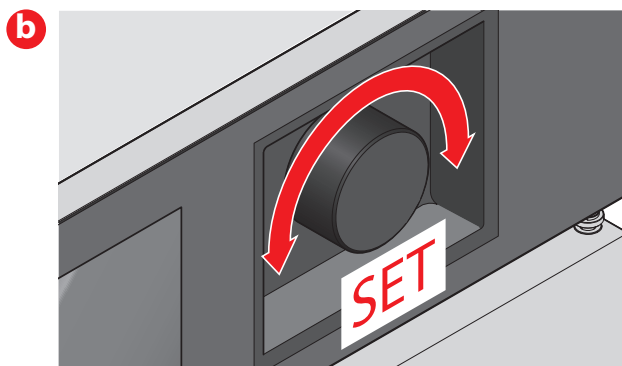
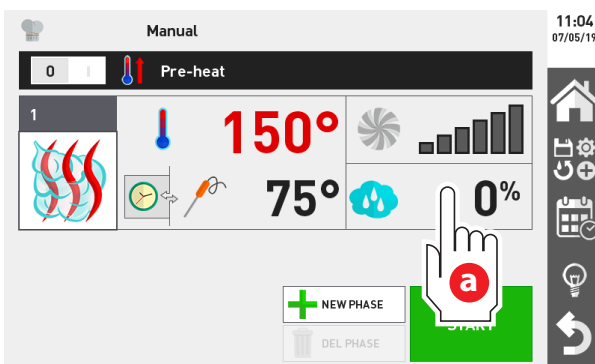
2e REGULACIÓN DE LA HUMEDAD

Para la cocción de determinados alimentos, conviene que el ambiente interno de la cámara tenga una alta humedad. Por el contrario, para otros resulta útil extraer la humedad sobrante. Las posibilidades de intervención dependen del tipo de cocción seleccionado por el usuario:

Tipo de cocción	Inyección de humedad	Extracción de humedad
 convección:	manual, pulsando el botón 	 chimenea cerrada
 combinada	 0% ajustable del 0 % al 100 %	 chimenea abierta
 vapor		el horno controla de forma autónoma la apertura/cierre del respiradero de la chimenea
		respiradero de la chimenea siempre cerrado

21 Para ajustar la extracción o la inyección de humedad, es necesario:

- a tocar el campo "humedad/extracción"; en el caso de la cocción por convección, solo se puede decidir si abrir o no la chimenea; en cambio, en las cocciones combinadas o al vapor, se debe ajustar también el valor de la humedad inyectada; en estos dos últimos casos, se debe:
- b girar el mando hasta llegar al valor deseado;
- d pulsar el mando para memorizar el valor ajustado.



esempio di regolazione umidità all'80% in una cottura combinata

ejemplo de ajuste de humedad al 80 % en una cocción combinada



3 Impostazione ulteriori fasi di cottura (facoltativo)

Dopo aver impostato tutti i parametri della fase 1 è possibile settare ulteriori fasi di cottura, se necessario. Una cottura può essere composta da un minimo di **1 fase di cottura** oppure, per risultati migliori, fino ad un massimo di **9 fasi di cottura**.

Le fasi possono:

- **essere di cottura**, ciascuna caratterizzata da **tipi di cottura** (*ad es. alcune fasi possono essere impostate con cottura a vapore, altre con cottura mista*) e **parametri diversi** (*ad es. alcune fasi possono essere impostate con una durata a tempo, altre con sonda al cuore*);
- **essere di mantenimento**, per mantenere caldi i cibi già cotti;
- **contenere solo dei messaggi di testo** (*es. "controllare la cottura" oppure "aggiungere la pancetta"*).

Non è necessario utilizzare tutte le fasi, ad esempio se ne possono utilizzare soltanto due o tre.

► *Servono maggiori informazioni sulle fasi di cottura?*
Consultare p. 13

3a IMPOSTARE NUOVE FASI DI COTTURA

22 Per **impostare altre fasi di cottura** è necessario:

- a toccare il campo "+ nuova fase";
- b impostare la nuova fase come spiegato per la fase 1 nelle pagine precedenti.

23 Al termine dell'impostazione compare una lista delle ultime due fasi impostate (es. fase 3 e 4), per visualizzarle tutte, toccare una fase qualsiasi.

24 Per **eliminare una fase** è necessario:

- a toccare la fase che si intende eliminare;
- b toccare il campo "elimina fase": la fase verrà eliminata dalla lista.

+ Se la prima fase è impostata su INF il forno lavora in continuo, quindi non è possibile impostare ulteriori fasi successive alla prima.

3b IMPOSTARE UNA FASE DI MANTENIMENTO

25 Per **impostare una fase di mantenimento** è necessario:

- a toccare il campo "+ nuova fase";
- b impostare la nuova fase selezionando l'icona corrispondente e impostando la fase come spiegato per la fase 1 nelle pagine precedenti.

+ La fase di mantenimento solitamente è l'ultima impostata perché permette di tenere caldi alimenti già cotti e solitamente viene impostata con tempo infinito; è però possibile utilizzarla come fase intermedia ma, in questo caso, per avviare la fase successiva è necessario premere il tasto **GO**.

3 Configuración de más fases de cocción (opcional)

Después de ajustar todos los parámetros de la fase 1, se pueden configurar más fases de cocción, si es necesario. Una cocción puede estar formada por un mínimo de **1 fase de cocción** o, para lograr mejores resultados, hasta un máximo de **9 fases de cocción**.

Las fases pueden:

- **ser de cocción**, cada una de ellas caracterizada por **tipos de cocción** (*p. ej., algunas fases se pueden configurar con cocción al vapor y otras con cocción mixta*) y **parámetros distintos** (*p. ej., algunas fases se pueden configurar con duración por tiempo y otras con sonda de penetración*);
- **ser de conservación**, para mantener calientes los alimentos ya cocinados;
- **contener solo mensajes de texto** (*p. ej. "comprobar la cocción" o "añadir la panceta"*).

No es necesario utilizar todas las fases; por ejemplo, se pueden utilizar solo dos o tres.

► *¿Desea más información sobre las fases de cocción?*
Consulte la pág. 13

3a CONFIGURACIÓN DE NUEVAS FASES DE COCCIÓN

22 Para **configurar otras fases de cocción**, es necesario:

- a tocar el campo "+ nueva fase";
- b configurar la nueva fase de la manera explicada para la fase 1 en las páginas anteriores.

23 Al terminar la configuración, aparece una lista de las dos últimas fases configuradas (p. ej., fases 3 y 4); para ver todas las fases, toque cualquiera de ellas.

24 Para **eliminar una fase**, es necesario:

- a tocar la fase que se desea eliminar;
- b tocar el campo "elim. fase": se eliminará la fase de la lista

+ Si la primera fase está puesta en INF, el horno funciona de forma ininterrumpida, así que no se pueden configurar fases posteriores a la primera.

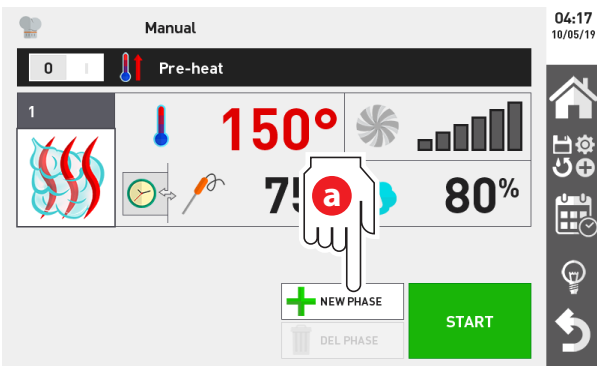
3b CONFIGURACIÓN DE UNA FASE DE CONSERVACIÓN

25 Para **configurar una fase de conservación**, es necesario:

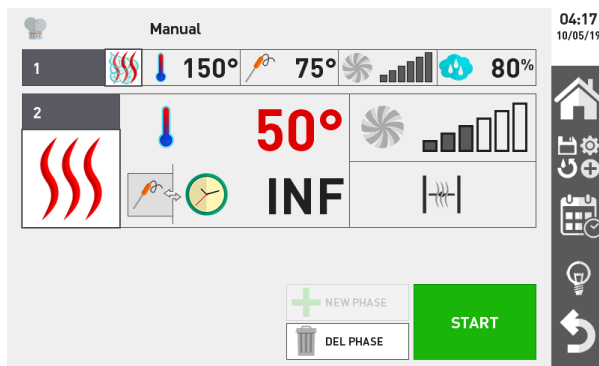
- a tocar el campo "+ nueva fase";
- b configurar la nueva fase seleccionando el icono correspondiente y ajustando la fase de la manera explicada para la fase 1 en las páginas anteriores.

+ La fase de conservación suele ser la última que se configura porque permite mantener calientes los alimentos ya cocinados y normalmente se configura con tiempo infinito; sin embargo, se puede utilizar como fase intermedia, aunque en este caso, para iniciar la fase siguiente habrá que pulsar el botón **GO**.

22

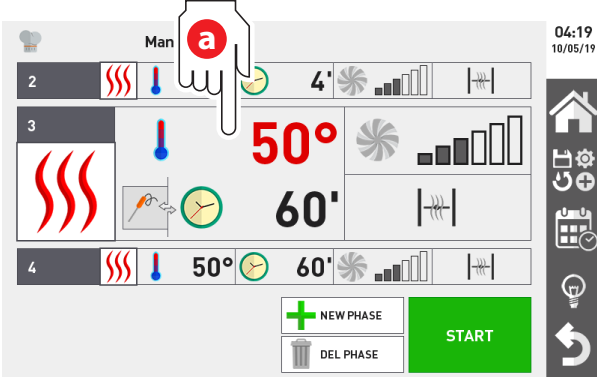


b

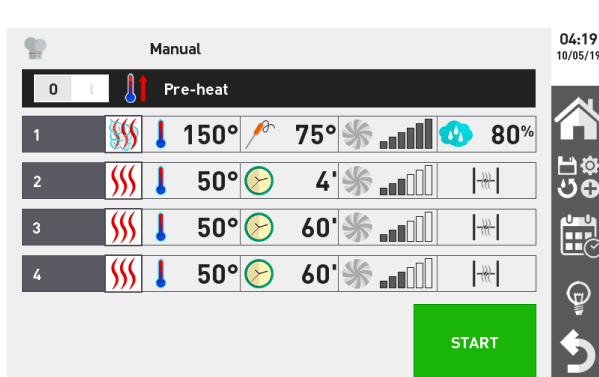


creazione nuova fase
creación de nueva fase

23

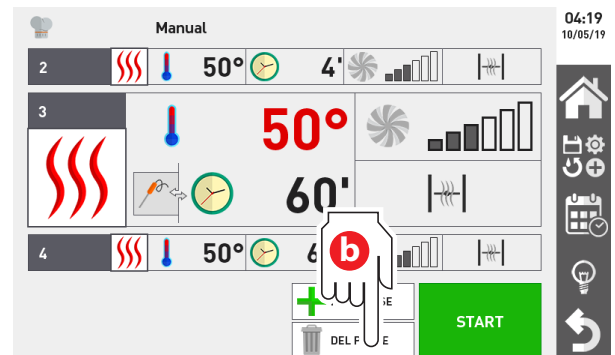
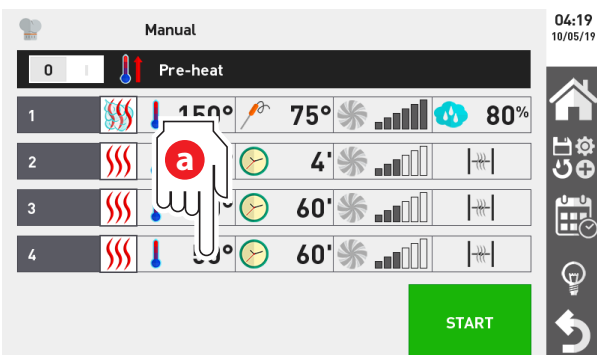


b



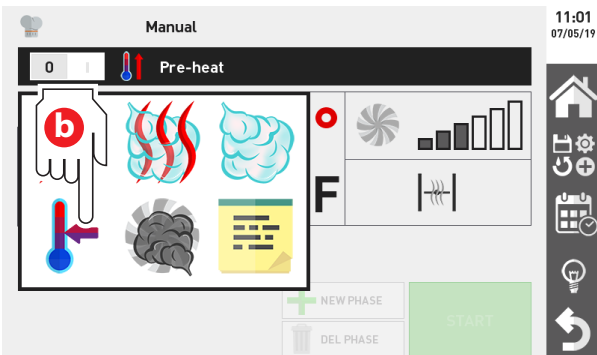
visualizzazione di tutte le fasi create
consulta de todas las fases creadas

24



eliminazione fase
eliminación de fase

25



fase di mantenimento
fase de conservación

3c IMPOSTARE NUOVE FASI CON MESSAGGI DI TESTO

Una fase può anche semplicemente contenere un messaggio di testo (*es. controllare le cottura o aggiungere la pancetta*).

26 ➔ a selezionare l'icona "testo";

b toccare il campo "Inserisci messaggio";

c selezionare il messaggio tra quelli esistenti (*ad esempio "inserire olive"*) semplicemente toccandolo

oppure, in alternativa

d creare uno nuovo, digitandolo sul tastierino che appare e confermando con "Enter" f.



Mentre sul video c'è il messaggio, il forno continua a funzionare in modo infinito, mantenendo la temperatura impostata fino a che l'utente non conferma con il tasto "Fatto": a quel punto il forno passa alla fase successiva, se presente.

3c CONFIGURACIÓN DE NUEVAS FASES CON MENSAJES DE TEXTO

Una fase Puede contener simplemente un mensaje de texto (p. ej., "comprobar la cocción" o "añadir la panceta").

26 ➔ a seleccione el icono "texto";

b toque el campo "Introducir el mensaje";

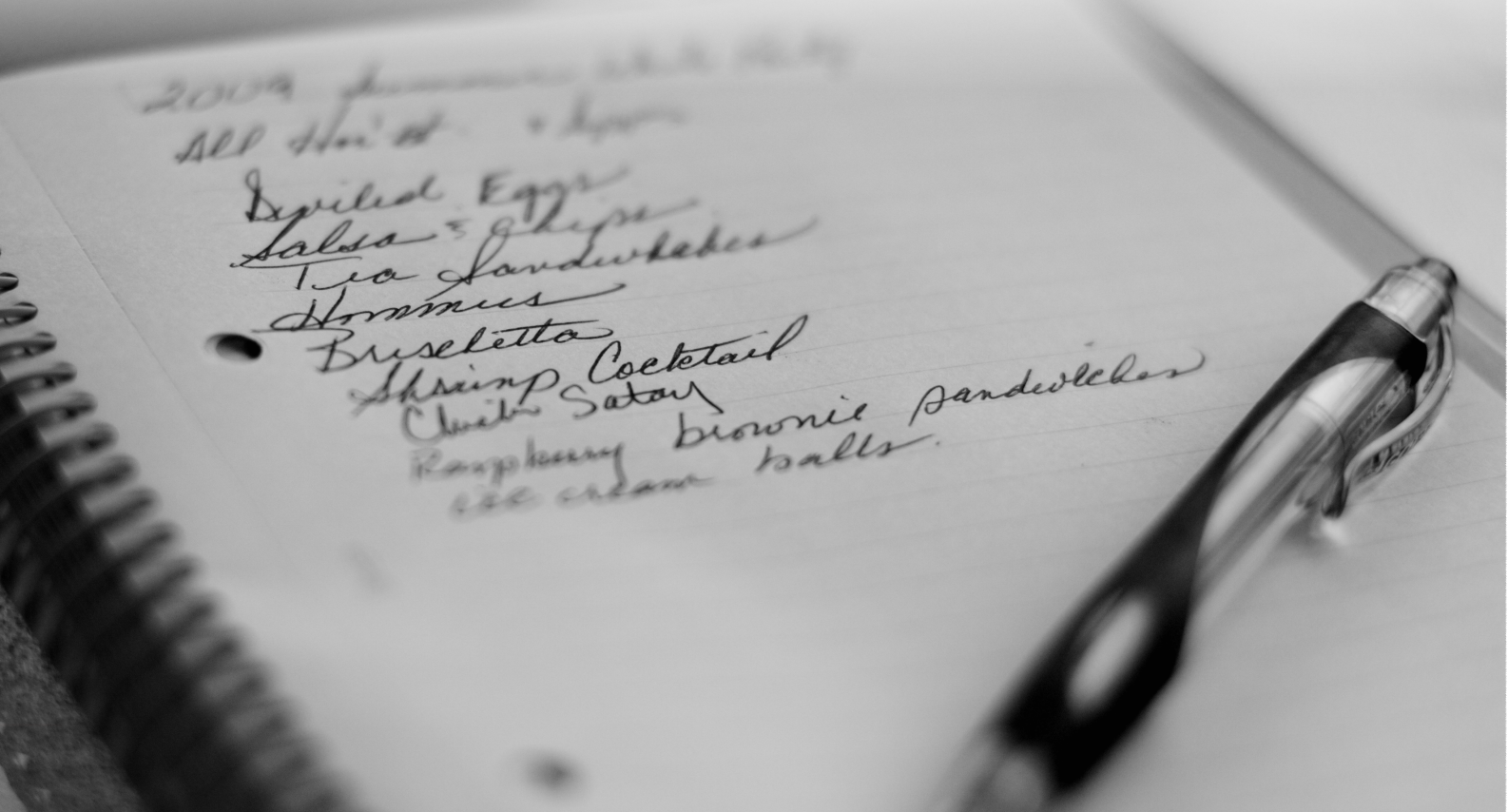
c seleccione uno de los mensajes existentes (*por ejemplo, "añadir aceitunas"*) tocándolo simplemente

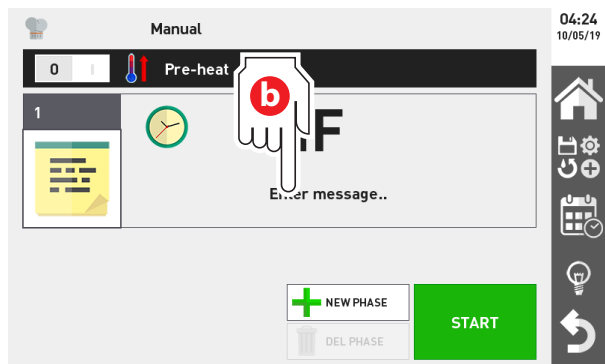
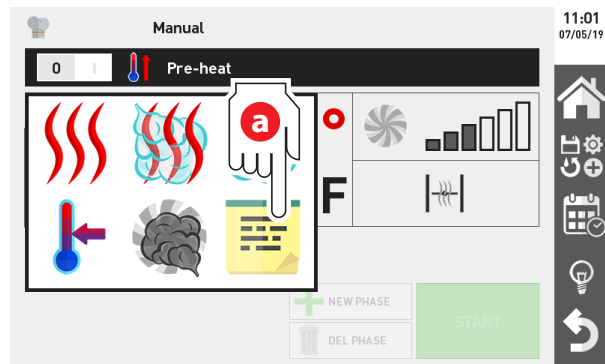
o bien, como alternativa

d cree uno nuevo, escribiéndolo con el teclado que aparece e y confirmando con "Enter" f.

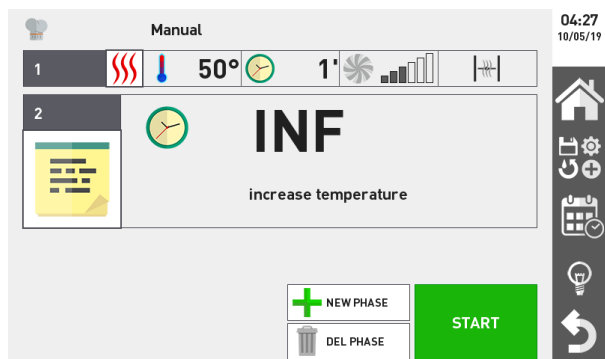
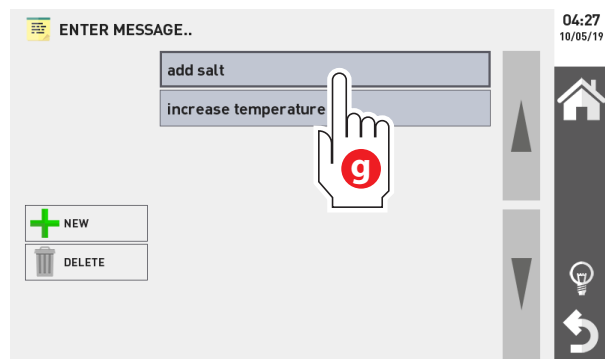
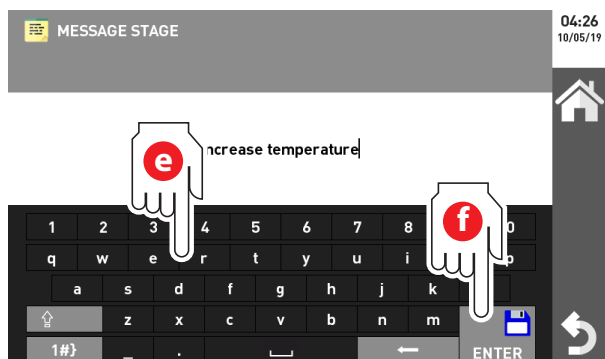
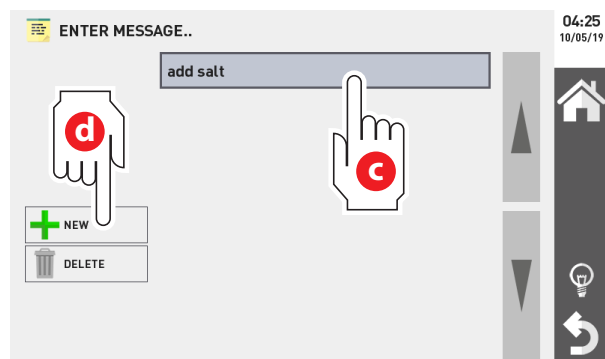


Mientras aparece el mensaje en la pantalla, el horno sigue funcionando de forma ininterrumpida, manteniendo la temperatura ajustada hasta que el usuario confirma con el botón "Hecho": a continuación, el horno pasa a la fase siguiente, si la hay.



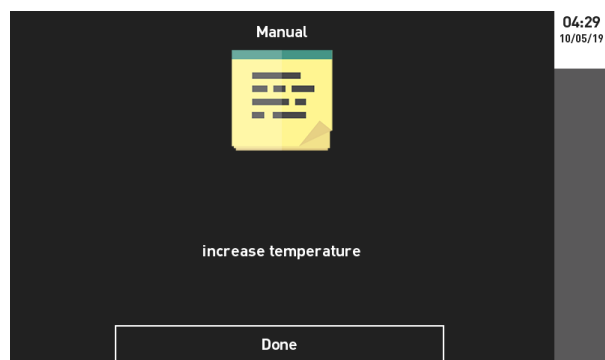


creazione nuova fase con messaggio di testo
creación de nueva fase con mensaje de texto



la FASE 2 ha un messaggio di testo che apparirà a video dopo la fine della FASE 1

la FASE 2 tiene un mensaje de texto que aparecerá en la pantalla al terminar la FASE 1



messaggio di testo che compare dopo la fine della FASE 1
mensaje de texto que aparece al terminar la FASE 1

4 Salvataggio ricetta (facoltativo)

Dopo aver impostato una cottura è consigliabile salvarla assegnandole dei **parametri di ricerca** e un **nome**: in questo modo sarà possibile trovarla velocemente e riutilizzarla tutte le volte che si desidera.

27 ➤ a toccare l'icona sulla destra;

b toccare l'icona "Salva programma";

c toccare l'icona "Salva";

d scegliere che parametri di ricerca assegnare alla ricetta; questo aiuterà a ritrovarla facilmente in seguito (*nell'esempio la indico come ricetta appartente al gruppo "Pasta e riso" e come tipo di cottura "Al forno"*); confermare con "AVANTI".

e assegnare un nome alla ricetta digitandolo con il tastierino (*nell'esempio "Lasagne"*); confermare con ENTER;

f a seconda del tipo di cottura indicato, il forno può chiedere di indicare anche il **grado di doratura**, la **percentuale di umidità** o il **grado di cottura** (*es. tipo di cottura ARROSTIRE*); toccare il simbolo e impostare il valore desiderato.

A questo punto la ricetta è salvata.

È possibile:

- aviarla subito toccando il tasto 

- utilizzarla in seguito, uscendo dalla finestra con il tasto 

28 ➤ Le ricette dell'utilizzatore **saranno salvate nella sezione cottura automatica** (Ricettario/Tipi cottura) in coda alle ricette del Costruttore che sono invece inserite in ordine alfabetico.

 Le ricette **dell'utilizzatore**, a differenza di quelle del Costruttore, **possono essere modificate in qualsiasi momento** richiamandole e cambiando i loro parametri a piacere: la ricetta iniziale verrà sovrascritta in modo permanente senza la possibilità di recuperare i parametri inseriti in precedenza.

4 Guardado de la receta (opcional)

Después de configurar una cocción, se recomienda guardarla asignándole **parámetros de búsqueda** y un **nombre**: de esta manera, será posible encontrarla rápidamente y reutilizarla todas las veces que se deseé.

27 ➤ a toque el icono de la derecha;

b toque el icono "Guardar programa";

c toque el icono "Guardar";

d escoja qué parámetros de búsqueda asignar a la receta; esto ayudará a encontrarla fácilmente en el futuro (*en el ejemplo, se indica como receta incluida en la categoría "Pasta/arroz" y como tipo de cocción "Al horno"*); confirme con "ADELANTE".

e asigne un nombre a la receta escribiéndolo con el teclado (*en el ejemplo, "Lasaña"*); confirme con ENTER;

f dependiendo del tipo de cocción indicado, el horno puede solicitar que se indique también el **grado de dorado**, el **porcentaje de humedad** o el **grado de cocción** (*p. ej., tipo de cocción ASAR*); toque el símbolo y ajuste el valor deseado.

La receta ha quedado guardada.

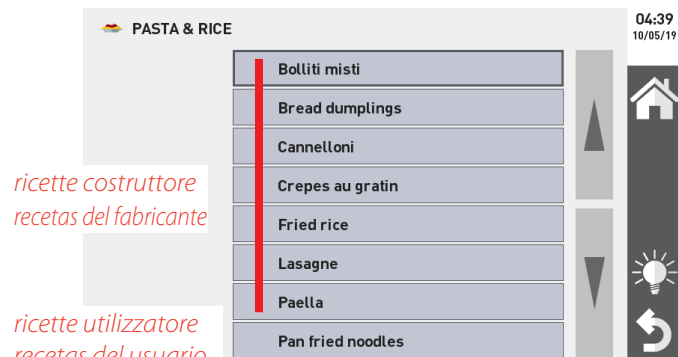
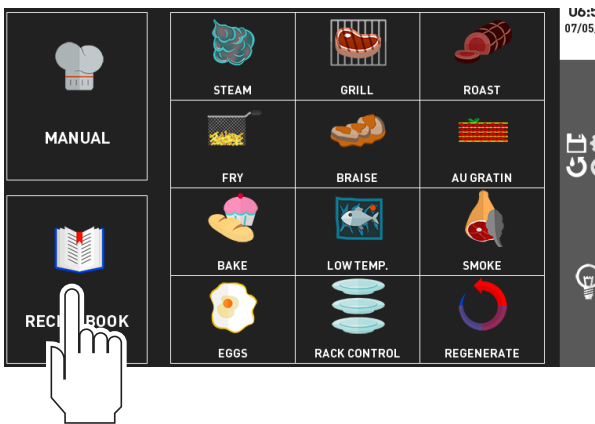
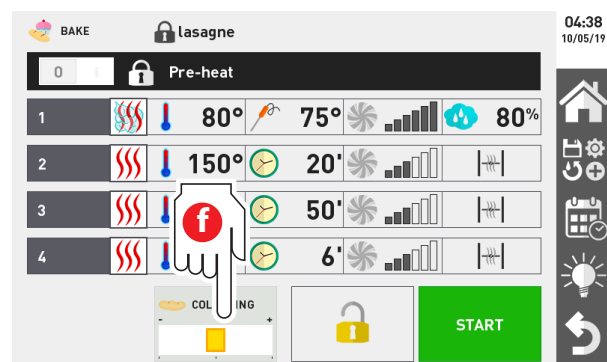
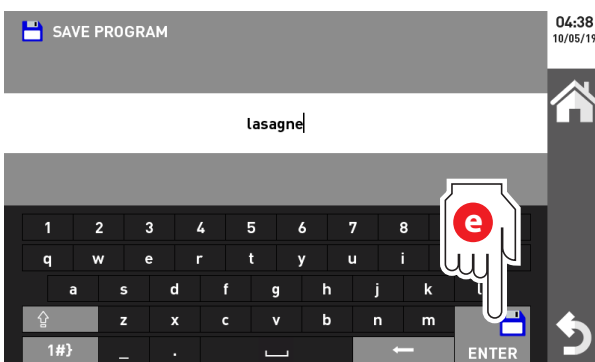
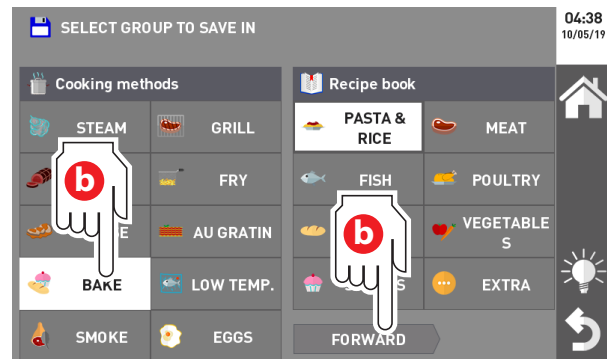
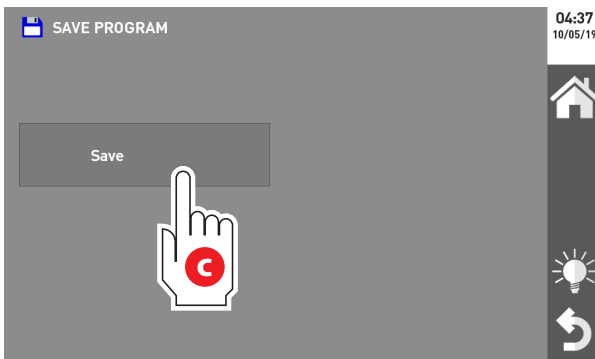
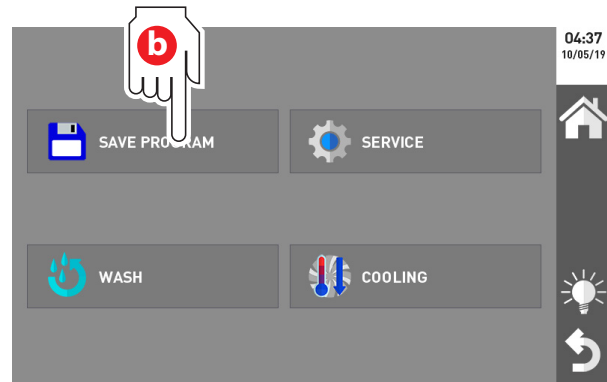
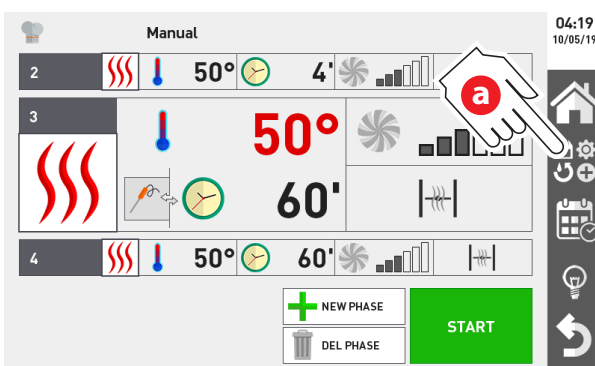
Se puede:

- utilizarla inmediatamente tocando el botón 

- utilizarla más adelante, saliendo de la ventana con el botón 

28 ➤ Las recetas del usuario **se guardarán en la sección de cocción automática** (Recetario/Tipos de cocción) después de las recetas del fabricante, que están memorizadas en orden alfabético.

 Las recetas **del usuario**, a diferencia de las del fabricante, **se pueden modificar en cualquier momento** cargándolas y cambiando libremente sus parámetros: la receta original se sobreescibirá permanentemente, sin posibilidad de recuperar los parámetros ajustados previamente.



in questa sezione si trovano le ricette del Costruttore e quelle salvata dall'utilizzatore. Quest'ultime si trovano nel gruppo indicato in fase di salvataggio (es. Pasta e riso), in coda alle ricette del Costruttore che sono invece in ordine alfabetico

esta sección contiene las recetas del fabricante y las guardadas por el usuario. Estas últimas se encuentran en la categoría indicada durante el guardado (p. ej. Pasta/Arroz), después de las recetas del fabricante, que aparecen en orden alfabético

5 Avvio ricetta

Dopo aver impostato una cottura e averla salvata (facoltativo), avviarla premendo il tasto verde  :

- se il **preriscaldamento è attivo** (tasto 0/I su "1"), non introdurre i cibi nella camera del forno ma attendere la fine di quest'ultimo segnalata da un segnale acustico; solo a questo punto inserire le pietanze da cuocere.
- se il **preriscaldamento non è attivo** (tasto 0/I su "0"), introdurre subito i cibi nella camera del forno.

29 Alla chiusura della porta **avrà inizio la prima fase di cottura** secondo i parametri impostati e apparirà una pagina riassuntiva dei parametri della cottura in corso. Al termine della fase 1 partìrà in automatico la fase successiva, se presente.

30 La cottura terminerà allo **scadere del tempo impostato** (fine cottura a tempo) o al **raggiungimento della temperatura al cuore o Delta T impostata** (fine cottura con sonda al cuore o con Delta T). A fine cottura, una schermata e un segnale acustico avvisano di estrarre le teglie dalla camera di cottura; dopo aver aperto la porta e rimosso i cibi cotti, viene riproposta la stessa cottura.

Se necessario riavviarla con il tasto verde .

 Per bloccare anzitempo una cottura premere il tasto .

 **Se durante una cottura in corso si desidera effettuare delle variazioni**, toccare il parametro che interessa cambiare e procedere come di consueto, ruotando e premendo la manopola.

 Durante la cottura è possibile immettere manualmente umidità tenendo premuto il tasto . L'erogazione si interrompe al rilascio del tasto.

5 Inicio de la receta

Después de configurar una receta y guardarla (opcional), iníciela pulsando el botón verde  :

- si **está activado el precalentamiento** (cursor 0/I en "1"), no introduzca los alimentos en la cámara del horno: espere a que termine, momento en el que sonará una señal acústica; solo ahora se pueden introducir los alimentos que se van a cocinar.
- si **no está activado el precalentamiento** (cursor 0/I en "0"), introduzca inmediatamente los alimentos en la cámara del horno.

29 Al cerrarse la puerta, **comenzará la primera fase de cocción** según los parámetros ajustados y aparecerá una página que resume los parámetros de la cocción en curso. Al terminar la fase 1, comenzará automáticamente la fase siguiente, si la hay.

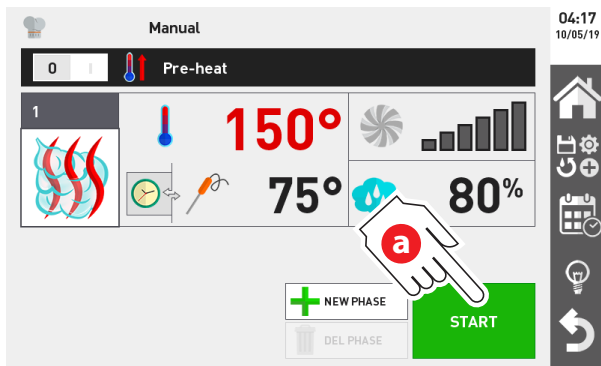
30 La cocción terminará cuando se **agote el tiempo ajustado** (final de cocción por tiempo) o cuando se **alcance la temperatura en el centro o el Delta T definidos** (final de cocción con sonda de penetración o con Delta T). Al terminar la cocción, una pantalla y una señal acústica avisarán de que se deben extraer las bandejas de la cámara de cocción; después de abrir la puerta y extraer los alimentos cocinados, se vuelve a proponer la misma receta. Si es necesario, vuelva a iniciarla con el botón verde .

 Para interrumpir antes de tiempo una cocción, pulse el botón .

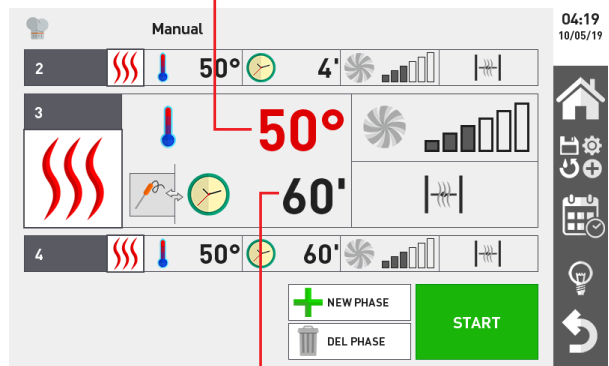
 **Si, durante una cocción en curso, desea hacer modificaciones**, toque el parámetro que quiere cambiar y siga el procedimiento habitual, girando y pulsando el mando.

 Durante la cocción, se puede inyectar manualmente humedad manteniendo pulsado el botón . El suministro se interrumpe cuando se suelta el botón.

29



b



temperatura attuale in camera di cottura. Per conoscere la **temperatura impostata**, toccare il pulsante "set"

temperatura actual en la cámara de cocción. Para consultar la **temperatura ajustada**, toque el botón "set"

30



tempo mancante alla fine cottura (se impostata a tempo) oppure

temperatura misurata dalla sonda al cuore (se impostata con sonda al cuore). Per conoscere il **valore impostato**, toccare il pulsante "set"

tiempo restante para que termine la cocción (si está configurada por tiempo)
o bien

temperatura medida por la sonda de penetración (si está configurada con sonda de penetración). Para consultar el **valor definido**, toque el botón "set"

Funzioni speciali

RAFFREDDAMENTO CAMERA

- 31 ➔ Se necessario prima di avviare la ricetta, è possibile **raffreddare la camera** prima di infornare alcuni prodotti che richiedono temperature inferiori di cottura, oppure prima di avviare un lavaggio, premendo il tasto specifico e impostando la temperatura come di consueto.

 Con il raffreddamento in corso non è possibile utilizzare alcuna altra funzione.

Il raffreddamento può essere effettuato sia a porta chiusa che aperta, si consiglia di tenere inizialmente **la porta chiusa** e di **aprirla** quando la temperatura si è abbassata.

 Prestare particolare attenzione all'apertura della porta durante la funzione in corso: pericolo di scottature.

PARTENZA RITARDATA

- 30 ➔ Al bisogno la partenza può essere ritardata, impostando data e ora dell'accensione e confermando con il tasto "OK".
La funzione risulta utile per trovare il forno già caldo all'arrivo in cucina, evitando perdite di tempo ed ottimizzando i tempi.

Funciones especiales

ENFRIAMIENTO DE LA CÁMARA

- 31 ➔ Si es necesario, previamente al inicio de la receta, se puede **enfriar la cámara** antes de enhornar algunos productos que requieren temperaturas de cocción inferiores, o antes de iniciar un lavado, pulsando el botón correspondiente y ajustando la temperatura como de costumbre.

 Con el enfriamiento en curso no se puede utilizar ninguna otra función.

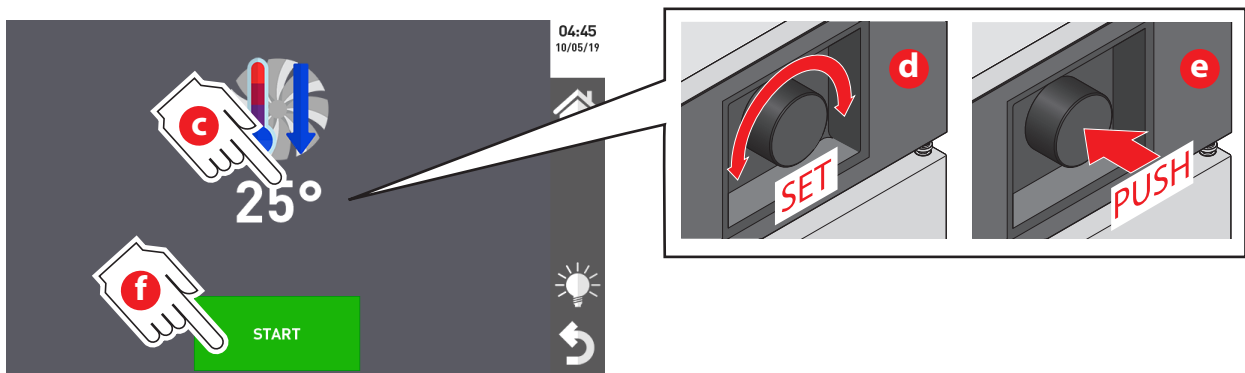
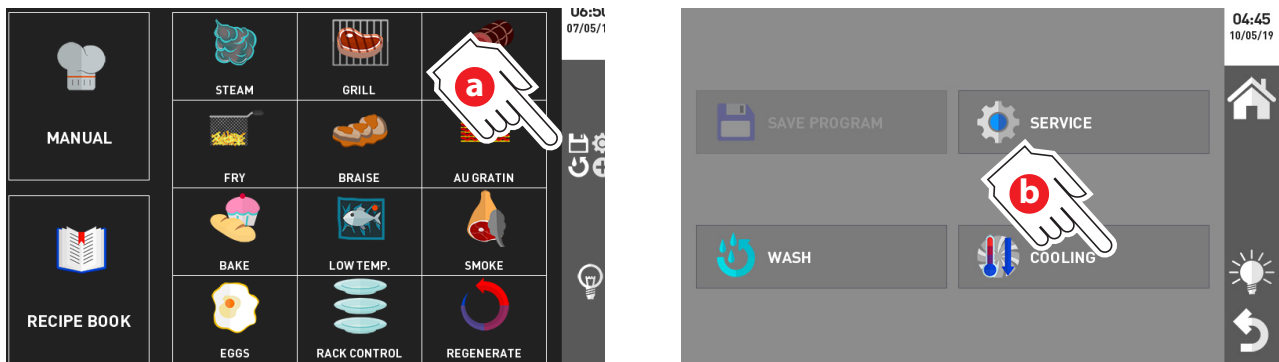
El enfriamiento se puede realizar con la puerta cerrada o abierta; se recomienda mantener **la puerta cerrada** al principio y **abrir la** cuando haya bajado la temperatura.

 Tenga especial cuidado al abrir la puerta durante la función: peligro de quemaduras.

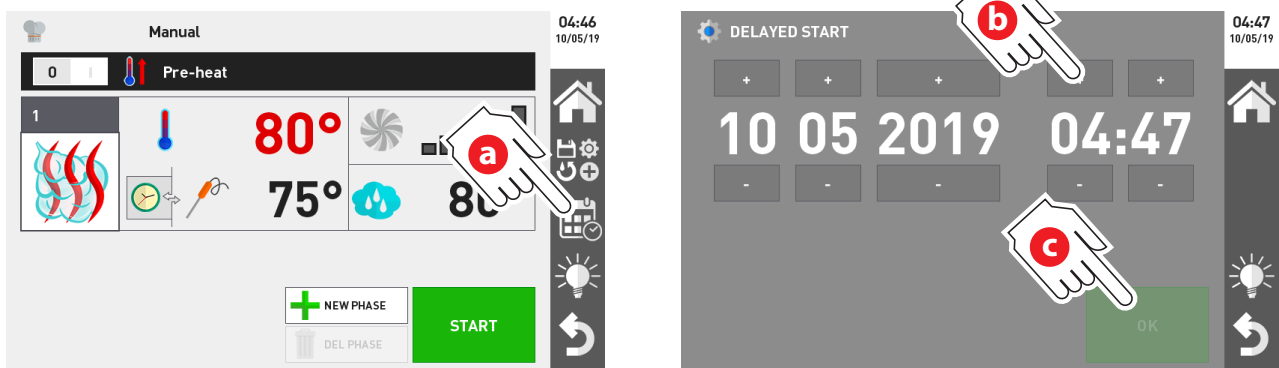
INICIO DIFERIDO

- 30 ➔ En caso necesario, se puede aplazar el inicio, programando la fecha y hora de encendido y confirmando con el botón "OK".
Esta función resulta útil para encontrarse el horno ya caliente al llegar a la cocina, evitando pérdidas de tiempo y optimizando los tiempos.

31



32

ASSISTENZA
ASISTENCIAMANUTENZIONE
MANTENIMIENTOUTILIZZO
USONOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTESAVVERTENZE
ATENCIÓN

C5. Cotture automatiche



Un ricettario a disposizione con ricette già preimpostate o personali, cioè salvate in precedenza dall'utente. Per facilitare la ricerca della ricetta che serve, sono **divise per tipi di cottura** (es. al vapore, brasare, ecc..) o **in categorie** (es. pasta e riso, carne, ecc..).

- 33 Per scambiare le due modalità di ricerca è sufficiente toccare il tasto "Ricettario/Tipi cottura".

Come utilizzare le cotture automatiche

- 34 Procedura guidata:

- a scegliere il tipo di cottura o la categoria all'interno della quale si trova la ricetta che occorre (es. *al vapore*);
- b scegliere la ricetta che occorre (es. *Bolliti misti*);
- c scegliere, in base alla ricetta che ha scelto il **grado di doratura**, la **percentuale di umidità** o il **grado di cottura**; per fare questo toccare il simbolo e impostare il valore desiderato;
- d (facoltativo) apportare delle modifiche ai parametri di cottura (es. *aumentare la temperatura*); per fare questo toccare il lucchetto in basso e modificare i parametri come di consueto, toccando il campo che interessa, ruotando la manopola e premendola per memorizzare il valore immesso.

Se sono state apportate delle modifiche ad una ricetta:

...del Costruttore	...personale
le modifiche apportate sono temporanee , cioè valgono solamente per la cottura che si avvierà ma la ricetta originale manterrà i suoi parametri di partenza.	le modifiche apportate son permanenti , cioè la ricetta originale verrà modificata senza la possibilità di recuperare i parametri inseriti in precedenza.

- e avviare la cottura premendo il tasto verde **START**;
- f se previsto attendere la fine del preriscaldamento e successivamente introdurre gli alimenti da cucinare.

C5. Cocciones automáticas



Se dispone de un recetario con recetas predefinidas o personales, es decir, guardadas previamente por el usuario. Para facilitar la búsqueda de la receta deseada, están **clasificadas por tipo de cocción** (p. ej., al vapor, guisar, etc.) o **por categorías** (p. ej., pasta/arroz, carne, etc.).

- 33 Para cambiar entre las dos modalidades de búsqueda solo hay que tocar el botón "Recetario/Tipos de cocción".

Cómo utilizar las cocciones automáticas

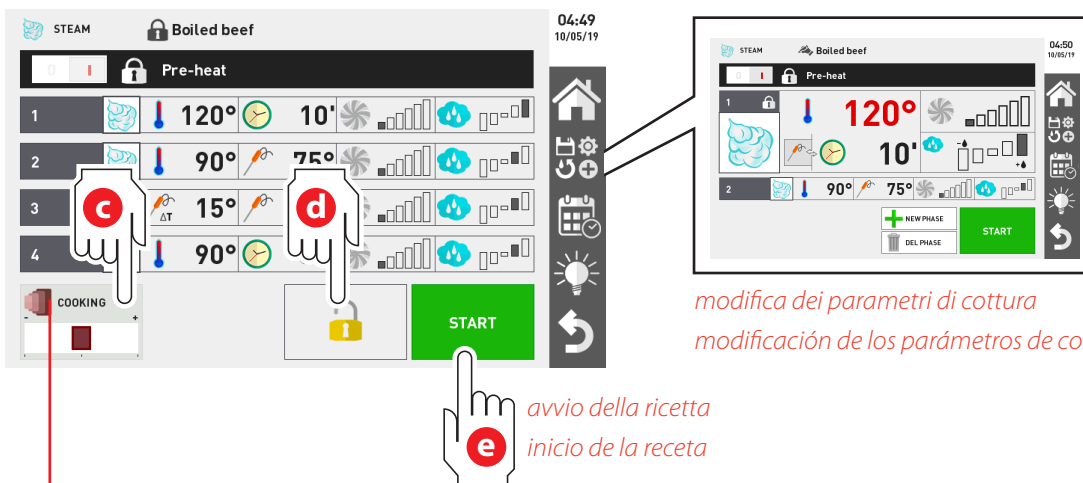
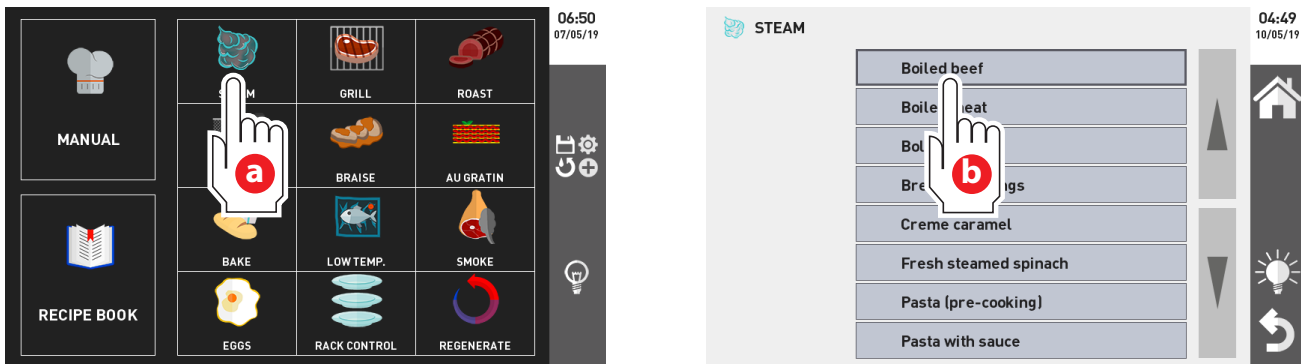
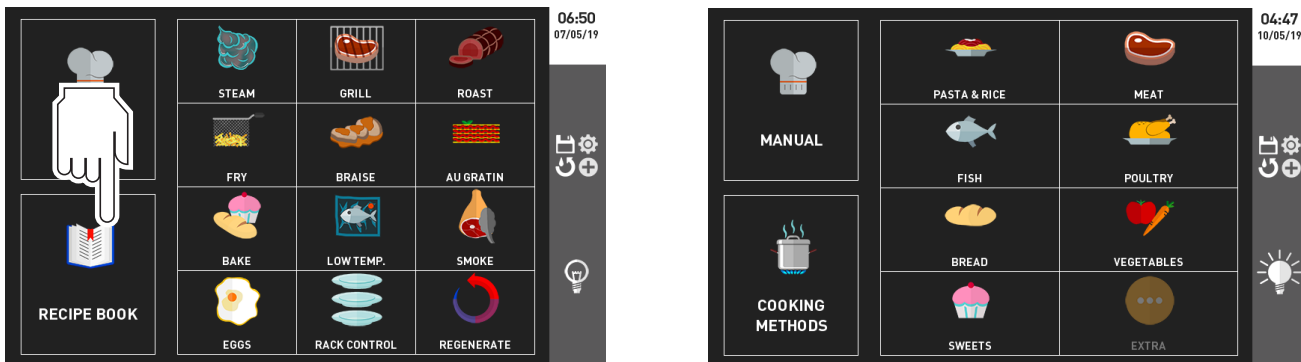
- 34 Procedimiento guiado:

- a seleccione el tipo de cocción o la categoría que contiene la receta deseada (p. ej., *al vapor*);
- b seleccione la receta deseada (p. ej., *Cocidos mixtos*);
- c seleccione, según la receta elegida, el **grado de dorado**, el **porcentaje de humedad** o el **grado de cocción**; para ello, toque el símbolo y ajuste el valor deseado;
- d (opcional) modifique los parámetros de cocción (p. ej., *aumentar la temperatura*); para ello, toque el icono del candado en la parte inferior y modifique los parámetros como de costumbre, tocando el campo deseado, girando el mando y pulsándolo para memorizar el valor definido.

Si se ha modificado una receta:

...del fabricante	...personal
las modificaciones realizadas son temporales , es decir, se aplican solo a la cocción que se va a iniciar, pero la receta original mantendrá sus parámetros iniciales.	las modificaciones realizadas son permanentes , es decir, se modificará la receta original sin posibilidad de recuperar los parámetros ajustados previamente.

- e inicie la cocción pulsando el botón verde **START**;
- f si está incluido el precalentamiento, espere a que termine e introduzca luego los alimentos que se van a cocinar.



impostazione del grado di cottura/doratura o umidità
ajuste del grado de cocción/dorado o humedad

Interventi sulle ricette

Gli interventi possibili sulle ricette sono:

Interventi	Ricette del Costruttore	Ricette personali
Modificare i parametri della ricetta <i>(es. aumentare la temperatura)</i>	Le modifiche apportate sono temporanee, cioè valgono solamente per la cottura che si avvierà ma la ricetta originale manterrà i suoi parametri di partenza.	Le modifiche apportate sono permanenti, cioè la ricetta originale verrà modificata senza la possibilità di recuperare i parametri inseriti in precedenza.
Rinominare la ricetta <i>(es. da "Bollito" a "Bollito misto")</i>	Le ricette non possono venire rinominate; in alternativa si può fare una copia della ricetta e assegnarle un nome a piacere	Le ricette possono venire rinominate, la ricetta di partenza verrà identificata con il nuovo nome.
Spostare una ricetta <i>(es. da "Pasta e riso" a "Dolci")</i>	Le ricette non possono essere spostate; in alternativa si può fare una copia della ricetta e spostare quest'ultima nella categoria o nel tipo di cottura desiderato	Le ricette possono essere spostate nella categoria o nel tipo di cottura desiderato
Cancellare la ricetta	Le ricette possono essere cancellate senza possibilità di essere recuperate. Una schermata di avviso chiede conferma prima di cancellare definitivamente la ricetta.	
Copiare la ricetta	Le ricette possono essere copiate, ad esempio per essere usate come base di una ricetta personale. Successivamente queste copie, possono essere modificate o rinominate a piacere mentre le ricette originali rimangono invariate.	

34 ➤ punto d

34 ➤ punto a

34 ➤ punto b

34 ➤ punto c

34 ➤ punto d

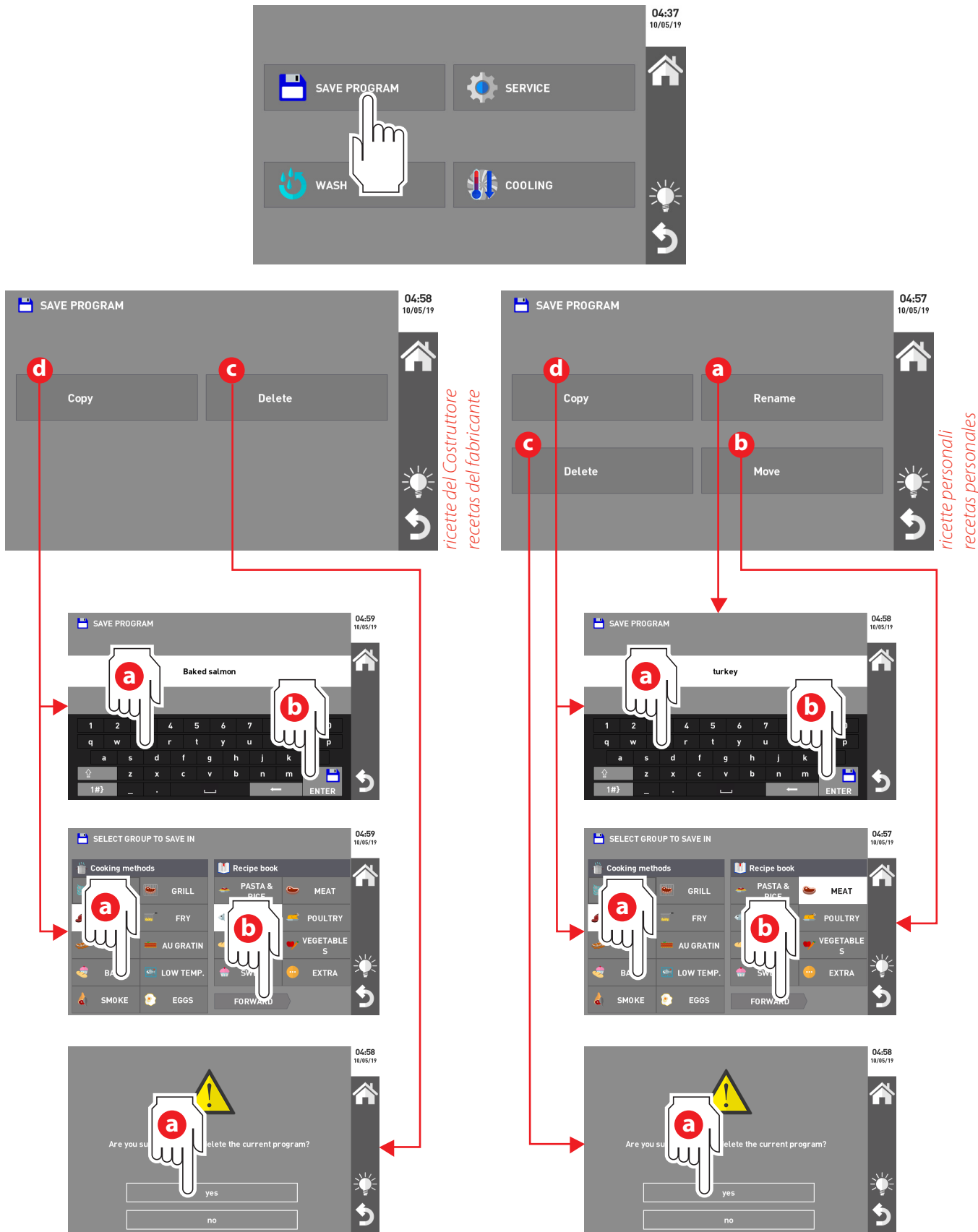
Intervenciones en las recetas

Las intervenciones posibles en las recetas son:

Intervenciones	Recetas del fabricante	Recetas personales
	Las modificaciones realizadas son temporales, es decir, se aplican solo a la cocción que se va a iniciar, pero la receta original mantendrá sus parámetros iniciales.	Las modificaciones realizadas son permanentes, es decir, se modificará la receta original sin posibilidad de recuperar los parámetros ajustados previamente.
	No se pueden cambiar los nombres de las recetas; como alternativa, se puede crear una copia de la receta y asignarle el nombre deseado	Se pueden cambiar los nombres de las recetas; la receta original se identificará con el nuevo nombre.
	No se pueden mover las recetas; como alternativa, se puede crear una copia de la receta y moverla a la categoría o al tipo de cocción deseados	Se pueden mover las recetas a la categoría o al tipo de cocción deseados
	Las recetas se pueden eliminar sin posibilidad de recuperarlas. Una pantalla de aviso solicita una confirmación antes de eliminar definitivamente la receta.	
	Copiar la receta	Las recetas se pueden copiar, por ejemplo, para usarlas como base de una receta personal. A continuación, estas copias se pueden modificar o cambiar de nombre libremente, manteniendo inalteradas las recetas originales.

34 ➤ punto c

34 ➤ punto d



ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

Cottura automatiche speciali: la funzione rigenera



La funzione "Rigenera" riesce riportare alla temperatura e aspetto ideale i cibi precotti e conservati sotto vuoto e/o in cella frigorifera.

Gli unici parametri da impostare sono:

36 ➔ A) la **durata di cottura**, che può essere impostata:



a tempo: la cottura termina automaticamente allo scadere del tempo impostato (range: da 1 minuto a 40 ore);



con sonda al cuore: la cottura termina automaticamente quando la temperatura rilevata dalla sonda al cuore raggiunge il valore impostato;

▶ *Servono maggiori informazioni sulla sonda?*

Consultare p. 18

L'impostazione avviene come di consueto, toccando il campo che interessa, ruotando la manopola e premendola per memorizzare il valore immesso.

36 ➔ B) il tipo di rigenerazione che può essere di due tipi:



CRISPY

Ideale per lasagne, crespelle, patate.



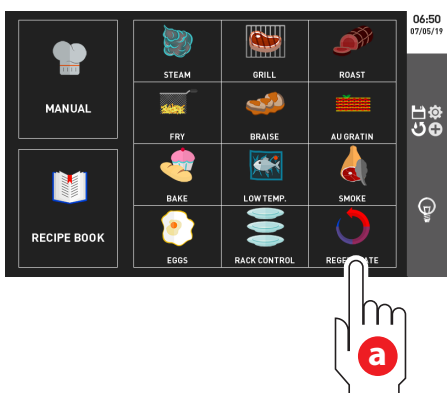
SOFT

Ideale per prodotti delicati come il pesce gli arrosti o le verdure.

L'impostazione avviene toccando l'icona che interessa (assumerà un colore grigio).

Al termine delle impostazioni avviare la funzione premendo il tasto verde **START**.

36



Cocciones automáticas especiales: la función "Regenerar"



La función "Regenerar" devuelve a su temperatura y aspecto ideales los alimentos cocinados previamente y conservados al vacío y/o en una cámara frigorífica.

Los únicos parámetros que se deben ajustar son:

36 ➔ A) la **duración de cocción**, que se puede ajustar:



por tiempo: la cocción termina automáticamente una vez transcurrido el tiempo ajustado (intervalo: de 1 minuto a 40 horas);



con sonda de penetración: la cocción termina automáticamente cuando la temperatura registrada por la sonda de penetración alcanza el valor definido;

▶ *¿Desea más información sobre la sonda?*

Consulte la pág. 18

El ajuste se realiza como de costumbre, tocando el campo deseado, girando el mando y pulsándolo para memorizar el valor definido.

36 ➔ B) el tipo de regeneración, que puede ser de dos tipos:



CRISPY

Ideal para lazaña, crepes y patatas.

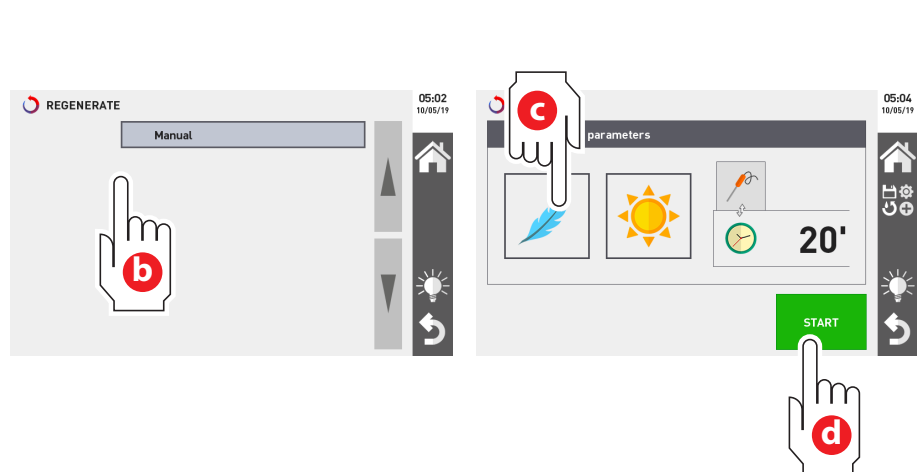


SOFT

Ideal para productos delicados como el pescado, los asados o las verduras.

El ajuste se realiza tocando el icono deseado (se pondrá en gris).

Una vez terminados los ajustes, inicie la función pulsando el botón verde **START**.



Cottura automatiche speciali: la funzione "rack control"



La funzione "Rack control" risulta molto utile in cucine dinamiche, dove c'è la necessità di gestire nello stesso momento cibi che hanno **modalità e parametri di cottura uguali ma tempi di cottura diversi**.

La funzione permette di:

(A) impostare manualmente dei timer per ciascuna teglia inserita (fino ad un massimo di 6 o 10 a seconda del modello di forno). I timer possono essere inseriti tutti a tempo, oppure uno può essere impostato utilizzando la sonda al cuore in dotazione.

(B) utilizzare alcuni menu già preimpostati (es. colazione, multibaker, ecc...) dove si possono trovare già caricati dei cibi tipici con dei timer già assegnati.

Esempio: Colazione

Cibi caricati:

Croque Madame, Funghi, Hash Browns, Pancetta, Pomodori, Toast, Uova occhio di Bue.

All'occorrenza è possibile modificare i timer assegnati a ciascun cibo (es. aumentare il tempo di cottura della pancetta da 4' preimpostati a 5') o aggiungere dei cibi cucinati di abitudine (es. wurstel) in modo da personalizzare il menu secondo le proprie esigenze e velocizzare il caricamento.

(C) utilizzare la funzione EASY SERVICE in abbinamento ad **a** o **b**: in questo caso i cibi saranno pronti TUTTI nello stesso momento perchè il forno, in base alla durata di cottura impostata per ogni teglia, "chiamerà" l'inforntata della stessa.



Per comodità, si consiglia di assegnare il timer 1 alla teglia più in alto e così via in modo da capire facilmente quale sia la teglia da sfornare.

Cocciones automáticas especiales: la función "rack control"



La función "Rack control" resulta muy útil en cocinas dinámicas, donde se deben gestionar al mismo tiempo recetas que requieren **modalidades y parámetros de cocción iguales pero tiempos de cocción distintos**.

La función permite:

(A) programar manualmente un temporizador para cada bandeja introducida (hasta un máximo de 6 o 10, según el modelo de horno). Los temporizadores se pueden programar todos por tiempo, o se puede programar uno utilizando la sonda de penetración incluida.

(B) utilizar algunos menús predefinidos (p. ej., desayuno, multibaker, etc.), que incluyen ya alimentos típicos con temporizadores asignados.

Ejemplo: Desayuno

Alimentos incluidos:

Croque-madame, Setas, Hash browns, Panceta, Tomates, Tostadas, Huevos fritos.

Si es necesario, se pueden modificar los temporizadores asignados a cada alimento (p. ej., aumentar el tiempo de cocción de la panceta de los 4 minutos predefinidos a 5) o añadir alimentos cocinados habitualmente (p. ej., salchichas) para personalizar el menú según se necesite acelerar la carga.

(C) utilizar la función EASY SERVICE junto con **a** o **b**: en este caso, TODOS los alimentos estarán listos al mismo tiempo, porque el horno solicitará que se enhorne cada bandeja según la duración de cocción ajustada para ella.



Por comodidad, se recomienda asignar el temporizador 1 a la bandeja colocada más arriba y así sucesivamente, para tener claro qué bandeja se debe extraer.

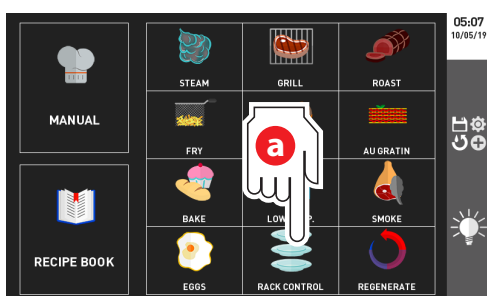
(A) IMPOSTARE MANUALMENTE I TIMER

37 Dopo aver impostato i parametri di cottura come di consueto, è possibile **impostare manualmente fino a 10 timer** ciascuno assegnato ad una teglia.

I timer possono essere **inseriti tutti a tempo**, oppure uno può essere impostato utilizzando la **sonda al cuore** in dotazione.

Allo scadere del tempo impostato (se la durata è impostata a tempo) o al raggiungimento della temperatura al cuore impostata (se si utilizza una sonda al cuore), un segnale acustico e la scritta "End" avvisano quale teglia ha terminato la cottura e può quindi essere estratta dal forno mentre le altre continuano la cottura (il forno lavora con modalità INFINITO).

37



selezione della funzione
selección de la función

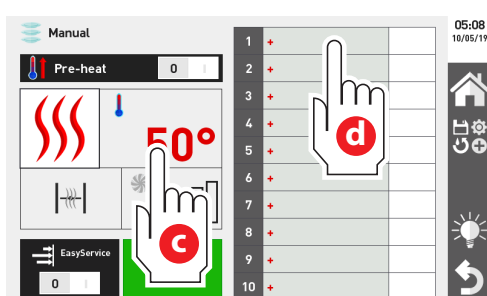
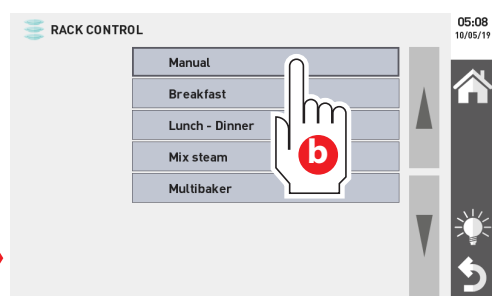
selezione della modalità manuale
selección de la modalidad manual

(A) PROGRAMACIÓN MANUAL DE LOS TEMPORIZADORES

37 Después de ajustar los parámetros de cocción de la forma habitual, se pueden **programar manualmente hasta 10 temporizadores**, cada uno asignado a una bandeja.

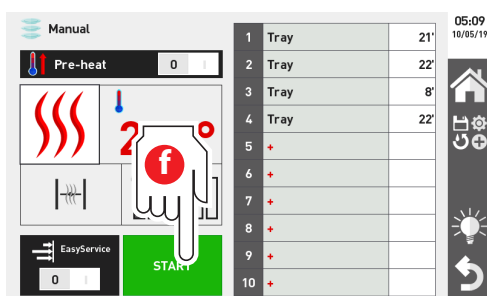
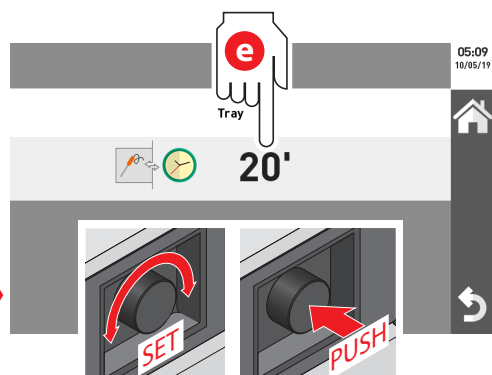
Los temporizadores se pueden **programar todos por tiempo**, o se puede programar uno utilizando la **sonda de penetración** incluida.

Al agotarse el tiempo ajustado (si la duración está configurada por tiempo) o al alcanzarse la temperatura en el centro ajustada (si se utiliza una sonda de penetración), una señal acústica y el mensaje "End" indican cuál de las bandejas ha terminado la cocción y, por lo tanto, se puede extraer del horno, mientras las demás prosiguen con la cocción (el horno funciona en modalidad INFINITO).



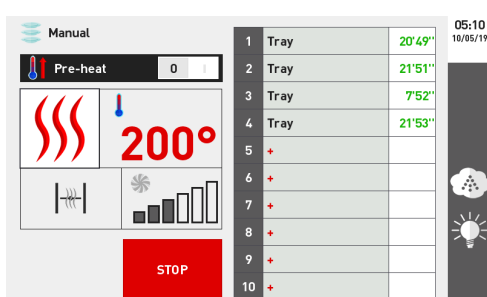
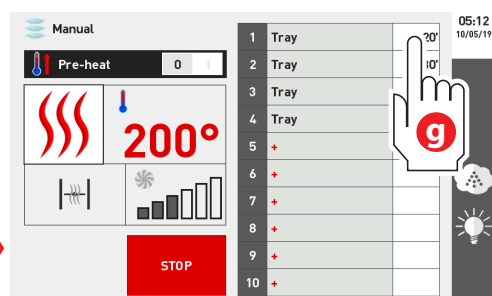
impostazione dei parametri di cottura e del primo timer
ajuste de los parámetros de cocción y del primer temporizador

TEGLIA 1- impostazione della durata di cottura o della temperatura sonda al cuore da raggiungere
BANDEJA 1 - ajuste de la duración de cocción o de la temperatura de la sonda de penetración que se debe alcanzar

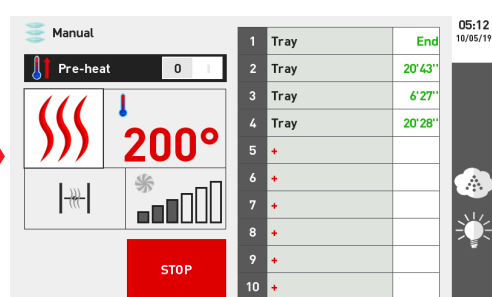


avvio della cottura dopo aver impostato tutte le teglie utili
inicio de la cocción después de configurar todas las bandejas necesarias

attivazione dei timer: parte il conto alla rovescia
activación de los temporizadores: empieza la cuenta atrás



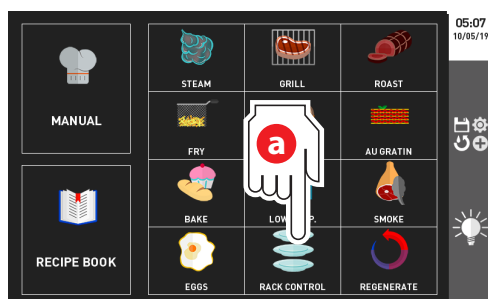
le teglie con la scritta "END" a fianco possono essere rimosse dal forno
las bandejas que tienen el mensaje "END" al lado se pueden sacar del horno



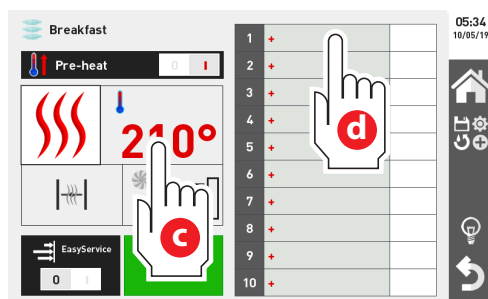
B UTILIZZARE DEI MENU

38 Dopo aver impostato i parametri di cottura come di consueto, è possibile **selezionare un menu all'interno del quale sono proposti dei cibi tipici con dei timer già assegnati**. All'occorrenza è possibile aggiungere dei cibi cucinati di abitudine in modo da personalizzare il menu secondo le proprie esigenze. Allo scadere del tempo impostato (se la durata è impostata a tempo) o al raggiungimento della temperatura al cuore impostata (se si utilizza una sonda al cuore), un segnale acustico e la scritta "End" avvisano quale teglia ha terminato la cottura e può quindi essere estratta dal forno mentre le altre continuano la cottura (il forno lavora con modalità INFINITO).

38

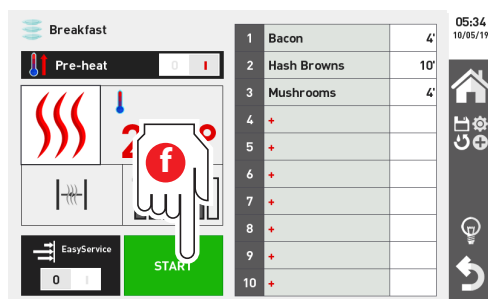


selezione della funzione
selección de la función



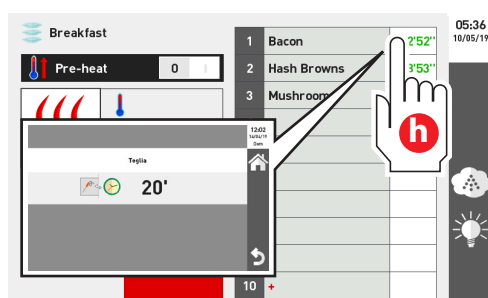
impostazione dei parametri di cottura e del primo timer
ajuste de los parámetros de cocción y del primer temporizador

TEGLIA 1 - selezione del cibo da cuocere: il tempo preimpostato è modificabile, al bisogno
BANDEJA 1 - selección del alimento que se va a cocinar: se puede modificar el tiempo predefinido, si es necesario



avvio della cottura dopo aver impostato tutte le teglie utili
inicio de la cocción después de configurar todas las bandejas necesarias

attivazione dei timer: parte il conto alla rovescia
activación de los temporizadores: empieza la cuenta atrás

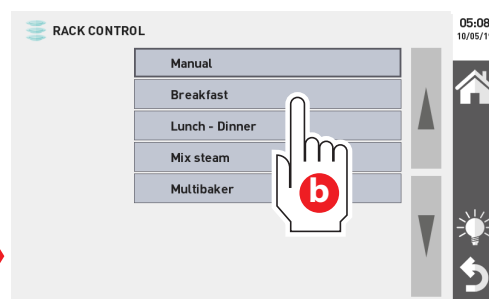


modifica del tempo preimpostato, se necessario
modificación del tiempo predefinido, si es necesario

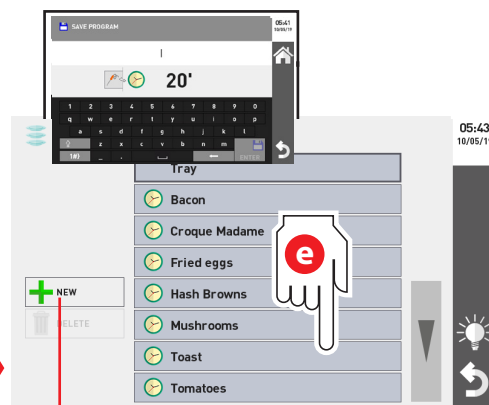
le teglie con la scritta "END" a fianco possono essere rimosse dal forno
las bandejas que tienen el mensaje "END" al lado se pueden sacar del horno

B USO DE LOS MENÚS

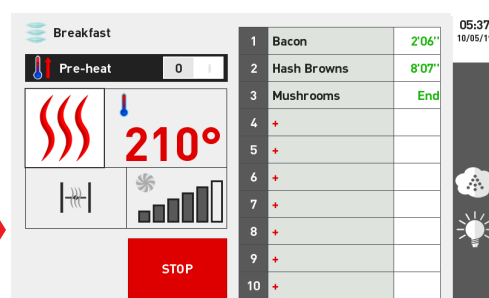
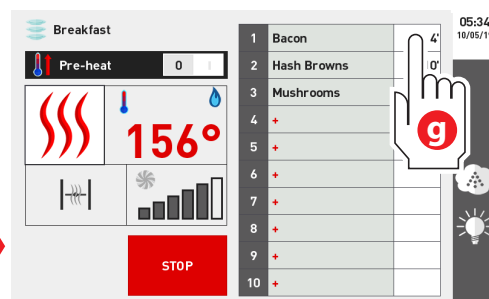
Después de ajustar los parámetros de cocción de la forma habitual, se puede **seleccionar un menú dentro del cual se proponen alimentos típicos con temporizadores ya asignados**. Si es necesario, se pueden añadir alimentos cocinados habitualmente para personalizar el menú según se necesite. Al agotarse el tiempo ajustado (si la duración está configurada por tiempo) o al alcanzarse la temperatura en el centro ajustada (si se utiliza una sonda de penetración), una señal acústica y el mensaje "End" indican cuál de las bandejas ha terminado la cocción y, por lo tanto, se puede extraer del horno, mientras las demás prosiguen con la cocción (el horno funciona en modalidad INFINITO).



selezione del menu COLAZIONE
selección del menú DESAYUNO



aggiunge nuovi cibi
añade nuevos alimentos



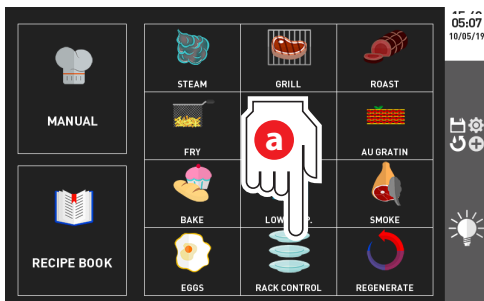
C UTILIZZARE LA FUNZIONE EASY SERVICE

39 Dopo aver impostato le durate di cottura per ciascuna teglia (vedere punti **A** o **B**), è possibile selezionare anche la funzione EASY SERVICE: in questo caso i cibi saranno pronti TUTTI nello stesso momento perché il forno, in base alla durata di cottura impostata per ogni teglia, "chiamerà" l'informata della stessa.

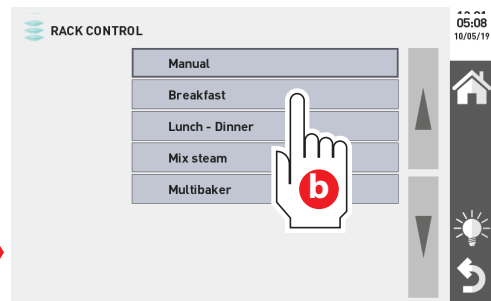
C USO DE LA FUNCIÓN EASY SERVICE

39 Despues de ajustar la duración de cocción de cada bandeja (véanse los puntos **A** o **B**), se puede seleccionar también la función EASY SERVICE: en este caso, TODOS los alimentos estarán listos al mismo tiempo, porque el horno solicitará que se enhorne cada bandeja según la duración de cocción ajustada para ella.

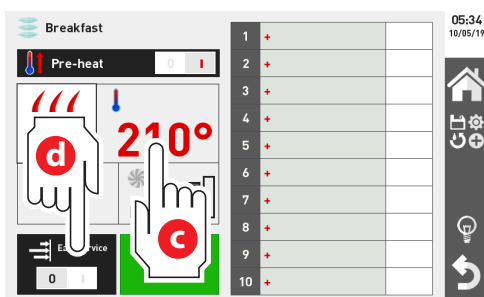
39



selezione della funzione
selección de la función

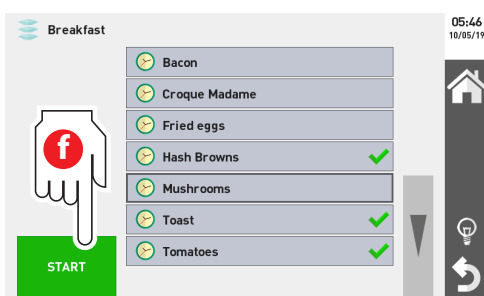
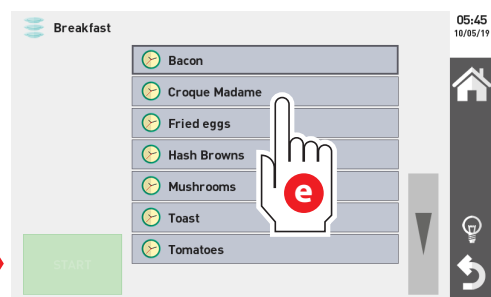


selezione del menu COLAZIONE
selección del menú DESAYUNO

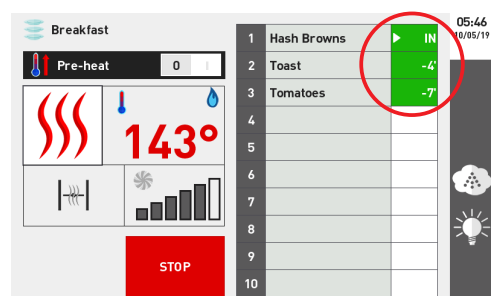


impostazione dei parametri di
cottura e selezione della funzio-
ne EASY-SERVICE
ajuste de los parámetros de
cocción y selección de la función
EASY-SERVICE

TEGLIA 1 - selezione del cibo da
cuocere: il tempo preimpostato è
modificabile, al bisogno
BANDEJA 1 - selección del alimento
que se va a cocinar: se puede
modificar el tiempo predefinido, si
es necesario



avvio della funzione EASY-SER-
VICE
inicio de la función EASY-SERVICE



affinché i cibi siano pronti tutti allo stesso
momento, è necessario infornare per prime le
pietanze ► IN che impiegano più tempo per
cuocere (nell'esempio i Toast), dopo due minuti
si dovranno inserire la Pancetta e infine, dopo 4
minuti, le Uova.

para que todos los alimentos estén listos al mismo
tiempo, es necesario enhornar primero los platos ►
IN que tardan más en hacerse (en el ejemplo, las tostadas); al cabo de dos minutos habrá que introducir
la panceta y, por último, tras 4 minutos, los huevos.



ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

C6. Esportare/importare ricette e Log su chiavetta USB

40 ➤ Attraverso questo menu è possibile esportare o importare:

Ricette:

- personali dell'utilizzatore, salvate dopo averle impostate manualmente.

Log:

- HACCP;
- degli allarmi intercorsi;
- dei lavaggi effettuati.

I Log sono una "lista" degli eventi intercorsi, ad esempio i Log dei lavaggi forniscono informazioni sul tipo di lavaggio, la data e l'ora in cui è stato effettuato.



I file si importano/esportano inserendo una chiavetta personale (formattata come FAT32) nella presa USB che si trova sulla facciata del forno ed è visibile solo aprendo la porta. Dopo aver scelto cosa importare/esportare, premere il tasto "START" per avviare l'operazione.

41 ➤ Nel caso si volessero solamente visualizzare i Log, seguire quanto indicato in figura.

C6. Exportación/importación de recetas y archivos de registro a/desde una memoria USB

40 ➤ Este menú permite exportar o importar:

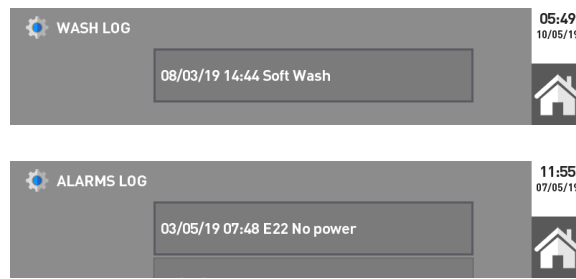
Recetas:

- personales del usuario, guardadas después de configurarlas manualmente.

Archivos de registro:

- HACCP;
- de las alarmas generadas;
- de los lavados realizados.

Los archivos de registro son una "lista" de los eventos ocurridos; por ejemplo, los de los lavados ofrecen información sobre el tipo de lavado, la fecha y la hora en las que se han realizado.



Los archivos se importan/exportan conectando una memoria USB personal (con formato FAT32) al puerto USB situado en el frente del horno, que resulta visible solo al abrir la puerta. Después de elegir el contenido que se desea importar/exportar, pulse el botón "START" para iniciar la operación.

41 ➤ Si solo se desea consultar los archivos de registro, siga los pasos indicados en la figura.

PROTOCOLLO HACCP

L'HACCP (*Hazard Analysis and Critical Control Points, - Analisi dei rischi e controllo dei punti di criticità*) è un **insieme di procedure di prevenzione**, utili a garantire l'igienicità e la salubrità degli alimenti.

Si parte da un'analisi dei possibili rischi di contaminazione batterica, chimica o fisica in ogni fase del processo produttivo e nelle fasi successive come lo stoccaggio, il trasporto e la vendita al consumatore.

In seguito vengono individuati i "punti critici" cioè i passaggi nei quali potrebbero insorgere contaminazioni con maggiore probabilità.

In base a quanto rilevato, si studiano e si applicano delle procedure di controllo costante in ogni fase di lavorazione dell'alimento, utili a prevenire possibili pericoli.

PROTOCOLO HACCP

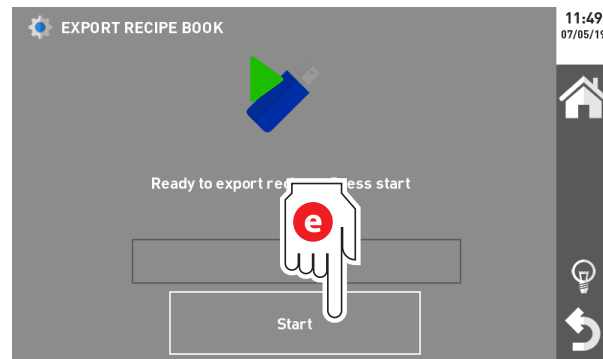
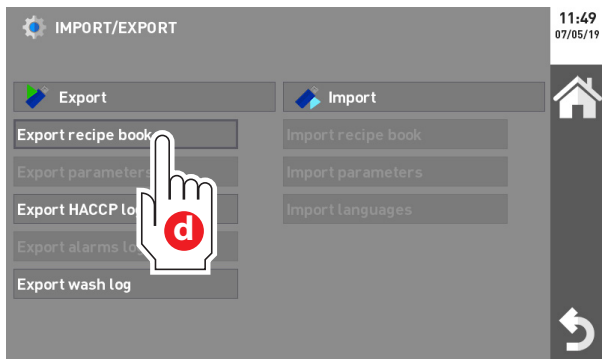
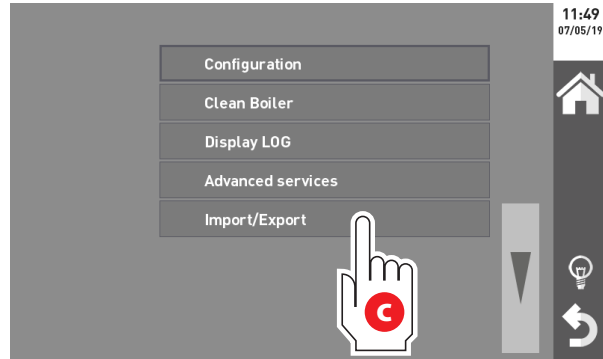
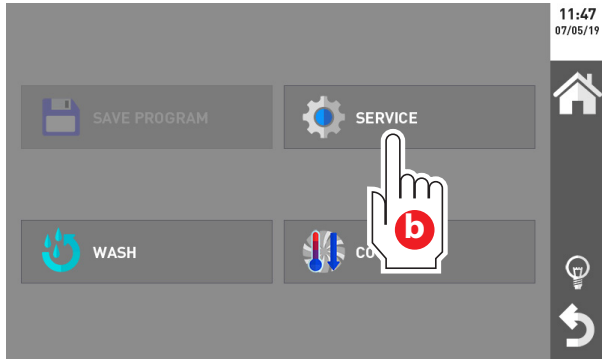
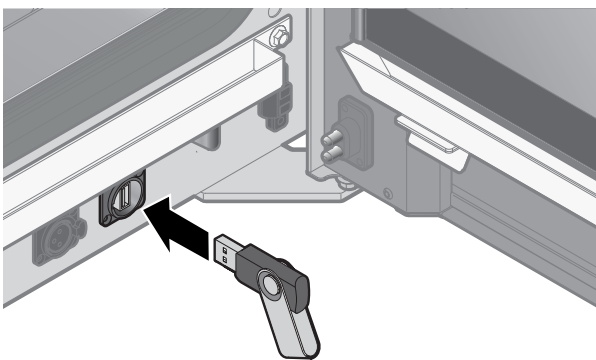
El HACCP (*Hazard Analysis and Critical Control Points, - Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control*) es un **conjunto de procedimientos de prevención**, que sirven para garantizar la higiene y salubridad de los alimentos.

Se parte de un análisis de los posibles riesgos de contaminación bacteriana, química o física en cada fase del proceso de producción y en las fases posteriores, como el almacenamiento, el transporte y la venta al consumidor.

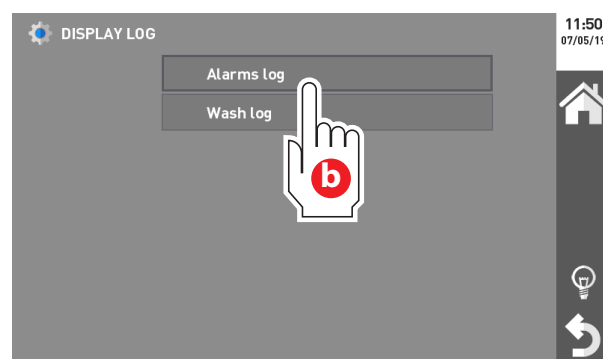
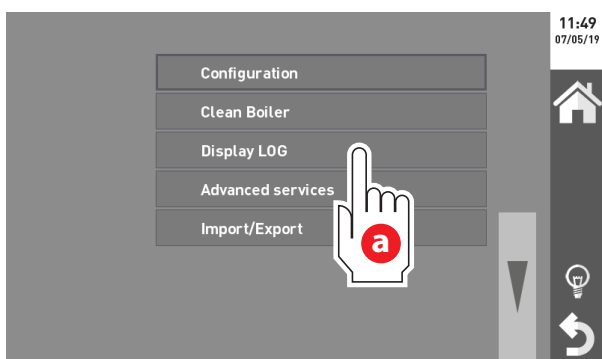
A continuación se identifican los "puntos críticos", es decir, los pasos en los que se podrían producir contaminaciones con mayor probabilidad.

Según los resultados obtenidos, se estudian y aplican procedimientos de control constante en cada fase de elaboración del alimento, para prevenir posibles peligros.

40



41



*visualizzazione Log allarmi o lavaggi
consulta de registros de alarmas o lavados*

D1. Pulizia ordinaria

Avvertenze di sicurezza

-  Prima di effettuare qualsiasi intervento di pulizia, è necessario disinserire l'alimentazione elettrica dell'apparecchio a meno che non si intenda utilizzare i programmi di lavaggio: essi richiedono che il forno sia allacciato sia alla rete idrica che elettrica.
-  Durante qualsiasi pulizia, indossare **adeguati strumenti di protezione personale**. L'utilizzo di guanti e occhiali protettivi è **indispensabile** quando si effettuano delle pulizie manuali che prevedono l'utilizzo diretto di detergenti in quanto essi potrebbero causare lesioni e ustioni per contatto e inalazione.
-  L'utilizzatore deve effettuare le sole operazioni di pulizia ordinaria; per la manutenzione straordinaria contattare un Centro di Assistenza richiedendo l'intervento di un tecnico autorizzato.
-  Il Costruttore non riconosce in garanzia i danni derivanti da una mancata manutenzione o da una pulizia errata (es. utilizzo di detergenti non adatti).
-  Per la pulizia di qualsiasi componente o accessorio **NON utilizzare** detergenti abrasivi o in polvere, aggressivi o corrosivi (es. acido cloridrico/muriatico o solforico, soda caustica, ecc...), utensili abrasivi o appuntiti (es. spugne abrasive, raschietti, spazzole in acciaio, ecc...), getti d'acqua a vapore o a pressione. Attenzione! Non usare tali utensili e sostanze nemmeno per pulire la sottostruttura/il pavimento sotto l'apparecchiatura.
-  Quando viene avviato un lavaggio, il forno potrebbe richiedere di effettuare preventivamente un ciclo di raffreddamento della camera di cottura al fine di garantire il funzionamento ottimale dello stesso senza rischio di danneggiamento.

D1. Limpieza ordinaria

Advertencias de seguridad

-  Antes de comenzar cualquier tarea de limpieza, es necesario desconectar la alimentación eléctrica del aparato, salvo que se vayan a utilizar los programas de lavado: estos requieren que el horno esté conectado a las redes eléctrica y de agua.
-  Durante cualquier tarea de limpieza, póngase **equipos de protección individual adecuados**. Es **imprescindible** utilizar guantes y gafas de protección cuando se realicen tareas de limpieza manuales que exijan el uso directo de detergentes, porque podrían provocar lesiones y quemaduras por contacto e inhalación.
-  El usuario debe ocuparse únicamente de las tareas de limpieza ordinaria; para el mantenimiento extraordinario, póngase en contacto con un Centro de Asistencia y solicite la intervención de un técnico autorizado.
-  La garantía del Fabricante no cubre los daños derivados de la falta de mantenimiento o de una limpieza incorrecta (por ejemplo, utilizando detergentes no adecuados).
-  Para la limpieza de cualquier componente o accesorio, **NO utilice** detergentes abrasivos o en polvo, agresivos o corrosivos (p. ej., ácido clorhídrico o sulfúrico, sosa cáustica, etc.), herramientas abrasivas o puntiagudas (p. ej., esponjas abrasivas, rasquetas, cepillos de acero, etc.) ni chorros de agua vaporizada o a presión. ¡Atención! No utilice dichas herramientas y sustancias ni siquiera para limpiar la subestructura o el suelo situados debajo del equipo.
-  Cuando se inicia un lavado, el horno podría solicitar que se realice antes un ciclo de enfriamiento de la cámara de cocción, para garantizar su correcto funcionamiento sin riesgo de daños.

- ! Qualsiasi lavaggio o risciacquo va effettuato a camera VUOTA, **senza alimenti o accessori** (es. teglie, pentole, posate, ecc...) all'interno.**
- ! Pulire la camera di cottura ad ogni fine giornata lavorativa: le particelle di grasso o residui alimentari inoltre potrebbero incendiarsi durante la cottura provocando danni a persone e all'apparecchiatura stessa.**
- ! Durante un lavaggio non **aprire per nessuna ragione** la porta del forno: pericolo di lesioni e di intossicazione a causa dei vapori. Il forno ha comunque una sicurezza che all'apertura della porta interrompe l'esecuzione di un lavaggio o di un risciacquo: questo fatto è segnalato da un messaggio. La chiusura della porta annulla il messaggio e fa ripartire il lavaggio/risciacquo.**
- ! L'avvio di un programma di lavaggio o di un risciacquo, per ragioni di sicurezza avviene solo a porta chiusa.**
- ! Smaltire le tanichette di detergente o brillantante vuote secondo le indicazioni del Paese di utilizzo.**
- ! Cualquier lavado o aclarado debe realizarse con la cámara VACÍA, **sin alimentos o accesorios** (p. ej., bandejas, ollas, cubiertos, etc.) dentro.**
- ! Limpie la cámara de cocción al final de cada jornada de trabajo: las partículas de grasa o los restos de alimentos, además, pueden incendiarse durante la cocción, provocando daños a personas y al equipo.**
- ! Durante un lavado, no **abra bajo ningún concepto** la puerta del horno: peligro de lesiones e intoxicación a causa de los vapores. De todos modos, el horno dispone de un mecanismo de seguridad que, al abrirse la puerta, interrumpe la ejecución de un lavado o aclarado: esta intervención se indica con un mensaje. El cierre de la puerta cancela el mensaje y el lavado/aclarado se reanuda.**
- ! Por motivos de seguridad, los programas de lavado o aclarado comienzan solo si la puerta está cerrada.**
- ! Elimine los bidones vacíos de detergente o abrillantador según las normas del país de uso.**

Pulizia superfici esterne, cristalli e pannello Touch Screen

- 40 Attendere il raffreddamento dell'apparecchiatura (eventualmente utilizzare la funzione **Raffreddamento camera p. 42**) e utilizzare un panno imbevuto di acqua calda saponata. Terminare con un accurato risciacquo e asciugatura. In alternativa è possibile utilizzare un panno morbido appena imbevuto di prodotti delicati, specifici per superfici in acciaio o in vetro (a seconda della superficie da detergere) e seguire le indicazioni del produttore del detergente.
- Se si desidera pulire in modo ancora più accurato il cristallo, è possibile ruotare il vetro interno per detergere la superficie compresa tra i due vetri.
-  Quando si pulisce il pannello Touch Screen o la manopola encoder, fare attenzione ad evitare infiltrazioni sotto ad essi.

Pulizia dei reggirigiglia interni

- 42 Normalmente i lavaggi automatici puliscono efficacemente anche i reggirigiglia laterali; tuttavia è possibile rimuoverli facilmente agendo come indicato in figura. Prima di rimuoverli, attendere sempre il raffreddamento dell'apparecchiatura (eventualmente utilizzare la funzione **Raffreddamento camera p. 42**). Pulirli utilizzando acqua calda saponata, risciacquareli accuratamente e asciugarli prima di rimetterli in sede.

Pulizia camera di cottura

Pulire la camera di cottura **alla fine di ogni giornata lavorativa** per mantenere livelli elevati di igienicità e per preservare nel tempo la brillantezza dell'acciaio e le prestazioni dell'apparecchiatura.

Il lavaggio può essere effettuato manualmente o utilizzando i programmi automatici.

LAVAGGIO MANUALE

Attendere il raffreddamento dell'apparecchiatura (eventualmente utilizzare la funzione **Raffreddamento camera p. 42**) e utilizzare un panno imbevuto di acqua calda saponata. Terminare con un accurato risciacquo e asciugatura.

Limpieza de superficies externas, cristales y panel táctil.

- 40 Espere a que se enfríe el equipo (en caso necesario utilice la función **Enfriamiento de la cámara, pág. 42**) y utilice una bayeta humedecida con agua caliente y jabón. Para terminar, aclare bien y seque. Como alternativa, se puede utilizar una bayeta suave ligeramente humedecida con productos delicados, específicos para superficies de acero o cristal (según la superficie que se deba limpiar) y seguir las instrucciones del productor del detergente.
- Si desea limpiar más a fondo el cristal, se puede girar el cristal interno para limpiar la superficie comprendida entre ambos cristales.

 Al limpiar el panel táctil o el mando encoder, tenga cuidado para evitar filtraciones al interior.

Limpieza de los soportes de parrilla internos

- 42 Normalmente, los lavados automáticos dejan bien limpios los soportes de parrilla laterales; de todos modos, se pueden desmontar fácilmente siguiendo los pasos indicados en la figura. Antes de desmontarlos, espere siempre a que se enfríe el equipo (en caso necesario, utilice la función **Enfriamiento de la cámara, pág. 42**). Para limpiarlos, utilice agua caliente con jabón y aclárelos bien y séquelos antes de volver a montarlos.

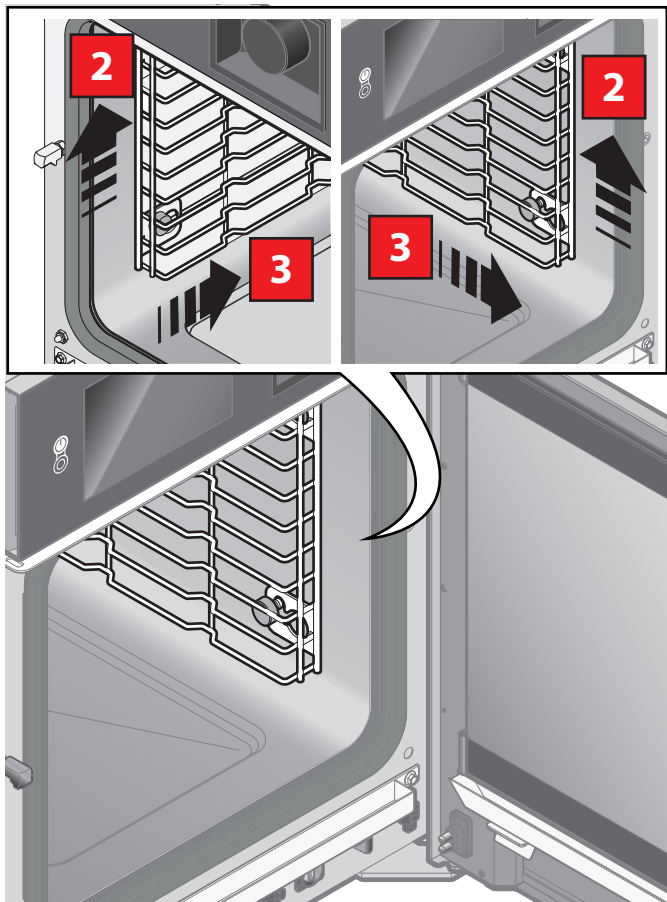
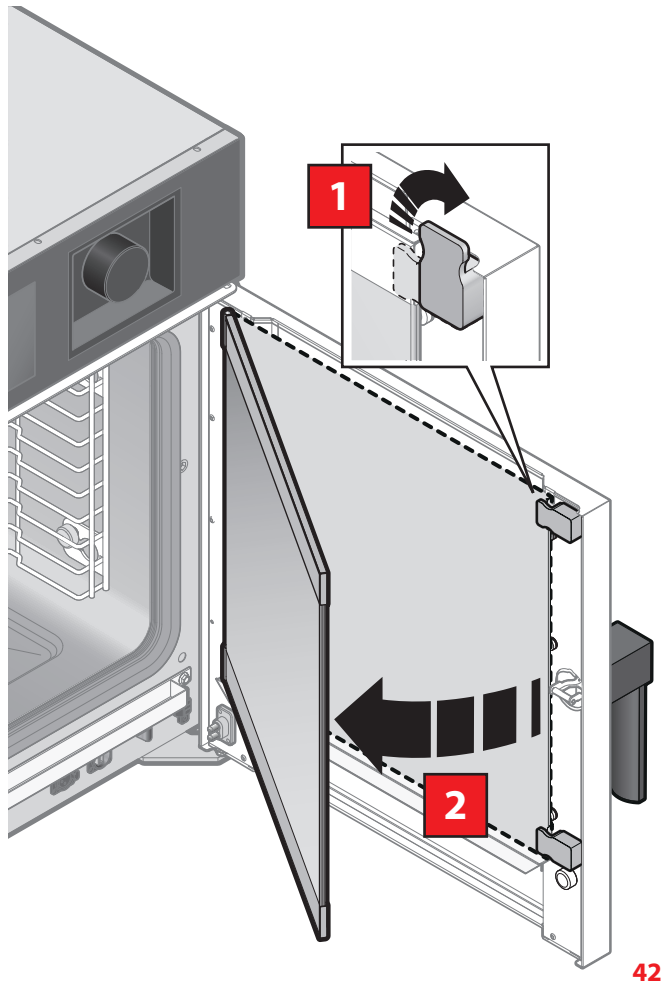
Limpieza de la cámara de cocción

Limpie la cámara de cocción **al final de cada jornada de trabajo** para mantener niveles elevados de higiene y para preservar durante más tiempo el brillo del acero y las prestaciones del equipo.

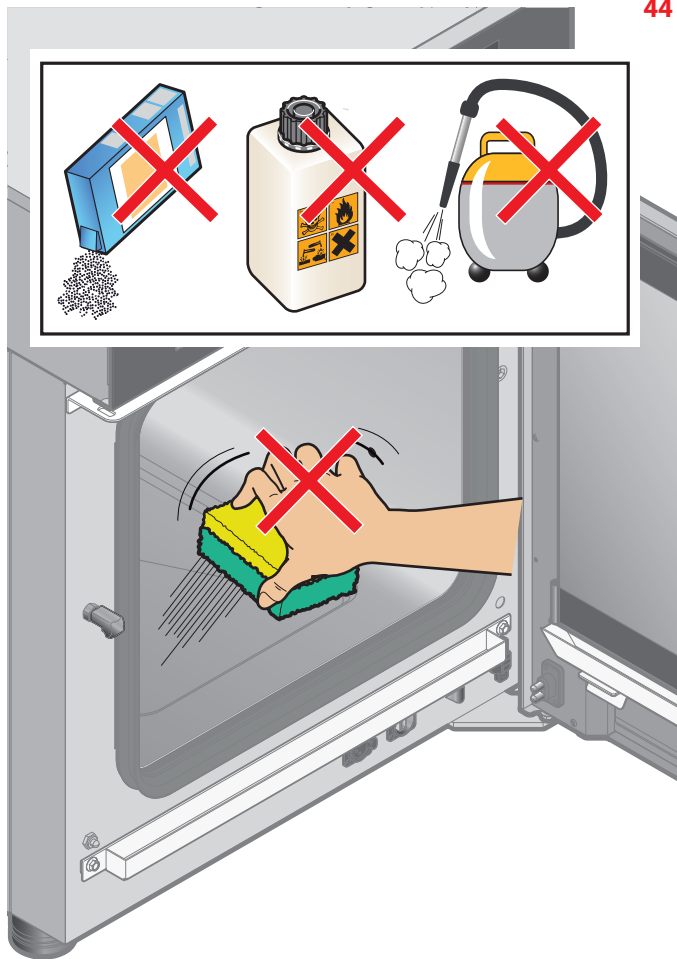
El lavado puede realizarse manualmente o utilizando programas automáticos.

LAVADO MANUAL

Espere a que se enfríe el equipo (en caso necesario, utilice la función **Enfriamiento de la cámara, pág. 42**) y utilice una bayeta humedecida con agua caliente y jabón. Para terminar, aclare bien y seque.



44



LAVAGGIO AUTOMATICI

45 Attendere che la camera di cottura raggiunga una temperatura inferiore ai 100°C o, eventualmente, utilizzare la funzione **Raffreddamento camera p. 42**. Successivamente scegliere:

- C** il programma di lavaggio più adatto allo sporco presente nella camera.

SOFT		55 minuti	sporco leggero
NORMAL		1 ora e 10 min.	sporco normale
HARD		1 ora e 10 minuti (lavaggio con pastiglie) 1 ora e 20 minuti (lavaggio con detergente liquido)	sporco intenso
RISCIACQUO	il programma risciacquo non prevede l'utilizzo di alcun detergente ma si può decidere se utilizzare o meno il brillantante.		

- d** il tipo di detergente che si intende utilizzare (**liquido** o in **pastiglie**);
- e** il tipo di **brillantante** che si intende utilizzare (aceto bianco, brillantante organico, nessuno).

+ Il Costruttore **raccomanda di utilizzare il proprio detergente**, specifico per il vostro forno: altri prodotti potrebbero essere incompatibili con i componenti funzionali ed estetici dell'apparecchiatura e causare danni non riconosciuti in garanzia.

+ Il Costruttore **raccomanda di utilizzare il proprio brillantante/disincrostante**, specifico per il vostro forno: l'utilizzo dell'aceto bianco è consentito ma non garantisce gli stessi risultati di brillantezza e trasparenza dei cristalli. Si ricorda inoltre che, solo **utilizzando il brillantante/disincrostante del Costruttore**, si potrà godere della funzione di disincrostazione/pulizia automatica del boiler (operazione che si esegue in contemporanea al lavaggio del forno).

Prima di avviare il lavaggio, se si utilizzeranno le pastiglie, posizionarle affiancate sulla griglietta presente sul fondo camera.

LAVADOS AUTOMÁTICOS

45 Espere a que la cámara de cocción alcance una temperatura inferior a los 100 °C (en caso necesario, utilice la función **Enfriamiento de la cámara, pág. 42**).

A continuación, seleccione:

- C** el programa de lavado más adecuado para la suciedad de la cámara.

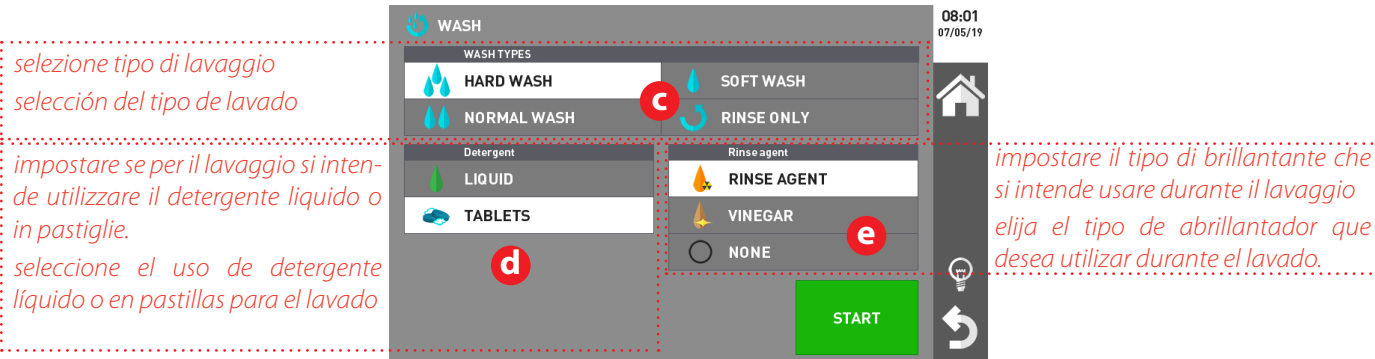
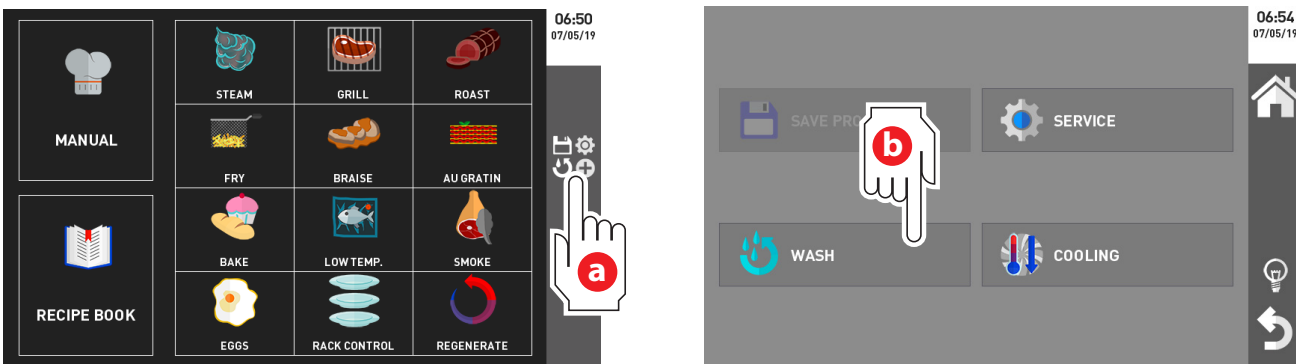
SOFT		55 minutos	poca suciedad
NORMAL		1 hora y 10 min.	suciedad normal
HARD		1 hora y 10 minutos (lavado con pastillas) 1 hora y 20 minutos (lavado con detergente líquido)	muchas suciedades
ACLARADO	el programa de aclarado no utiliza ningún detergente, pero se puede elegir entre usar o no abrillantador.		

- d** el tipo de detergente que desea utilizar (**líquido** o en **pastillas**);
- e** el tipo de **abrillantador** que desea utilizar (vina-
gre blanco, abrillantador orgánico o ninguno).

+ El fabricante **recomienda utilizar su detergente**, específico para el horno que usted posee: otros productos podrían ser incompatibles con los componentes funcionales y decorativos del equipo y causar daños no cubiertos por la garantía.

+ El fabricante **recomienda utilizar su abrillantador/desincrustante**, específico para el horno que usted posee: se puede utilizar vinagre blanco, pero no garantiza los mismos resultados de brillo y transparencia de los cristales. Se recuerda además que, para poder utilizar la función de desincrustación/limpieza automática del calderón (operación que se realiza al mismo tiempo que el lavado del horno), es necesario **utilizar el abrillantador/desincrustante del fabricante**.

Antes de iniciar el lavado, si se van a utilizar pastillas, colóquelas juntas en la rejilla situada en el fondo de la cámara.



+ Su richiesta al Costruttore è disponibile una doccetta manuale optional per eseguire un risciacquo o un lavaggio manuale della camera forno.

+ Se puede pedir al fabricante una ducha manual opcional para aclarar o lavar a mano la cámara del horno.

Avviare il lavaggio toccando il tasto 

In base alle opzioni scelte, alcune schermate ricordano di pulire la guarnizione camera con un panno umido, di inserire le pastiglie o di verificare il livello del detergente e del brillantante.

Se è stata sostituita qualche tanica è necessario segnalare l'operazione toccando il tasto corrispondente:

 Sostituito entrambe	sono state sostituite sia la tanica del detergente liquido che quella del brillantante/disincrostante
 Sostituito detergente	è stata sostituita la tanica del detergente liquido
 Sostituito brillantante	è stata sostituita la tanica del brillantante/disincrostante

Successivamente una schermata indica la progressione del lavaggio suddivisa in quattro step:

prelavaggio	viene effettuato una fase a vapore "bagnato", senza immissione di detergente, per ammorbidente i residui più grossolani.
lavaggio	il lavaggio vero e proprio, con detergente.
risciacquo	un accurato risciacquo della camera del forno (tre cicli + uno con brillantante, se previsto) per garantire la rimozione di qualsiasi traccia di detergente.
asciugatura	asciugatura ad aria della camera del forno.



Se si cucinano spesso cibi "grassi" (es. porchette, arrosti, ecc..), **tra una cottura e l'altra** si consiglia di avviare il programma **risciacquo** per facilitare la pulizia finale e garantire sempre la massima igienicità.



Durante un lavaggio non aprire per nessuna ragione la porta del forno: pericolo di lesioni e di intossicazione a causa dei vapori. Il forno ha comunque una sicurezza che all'apertura della porta interrompe l'esecuzione di un lavaggio o di un risciacquo: questo fatto è segnalato da un messaggio. La chiusura della porta annulla il messaggio e fa ripartire il lavaggio/risciacquo.

Inicie el lavado tocando el botón 

Según las opciones seleccionadas, algunas pantallas recuerdan que se debe limpiar la junta de la cámara con una bayeta húmeda, introducir las pastillas o comprobar el nivel del detergente y del abrillantador. Si se ha sustituido alguno de los bidones, es necesario indicar la operación tocando el botón correspondiente:

 Both replaced	se han sustituido el bidón del detergente líquido y el del abrillantador/desincrustante
 Detergent replaced	se ha sustituido el bidón del detergente líquido
 Rinse agent replaced	se ha sustituido el bidón del abrillantador/desincrustante

A continuación, una pantalla indica el progreso del lavado, dividido en cuatro pasos:

prelavado	se realiza una fase de vapor "mojado", sin añadir detergente, para ablandar los restos más gruesos.
lavado	el lavado propiamente dicho, con detergente.
aclarado	un aclarado a fondo de la cámara del horno (tres ciclos + uno con abrillantador, si está previsto) para garantizar la eliminación de todo resto de detergente.
secado	secado con aire de la cámara del horno.

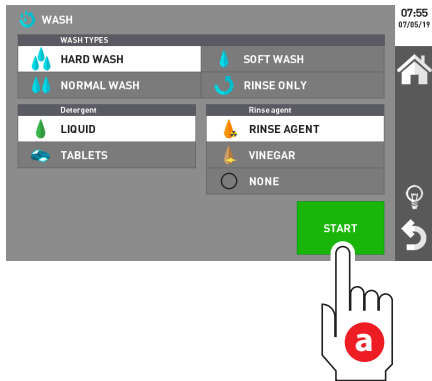


Si se cocinan a menudo alimentos "grasos" (p. ej., lechones al horno, asados, etc.), **entre dos cocciones consecutivas** se recomienda utilizar el programa **aclarado** para facilitar la limpieza final y garantizar siempre la máxima higiene.



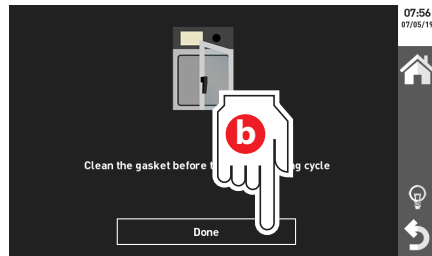
Durante un lavado, no abra bajo ningún concepto la puerta del horno: peligro de lesiones e intoxicación a causa de los vapores. De todos modos, el horno dispone de un mecanismo de seguridad que, al abrirse la puerta, interrumpe la ejecución de un lavado o aclarado: esta intervención se indica con un mensaje. El cierre de la puerta cancela el mensaje y el lavado/aclarado se reanuda.

46 LAVAGGIO CON DETERGENTE LIQUIDO LAVADO CON DETERGENTE LÍQUIDO



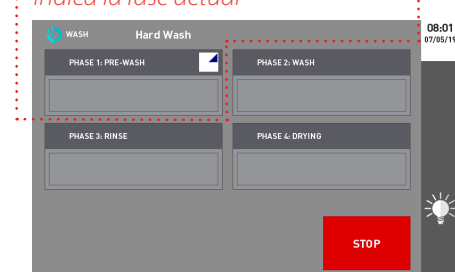
indica la fase in corso

indica la fase actual

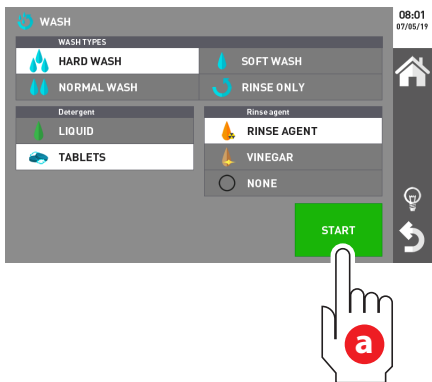


la guarnizione va pulita con un panno umido

la junta debe limpiarse con una bayeta húmeda



47 LAVAGGIO CON PASTIGLIE LAVADO CON PASTILLAS



la guarnizione va pulita con un panno umido

la junta debe limpiarse con una bayeta húmeda



SOSTITUZIONE DELLE TANICHE DEL DETERGENTE E DEL BRILLANTANTE (O DELL'ACETO)

48 L'apparecchiatura, nella parte inferiore, è provvista di due tubicini trasparenti collegati ad delle pompe interne per il pescaggio del detergente e del brillantante/disincrostante.

I due tubicini sono contrassegnati da due etichette per evitare di inserire il tubicino che dovrebbe pestare il detergente nel brillantante e viceversa. Essi vanno inseriti all'interno delle taniche corrispondenti, accertandosi che tocchino il fondo.

+ Il Costruttore raccomanda di utilizzare il proprio detergente, specifico per il vostro forno: altri prodotti potrebbero essere incompatibili con i componenti funzionali ed estetici dell'apparecchiatura e causare danni non riconosciuti in garanzia.

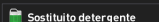
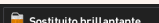
+ Il Costruttore raccomanda di utilizzare il proprio brillantante/disincrostante, specifico per il vostro forno: l'utilizzo dell'aceto bianco è consentito ma non garantisce gli stessi risultati di brillantezza e trasparenza dei cristalli. Si ricorda inoltre che, solo **utilizzando il brillantante/disincrostante del Costruttore**, si potrà godere della funzione di disincrostante/pulizia automatica del boiler (operazione che si esegue in contemporanea al lavaggio del forno).

49 Le taniche vanno posizionate **unicamente a terra**, accertandosi che non siano di intralcio per il passaggio delle persone. Evitare di appoggiarle sopra il forno o vicino ad altre apparecchiature o oggetti caldi.

⚠ Durante le operazioni di prima installazione o cambio della tanica del detergente o del brillantante utilizzare strumenti di protezione personale (es. occhiali protettivi e guanti). Non toccare con le mani nude il detergente. In caso di contatto con la pelle o gli occhi sciacquare abbondantemente con acqua corrente e contattare immediatamente un medico.

⚠ La scheda di sicurezza e composizione chimica del detergente è disponibile su richiesta al Costruttore. Si consiglia di richiederla e di tenerla in luogo accessibile agli operatori.

Al primo lavaggio successivo alla sostituzione delle taniche va segnalata l'operazione toccando il tasto corrispondente a quanto effettuato:

 Sostituito entrambe	sono state sostituite sia la tanica del detergente liquido che quella del brillantante/disincrostante
 Sostituito detergente	è stata sostituita la tanica del detergente liquido
 Sostituito brillantante	è stata sostituita la tanica del brillantante/disincrostante

SUSTITUCIÓN DE LOS BIDONES DEL DETERGENTE Y DEL ABRILLANTADOR (O DEL VINAGRE)

48 En la parte inferior del equipo hay dos tubitos transparentes conectados a bombas internas para la aspiración del detergente y del abrillantador/desincrustante.

Los dos tubitos están marcados con sendas etiquetas para no confundir el tubo de aspiración del detergente con el del abrillantador, y viceversa.

Deben introducirse en los bidones correspondientes, asegurándose de que toquen el fondo.

+ El fabricante recomienda utilizar su detergente, específico para el horno que usted posee: otros productos podrían ser incompatibles con los componentes funcionales y decorativos del equipo y causar daños no cubiertos por la garantía.

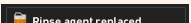
+ El fabricante recomienda utilizar su abrillantador/desincrustante, específico para el horno que usted posee: se puede utilizar vinagre blanco, pero no garantiza los mismos resultados de brillo y transparencia de los cristales. Se recuerda además que, para poder utilizar la función de desincrustación/limpieza automática del calderín (operación que se realiza al mismo tiempo que el lavado del horno), es necesario **utilizar el abrillantador/desincrustante del fabricante**.

49 Los bidones deben colocarse **únicamente sobre el suelo**, asegurándose de que no entorpezcan el paso de las personas. No los apoye encima del horno o cerca de otros equipos u objetos calientes.

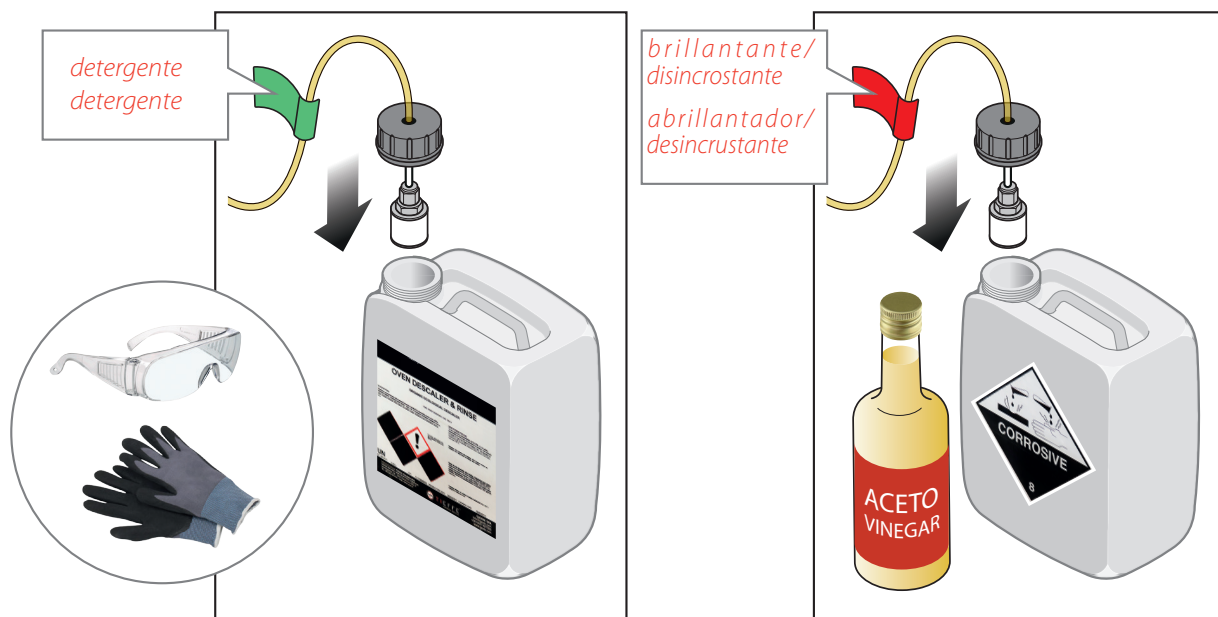
⚠ Durante las operaciones de primera instalación o cambio del bidón del detergente o abrillantador, utilice equipos de protección individual (p. ej., gafas de protección y guantes). No toque el detergente con las manos desnudas. En caso de contacto con la piel o los ojos, aclare con abundante agua corriente y llame inmediatamente a un médico.

⚠ El fabricante puede proporcionarle la ficha de seguridad y composición química del detergente. Se recomienda solicitarla y guardarla en un lugar accesible para los operadores.

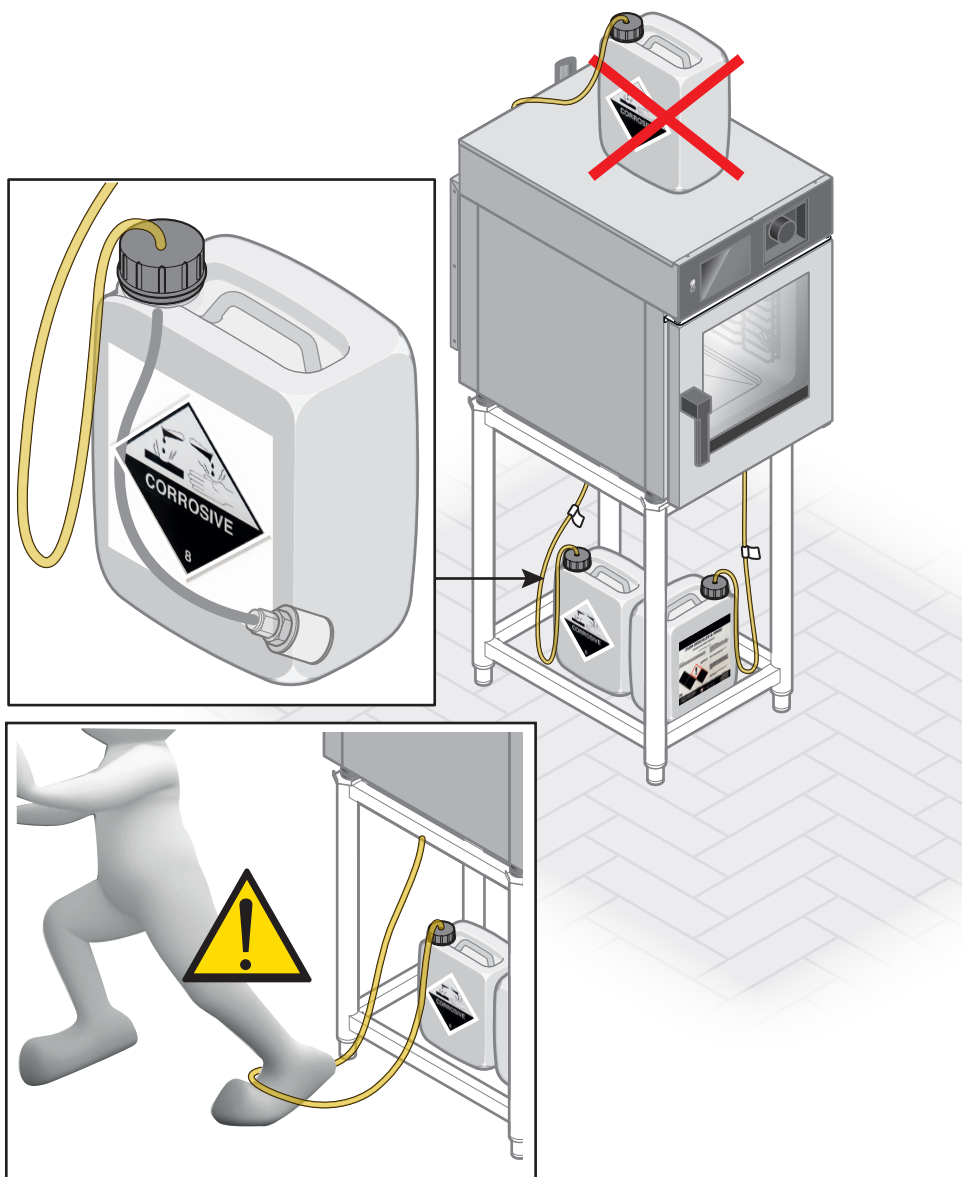
Durante el primer lavado posterior a la sustitución los bidones, debe indicarse la operación tocando el botón correspondiente a la sustitución realizada:

 Both replaced	se han sustituido el bidón del detergente líquido y el del abrillantador/desincrustante
 Detergent replaced	se ha sustituido el bidón del detergente líquido
 Rinse agent replaced	se ha sustituido el bidón del abrillantador/desincrustante

48



49



ASSISTENZA
ASISTENCIA

MANUTENZIONE
MANTENIMIENTO

UTILIZZO
USO

NOZIONI IMPORTANTI
CONCEPTOS IMPORTANTES

AVVERTENZE
ATENCIÓN

INTERRUZIONE DI UN LAVAGGIO IN CORSO

L'interruzione di un lavaggio è un evento da considerare con attenzione perché i residui di detergente, se non accuratamente rimossi, potrebbero contaminare le successive cotture. L'interruzione volontaria da parte dell'utilizzatore è quindi sconsigliata.

Si potrebbero però presentare due casi diversi.

- a** Se durante un lavaggio **viene tolta tensione al forno per meno di due minuti** (es. un brevissimo blackout), al ripristino dell'alimentazione il forno riprende il lavaggio da dove si era interrotto senza dare nessuna segnalazione e senza bisogno di alcun intervento da parte dell'utente.
- b** Se invece la mancanza di alimentazione si protrae **oltre i due minuti o l'utilizzatore ha assoluto bisogno di interrompere il lavaggio**, si potrebbero presentare i casi seguenti:

interruzione durante la fase di...	
prelavaggio	INTERRUZIONE CONSENTITA Premere il tasto STOP successivamente, se erano state utilizzate le pastiglie, appare un pop-up che chiede di toglierle e si raccomanda di rimuovere scrupolosamente eventuali residui
lavaggio	INTERRUZIONE CONSENTITA Premere il tasto STOP successivamente, il forno passa automaticamente ad una fase di risciacquo che non è possibile interrompere in alcun modo
risciacquo	INTERRUZIONE NON CONSENTITA
asciugatura	INTERRUZIONE CONSENTITA Premere il tasto STOP l'interruzione è immediata

Al ripristino appare una segnalazione dell'interruzione elettrica, parte un segnale acustico e viene effettuato automaticamente un risciacquo che non è possibile interrompere in alcun modo

INTERRUPCIÓN DE UN LAVADO EN CURSO

La interrupción de un lavado es una intervención que se debe valorar cuidadosamente, porque si no se eliminan todos los restos de detergente, podrían contaminar las cocciones posteriores. Por lo tanto, se desaconseja la interrupción voluntaria por parte del usuario.

Se podrían dar dos casos distintos.

- a** Si, durante un lavado, **se corta la corriente del horno durante menos de dos minutos** (p. ej., un apagón muy breve), al restablecerse la alimentación, el horno reanuda el lavado automáticamente desde el punto en el que se había interrumpido, sin dar ninguna indicación y sin necesidad de intervención alguna por parte del usuario.
- b** Si, en cambio, el corte de corriente se prolonga **más de dos minutos o si el usuario no tiene más remedio que interrumpir el lavado**, se podrían dar los casos siguientes:

interrupción durante la fase de...	
prelavado	INTERRUPCIÓN PERMITIDA Pulse el botón STOP a continuación, si se habían utilizado pastillas, se abre una ventana emergente que pide que se extraigan y recomienda eliminar cuidadosamente los restos que haya
lavado	INTERRUPCIÓN PERMITIDA Pulse el botón STOP a continuación, el horno pasa automáticamente a una fase de aclarado que no se puede interrumpir de ninguna manera
asciugatura	INTERRUPCIÓN NO PERMITIDA
secado	INTERRUPCIÓN PERMITIDA Pulse el botón STOP la interrupción es inmediata

Al restablecerse la corriente, aparece una indicación del corte eléctrico, suena una señal acústica y se lleva a cabo automáticamente un aclarado que no se puede interrumpir de ninguna manera

D2. Periodi di inattività

Durante i periodi di inattività osservare le seguenti precauzioni:

- staccare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica e idrica;
 - preferibilmente passare su tutte le superfici in acciaio inox un panno morbido appena imbevuto di olio di vaselina;
- Al primo riutilizzo:
- effettuare un'accurata pulizia dell'apparecchiatura e degli accessori;
 - ricollegare l'apparecchiatura all'alimentazione elettrica e idrica;
 - sottoporre l'apparecchiatura a controllo prima di riutilizzarla;



Si consiglia, per assicurarsi che l'apparecchio si trovi in condizioni di utilizzo e sicurezza perfette, di sotoporlo almeno una volta all'anno a manutenzione e controllo da parte di un centro di assistenza autorizzato.

D3. Smaltimento a fine vita

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 49 del 2014 "Attuazione della Direttiva RAEE 2012/19/EU sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche"

 Il marchio del cassetto barrato con barra specifica che il prodotto è stato immesso sul mercato successivamente al 13 agosto 2005 e che alla fine della propria vita utile non deve venire assimilato agli altri rifiuti ma deve essere smaltito separatamente.

Tutte le apparecchiature sono realizzate con materiali metallici riciclabili (acciaio inox, ferro, alluminio, lamiera zincata, rame, ecc.) in percentuale superiore al 90% in peso. Rendere inutilizzabile l'apparecchiatura per lo smaltimento rimuovendo il cavo di alimentazione e qualsiasi dispositivo di chiusura vani o cavità (ove presenti). E' necessario porre attenzione alla gestione di questo prodotto nel suo fine vita riducendo gli impatti negativi sull'ambiente e migliorando l'efficacia d'uso delle risorse, applicando i principi di "chi inquina paga", prevenzione, preparazione per il riutilizzo, riciclaggio e recupero. Si ricorda che lo smaltimento abusivo o non corretto del prodotto comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla corrente normativa di legge.

Informazioni sullo smaltimento in Italia

In Italia le apparecchiature RAEE devono essere consegnate: ai Centri di Raccolta (chiamati anche isole ecologiche o piattaforme ecologiche)

al rivenditore presso il quale si acquista una nuova apparecchiatura, che è tenuto a ritirarle gratuitamente (ritiro "uno contro uno").

Informazioni sullo smaltimento in nazioni dell'unione europea

La Direttiva comunitaria sulle apparecchiature RAEE è stata recepita in modo diverso da ciascuna nazione, pertanto se si desidera smaltire questa apparecchiatura suggeriamo di contattare le autorità locali o il Rivenditore per chiedere il metodo corretto di smaltimento.

D2. Periodos de inactividad

Durante los períodos de inactividad, adopte las siguientes precauciones:

- desconecte el equipo de la alimentación eléctrica y de agua;
- a ser posible, repase todas las superficies de acero inoxidable con una bayeta ligeramente empapada en aceite de vaselina;

Durante el primer uso:

- limpie en profundidad el equipo y sus accesorios;
- vuelva a conectar el equipo a la alimentación eléctrica y de agua;
- someta el equipo a una revisión antes de volver a utilizarlo.

 Para asegurarse de que el equipo se encuentra en perfectas condiciones de uso y seguridad, se recomienda someterlo a mantenimiento y revisión por parte de un centro de asistencia autorizado, como mínimo una vez al año.

D3. Eliminación al final de la vida útil

Con arreglo al art. 13 del Decreto Legislativo italiano nº 49 de 2014 "Ejecución de la Directiva RAEE 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos"

 La marca del contenedor tachado con una barra específica que el producto se ha comercializado en una fecha posterior al jueves, 13 de agosto de 2005 y que, al final de su vida útil, no deberá desecharse junto con los demás residuos, sino por separado.

Todos los equipos están fabricados con materiales metálicos reciclables (acero inoxidable, hierro, aluminio, chapa galvanizada, cobre, etc.) en un porcentaje superior al 90% en peso. Inutilice el equipo para su eliminación quitando el cable de alimentación y cualquier dispositivo de cierre de compartimentos o cavidades (cuando los haya). Al final de la vida útil de este producto, es necesario adoptar todas las medidas de gestión necesarias para reducir el impacto negativo sobre el medio ambiente y hacer un uso más eficiente de los recursos, ciñéndose a los principios de "quien contamina paga", prevención y preparación para la reutilización, el reciclado y la recuperación. Se recuerda que la eliminación indebida o incorrecta del producto conlleva la aplicación de las sanciones previstas por la legislación actual.

Información sobre la eliminación Italia

En Italia, los aparatos RAEE deben entregarse: a los Centros de Recogida (también llamados islas ecológicas o plataformas ecológicas)

al distribuidor en el que se compra un nuevo equipo, que está obligado a recogerlos gratis (recogida a razón de "uno por uno");

Información sobre la eliminación en la Unión Europea

La Directiva comunitaria en materia de aparatos RAEE ha sido incorporada de manera distinta en cada país, así que si desea eliminar este equipo, le recomendamos que se ponga en contacto con las autoridades locales o con su distribuidor para informarse sobre el método de eliminación correcto.

D4. Decalcificatione boiler (se presente)

Se la vostra apparecchiatura è provvista di boiler per la generazione di vapore, periodicamente è necessario decalcificarlo. Se si utilizza il brillantante /disincrostante del Costruttore ed è stato selezionato (figura 50 punto b) il forno **riesce a calcolare in autonomia** quando è necessario effettuare una decalcificazione e, mediante una notifica a display, dà la possibilità di avviarla.

50 Quando appare il pop up di avviso, l'utente ha possibilità di premere il tasto:

NO: l'operazione di decalcificazione viene rimandata.

SI: la decalcificazione si avvia; l'unica operazione che deve fare l'utente è impostare il tipo di disincrostante da utilizzare (brillantante organico o aceto bianco), tutte le altre operazioni sono gestite in piena autonomia dal forno e sono evidenziate da una schermata che indica la progressione della decalcificazione che avviene in tre step: **preparazione, fase reagente e risciacquo.**

Il disincrostante viene pescato direttamente dalla tanica del brillantante (che, a seconda delle preferenze dell'utente sarà brillantante organico o aceto bianco). Se si desidera utilizzare il forno durante la fase di disincrostantazione il boiler verrà automaticamente escluso.

51 Al bisogno, la decalcificazione può comunque essere effettuata in qualsiasi momento come mostrato in figura.

D4. Descalcificación del calderín (si lo hay)

Si su equipo incorpora un calderín para la generación de vapor, es necesario descalcificarlo periódicamente.

Si se utiliza el abrillantador/desincrustante del fabricante y se ha seleccionado (figura 50 punto b), el horno **puede calcular de forma autónoma** cuándo hay que realizar una descalcificación y, mediante un aviso en pantalla, permite iniciarla.

50 Cuando aparece la ventana emergente de aviso, el usuario puede pulsar el botón:

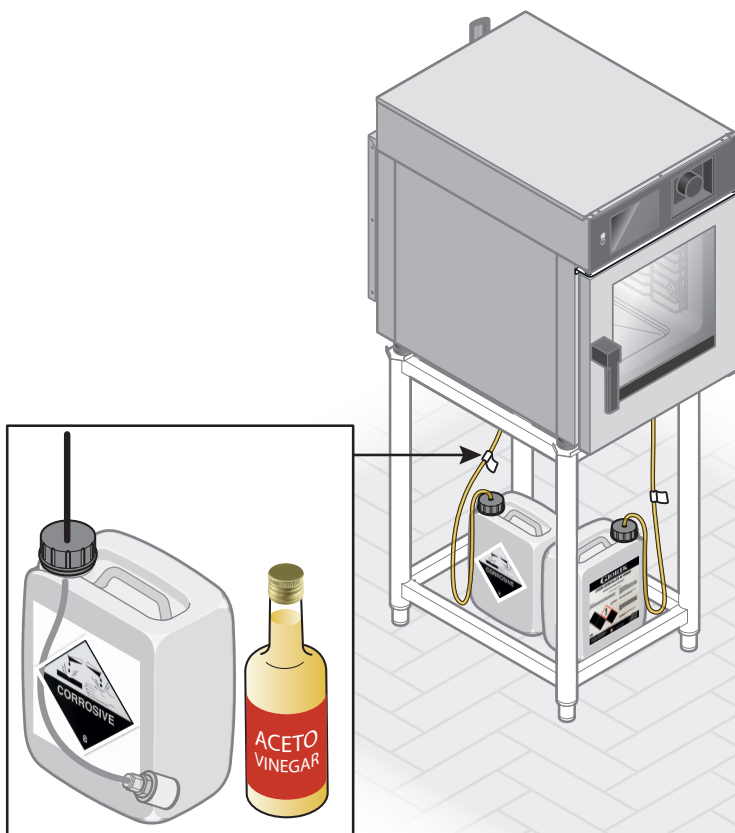
NO: se pospone la operación de descalcificación.

SI: se inicia la descalcificación; la única operación que debe realizar el usuario es la selección del tipo de desincrustante empleado (abrillantador orgánico o vinagre blanco); el horno controla con total autonomía todas las demás operaciones, que se indican con una pantalla en la que se informa del progreso de la descalcificación, dividido en tres pasos: **preparación, fase con reactivo y aclarado.**

El desincrustante se aspira directamente del bidón del abrillantador (que, según las preferencias del usuario, será abrillantador orgánico o vinagre blanco).

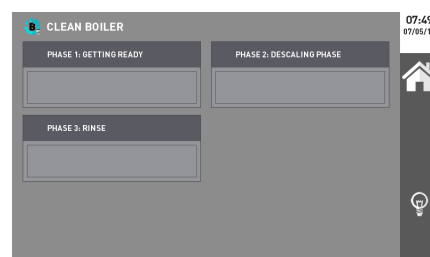
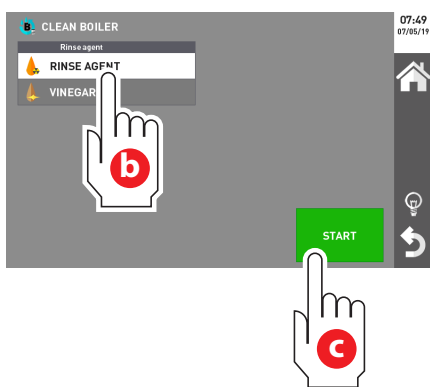
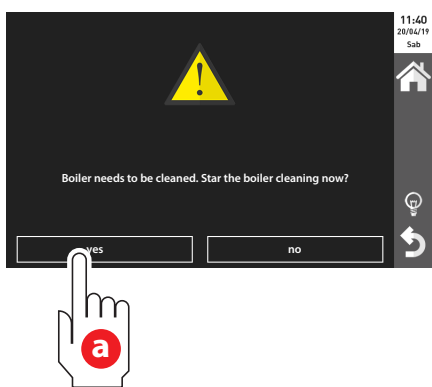
Si se desea utilizar el horno durante la fase de desincrustación, se deshabilitará automáticamente el calderín.

51 Si es necesario, la descalcificación se puede realizar de todos modos en cualquier momento, como se muestra en la figura.

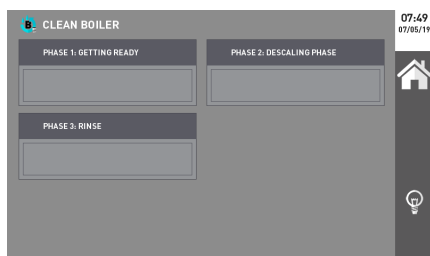
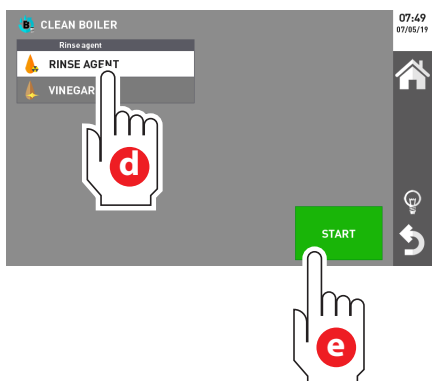
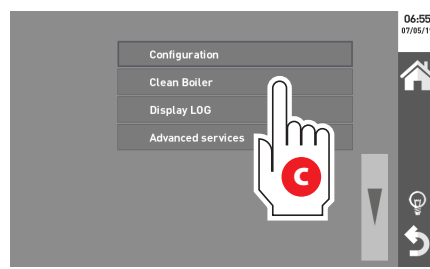
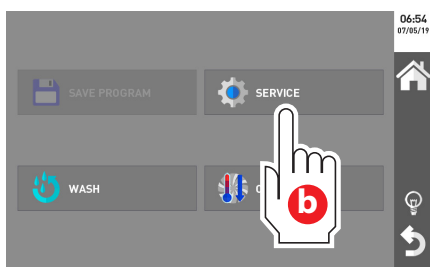
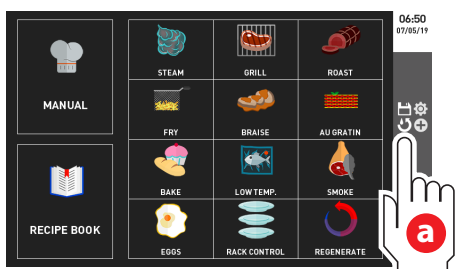


Il disincrostante per il boiler viene pescato direttamente da questa tanica, che è la stessa che si utilizza per i lavaggi

El desincrustante para el calderín se aspira directamente de este bidón, el mismo que se utiliza para los lavados.



la schermata indica la progressione della decalcificazione in corso
la pantalla indica el progreso de la descalcificación en curso



la schermata indica la progressione della decalcificazione in corso
la pantalla indica el progreso de la descalcificación en curso

E ➤ QUALCOSA NON FUNZIONA ALGO NO FUNCIONA

La vostra apparecchiatura è affidabile e robusta ma talvolta possono sorgere piccoli problemi che, grazie ai nostri Centri di Assistenza saranno prontamente risolti.

Per conoscere quello più vicino a voi contattare il Costruttore o il Rivenditore dopo aver rilevato i dati del forno:

Matricola (S/N) Número de serie (S/N)

Modello apparecchiatura Modelo de equipo.....

Data fattura Fecha de la factura

Numer fatura Número de factura

Nell'attesa dell'intervento dell'Assistenza tecnica staccare il forno dall'alimentazione elettrica ed idrica.

Indirizzo del Costruttore:

Giorik S.p.A.
Via Cavalieri Vittorio Veneto, 14
32036 Sedico BL
T +39.0437.807200
F +39.0437.807001
info@giorik.com
<http://www.giorik.com>

 Se vi fosse la necessità di sostituire dei pezzi guasti, conservarli e affidarli all'installatore incaricato per la sostituzione affinché li invii al Costruttore per le verifiche del caso.

 Se vi fosse la necessità di inviare il forno o dei pezzi ad un Centro di Assistenza o al Costruttore (dopo aver chiesto previa autorizzazione agli stessi) è necessario utilizzare l'imballo ORIGINALE. Se non fosse stato conservato, utilizzare un imballo proprio avendo cura che:

- il cristallo sia ben protetto da spessi pannelli in polistirolo;
- gli angoli e i fianchi in lamierato siano protetti da possibili urti, a questo scopo usare angolari e spessi pannelli in polistirolo su tutti i lati e gli angoli;
- la porta sia ben chiusa (eventualmente bloccarla con del nastro adesivo interponendo del cartone);
- il forno appoggi su un pallet di legno e sia bloccato ad esso mediante reggette in nylon o nastro adesivo robusto (evitare il diretto contatto tra forno e nastro adesivo interponendo del cartone);
- i piedini siano ben protetti da possibili urti.

Completare l'imballo inserendo il forno e le protezioni all'interno di una robusta scatola di cartone; si consiglia di scrivere all'esterno "FRAGILE" e "NON ROVESCIARE".

 Non tentare di riparare il forno da se, questo potrebbe causare danni anche gravi a persone, animali e cose e fa decadere la Garanzia. Richiedere sempre l'intervento di un Centro di Assistenza Autorizzato e richiedere ricambi ORIGINALI.

Su equipo es fiable y robusto, pero en ocasiones pueden producirse pequeños problemas que, gracias a nuestros Centros de Asistencia, se resolverán en seguida. Para saber cuál es el centro más cercano, póngase en contacto con el fabricante o distribuidor después de consultar los datos del horno:

Matricola (S/N) Número de serie (S/N)

Modello apparecchiatura Modelo de equipo.....

Data fattura Fecha de la factura

Numer fatura Número de factura

Mientras espera a la intervención de la asistencia técnica, desconecte el horno de la alimentación eléctrica y de agua.

Indirizzo del Costruttore:

Giorik S.p.A.
Via Cavalieri Vittorio Veneto, 14
32036 Sedico BL
T +39.0437.807200
F +39.0437.807001
info@giorik.com
<http://www.giorik.com>

 Si fuese necesario sustituir piezas averiadas, consérvelas y entréguelas al instalador encargado de la sustitución, de manera que este pueda enviarlas al fabricante para las comprobaciones pertinentes.

 Si fuese necesario enviar el horno o piezas a un Centro de Asistencia o al fabricante (después de solicitar la autorización de estos), es necesario utilizar el embalaje ORIGINAL. Si no se hubiese guardado, utilice un embalaje suyo asegurándose de que:

- el cristal esté bien protegido con gruesos paneles de poliestireno;
- las esquinas y los costados de chapa estén protegidos contra posibles golpes; a tal fin, utilice cantoneras y paneles gruesos de poliestireno en todos los lados y esquinas;
- la puerta esté bien cerrada (si es necesario, bloquéela con cinta adhesiva, intercalando trozos de cartón);
- el horno descance sobre un palé de madera y esté fijado a él con flejes de nailon o cinta adhesiva resistente (evite el contacto directo entre el horno y la cinta adhesiva intercalando trozos de cartón);
- las patas estén bien protegidas contra posibles golpes.

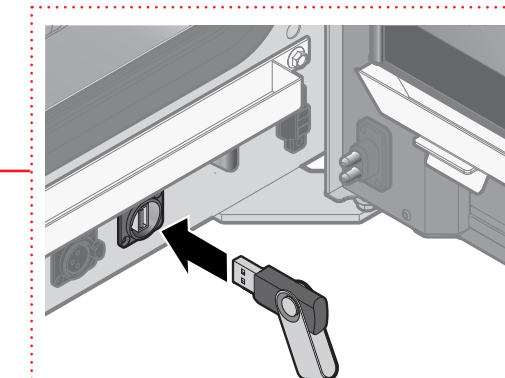
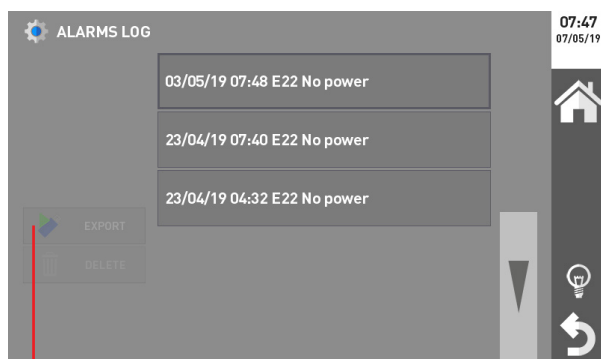
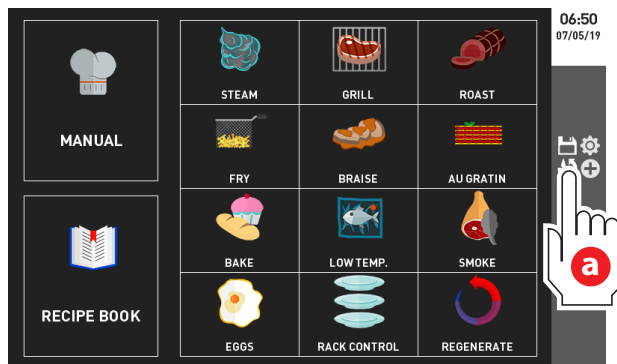
Complete el embalaje introduciendo el horno y las protecciones en una caja robusta de cartón; se recomienda escribir por fuera "FRÁGIL" y "NO VOLCAR".

No intente reparar el horno por su cuenta; esto podría causar daños graves a personas, animales y cosas e invalida la garantía. Solicite siempre la intervención de un Centro de Asistencia Autorizado y pida repuestos ORIGINALES.

E1. Visualizzazione allarmi

L'apparecchiatura tiene in memoria tutti gli allarmi intercorsi e permette di scaricarli su una chiavetta USB propria prima di cancellarli.

52

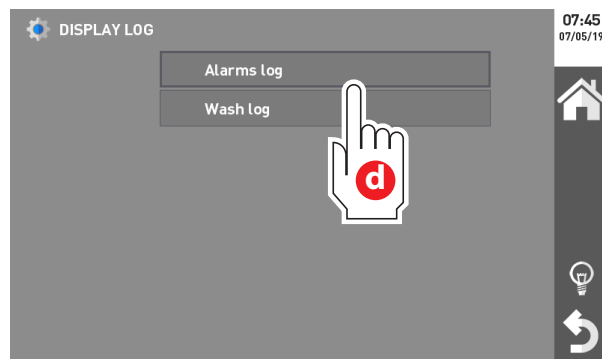
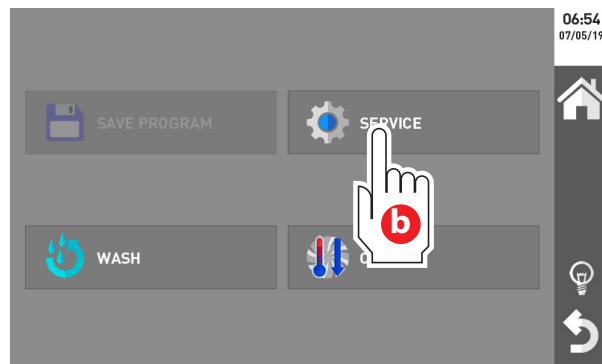


Esporta i messaggi di allarme intercorsi in una chiavetta USB personale (la presa USB si trova sulla facciata del forno ed è visibile solo aprendo la porta)

Exporta los mensajes de alarma generados a una memoria USB personal (el puerto USB se encuentra en el frente del horno y resulta visible solo al abrir la puerta)

E1. Indicación de alarmas

El equipo mantiene memorizadas todas las alarmas generadas y permite descargarlas a una memoria USB personal antes de eliminarlas.



Indica la presenza di un avvertimento o di un errore sul display del forno

E2. Lista allarmi

ALLARME		DESCRIZIONE	AZIONE
E01	Guasto sonda camera	Guasto sonda rilevazione temperatura camera di cottura	Blocco cottura.
E03	Allarme inverter	Allarme scheda controllo motore.	Blocco cottura.
E05	Sicurezza ventola	Allarme sicurezza termica motore forno (superiore se 2)	Blocco cottura. Ripristino automatico
E06	sicurezza camera	Allarme sicurezza termica sovratemperatura camera cottura forno	Blocco cottura. Ripristino manuale da parte di un tecnico autorizzato
E09	Comunicazione PWM	Errore comunicazione con scheda controllo bruciatore PWM	Blocco cottura. Ripristino manuale
E11	Sicurezza ventola 2	Allarme sicurezza termica motore forno inferiore	Blocco cottura. Ripristino automatico
E14	Allarme alta temperatura scheda	Allarme di sovratemperatura scheda forno	Blocco cottura.
E15	Preallarme alta temperatura scheda	Preallarme di sovratemperatura scheda forno	Blocco cottura. Ripristino manuale
E16	Mancanza di comunicazione con la base	Problemi di comunicazione seriale tra scheda touch e scheda base	Blocco cottura.
E17	Guasto sonda spillone	Problemi di rilevazione della sonda spillone	Blocco cottura. Ripristino automatico
E19	Guasto sonda 4	Guasto sonda sistema controllo umidità 4	Blocco cottura a misto/vapore
E20	Guasto sonda 5	Guasto sonda sistema controllo umidità 5	Blocco cottura a misto/vapore
E21	Manca acqua	Allarme mancanza acqua per produzione vapore	Blocco cottura a misto/vapore
E22	Mancanza tensione elettrica	Mancanza di alimentazione elettrica esterna	Blocco cottura. Ripristino manuale
E23	No scarico	Problema di scaricamento del boiler	Blocco cottura. Ripristino automatico
E24	Guasto contalitri	Allarme mancanza acqua per lavaggio	Blocco lavaggio. Ripristino manuale
E25	Lavaggio interrotto per problema caricamento prodotto pulizia	Problema di caricamento prodotto di pulizia del boiler	Blocco lavaggio boiler. Ripristino manuale
E04	Allarme Air Flow	Problema pressostato sicurezza aria bruciatore	Blocco cottura. Ripristino manuale
E07	PWM	Problema sistema di controllo velocità ventolatore del bruciatore	Blocco cottura. Ripristino manuale
E09	Comunicazione PWM	Problema di comunicazione digitale con scheda di controllo velocità ventilatore del bruciatore	Blocco cottura. Ripristino manuale
E12	Allarme mancanza Gas	Mancata accensione e/o rilevazione fiamma del bruciatore	Blocco cottura. Ripristino manuale

SOLUZIONI	NOTE
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona e comunicare il codice di errore specifico apparso (esempio 'allarme inverter codice 8')	
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Aprire la porta del forno ed interrompere la cottura. Non spegnere alimentazione esterna del forno. Chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Se ripetitivo, chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Spegnere e riaccendere la macchina. Se ripetitivo: chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Verificare di aver inserito la sonda spillone nel connettore. Se ripetitivo: chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Utilizzare il forno in modalità convezione	
Chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Verificare rubinetto acqua. Premere manopola per reset allarme. Se ripetitivo: chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Premere ma manopola per reset allarme. Verificare se c'e stata interruzione nella linea di alimentazione elettrica. Se ripetitivo: Chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Verificare rubinetto acqua. Premere manopola per reset allarme. Se ripetitivo: chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Verificare se il tubo di carico prodotto brillantante/disincrostante sia ben inserito nella tanica e che la tanica sia sufficientemente piena. Se ripetitivo: chiamare servizio assistenza tecnica rivenditore di zona	
Verificare che il cammino di uscita dei gas combusti sia libero. Premere la manopola per effettuare il reset. Se il problema persiste contattare il servizio assistenza tecnica	
Premere la manopola per effettuare il reset; togliere e ridare alimentazione esterna al forno. Se il problema persiste contattare il servizio assistenza tecnica	
Premere la manopola per effettuare il Reset; togliere e ridare alimentazione esterna al forno. Se il problema persiste contattare il servizio assistenza tecnica	
Accertarsi che arrivi gas al forno (verificare che il rubinetto e le elettrovalvole di intercettazione del gas, a monte del forno, siano aperti e attivi). Accertarsi che accidentalmente non siano stati scambiati FASE e NEUTRO nell'alimentazione elettrica (far controllare ad un tecnico che tra la scocca del forno (terra) e la fase ci sia una tensione di 230V). Premere la manopola per almeno un secondo per effettuare il reset (potrebbe essere necessario ripetere l'operazione più volte) Se il problema persiste contattare l'assistenza.	

E2. Lista de alarmas

ALARMA		DESCRIPCIÓN	ACCIÓN
E01	Avería sonda cámara	Avería de la sonda de medición de temperatura de la cámara de cocción	Bloqueo de la cocción.
E03	Alarma inversor	Alarma de la tarjeta de control del motor.	Bloqueo de la cocción.
E05	Seguridad ventilador	Alarma de seguridad térmica del motor del horno (superior si hay 2)	Bloqueo de la cocción. Rearme automático
E06	seguridad cámara	Alarma de seguridad térmica por recalentamiento de la cámara de cocción del horno	Bloqueo de la cocción. Rearme manual por parte de un técnico autorizado
E09	Comunicación PWM	Error de comunicación con la tarjeta de control del quemador PWM	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E11	Seguridad ventilador 2	Alarma de seguridad térmica del motor del horno inferior	Bloqueo de la cocción. Rearme automático
E12	Alarma falta de gas	Fallo de encendido y/o de detección de llama del quemador	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E14	Alarma alta temperatura tarjeta	Alarma de recalentamiento de la cámara del horno	Bloqueo de la cocción.
E15	Prealarma alta temperatura tarjeta	Prealarma de recalentamiento de la tarjeta del horno	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E16	Fallo de comunicación con la base	Problemas de comunicación serie entre tarjeta táctil y placa base	Bloqueo de la cocción.
E17	Avería sonda aguja	Problemas de medición de la sonda de penetración	Bloqueo de la cocción. Rearme automático
E19	Avería sonda 4	Avería de la sonda 4 del sistema de control de humedad	Bloqueo de la cocción mixta/al vapor.
E20	Avería sonda 5	Avería de la sonda 5 del sistema de control de humedad	Bloqueo de la cocción mixta/al vapor.
E21	Falta agua	Alarma de falta de agua para la producción de vapor	Bloqueo de la cocción mixta/al vapor.
E22	Falta corriente eléctrica	Falta de alimentación eléctrica externa	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E23	Descarga caldera no completada	Problema de vaciado del calderín	Bloqueo de la cocción. Rearme automático
E24	Avería cuentalitros	Alarma de falta de agua para el lavado	Bloqueo del lavado. Rearme manual
E25	Lavado interrumpido por un problema de carga producto de limpieza	Problema de carga del producto de limpieza del calderín	Bloqueo del lavado del calderín. Rearme manual
E04	Alarma flujo aire de combustión	Problema en el presostato de seguridad de aire del quemador	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E07	PWM	Problema en el sistema de control de velocidad del ventilador del quemador	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E09	Comunicación PWM	Problema de comunicación digital con la tarjeta de control de velocidad del ventilador del quemador	Bloqueo de la cocción. Rearme manual
E12	Alarma falta de gas	Fallo de encendido y/o de detección de llama del quemador	Bloqueo de la cocción. Rearme manual

SOLUCIONES	NOTAS
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona e indique el código de error específico que aparece (ejemplo: "alarma inversor, código 8")	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Revise la llave de paso del gas, la válvula de corte del gas y la campana con seguridad de gas. Rearme la alarma pulsando el mando durante 1 segundo. Si se repite: llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Abra la puerta del horno e interrumpa la cocción. No desconecte la alimentación externa del horno. Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Si se repite, llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Apague y encienda el equipo. Si se repite: llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Asegúrese de haber conectado la sonda de penetración al conector. Si se repite: Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Utilice el horno en modalidad de convección	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Revise la llave de paso del agua. Pulse el mando para rearmar la alarma. Si se repite: Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Pulse el mando para rearmar la alarma. Compruebe si se ha producido un corte en la línea de alimentación eléctrica. Si se repite: Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Revise la llave de paso del agua. Pulse el mando para rearmar la alarma. Si se repite: Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Compruebe que el tubo de carga del producto abrillantador/desincrustante estén bien introducido en el bidón y que este esté lo bastante lleno. Si se repite: Llame al servicio de asistencia técnica del distribuidor de zona	
Compruebe que la chimenea de salida de los gases de combustión esté libre. Presione el mando para realizar el restablecimiento. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica	
Presione el mando para realizar el restablecimiento; corte y restablezca la alimentación externa del horno. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica	
Presione el mando para realizar el restablecimiento; corte y restablezca la alimentación externa del horno. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica	
Asegúrese de que llegue gas al horno (compruebe que la llave de paso y las electroválvulas de corte del gas, línea arriba del horno, estén abiertas y activas). Asegúrese de que la FASE y el NEUTRO no se hayan invertido por accidente en la alimentación eléctrica (pida a un técnico que compruebe que haya una tensión de 230 V entre el cuerpo del horno (tierra) y la fase).	
Pulse el mando durante al menos un segundo para realizar el restablecimiento (podría ser necesario repetir la operación varias veces) Si el problema persiste, póngase en contacto con la asistencia.	



Giorik S.p.A.
Via Cavalieri Vittorio Veneto, 14
32036 Sedico BL

T +39.0437.807200
F +39.0437.807001

info@giorik.com
<http://www.giorik.com>

