

Synthesis 2

il sistema modulare per produrre e conservare staticamente il tuo gelato davanti ai tuoi clienti



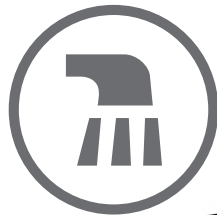
Synthesis 2 il sistema modulare per soddisfare a pieno le tue esigenze: ogni modulo è formato da due cilindri completamente indipendenti in modo da produrre contemporaneamente gusti diversi di gelato. Per ogni cilindro è possibile impostare la consistenza e la temperatura di conservazione migliore per ogni gusto di gelato.

Crea il tuo locale affiancando i moduli Synthesis 2

1. **Produci con la massima qualità il tuo gelato davanti al cliente:** puoi pastorizzare oppure mantecarlo direttamente.
2. **Conserva staticamente:** ti permette di conservare direttamente nei cilindri il tuo gelato in modo indipendente perché la macchina mantiene una temperatura costante e controllabile per ogni gusto del gelato.
3. **Servi subito il cliente con la massima freschezza:** il tuo gelato appena fatto è pronto da servire, non hai bisogno di estrarlo, non subisce nessun shock termico grazie alla **conservazione statica**.



Synthesis 2





PERFORMANCE E QUALITÀ

La migliore qualità con
la massima semplicità di
esecuzione



Gelato

La miscela già pronta viene versata direttamente nel cilindro di mantecazione, dove viene trasformata in gelato e conservata staticamente alla temperatura ottimale.



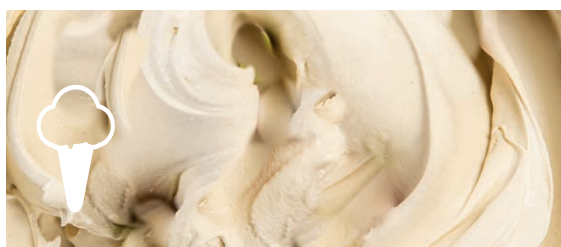
**Gelato
Hot**

Gelato Hot: la miscela viene preparata direttamente nel mantecatore, dove viene riscaldata, pastorizzata e trasformata in gelato, e conservata staticamente alla temperatura ottimale.



**Gelato
Hot Age**

Gelato Hot Age: la miscela viene preparata, pastorizzata e maturata, per essere poi trasformata in gelato, e conservata staticamente alla temperatura ottimale.



**Gelato
Hot&Cold**

Gelato Hot&Cold: per riscaldare e raffreddare la miscela e trasformarla poi in gelato, e conservata staticamente alla temperatura ottimale.



**Granita
Siciliana**

L'agitatore gira a bassa velocità, per produrre perfette granite di caffè, limone e frutta, prive di emulsioni sbiancanti, secondo la ricetta tradizionale.



**Cremolata
di Frutta**

Il programma cristallizza in modo omogeneo e perfetto questa deliziosa crema di frutta, trasformando acqua, frutta e zucchero, in una fresca e saporita neve dissetante, dal caratteristico sapore.



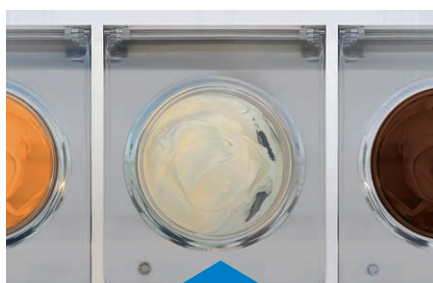
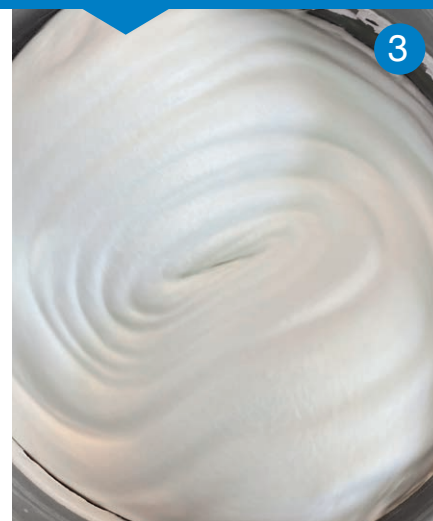
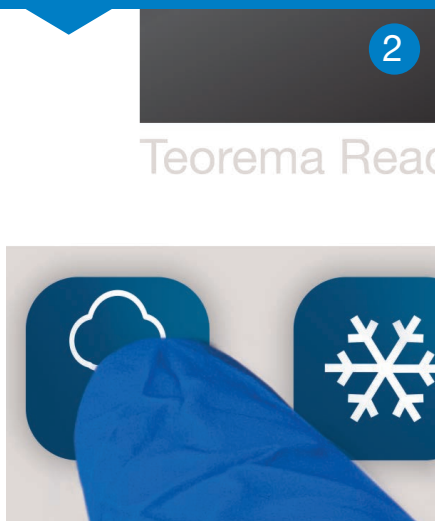
PERFORMANCE E QUALITÀ

Bastano 3 passaggi
per ottenere un delizioso
gelato artigianale

Versa la miscela refrigerata nel cilindro di mantecazione;

Premi il pulsante Produzione scegliendo il ciclo desiderato;

Raggiunta la consistenza ottimale il gelato è pronto per essere servito, non hai bisogno di estrarlo perchè viene conservato staticamente all'interno del cilindro.



Conservazione statica. Al termine del ciclo di mantecazione, automaticamente, il gelato viene conservato staticamente all'interno del cilindro pronto per essere servito. Non c'è bisogno di estrarlo in questo modo non subisce nessun shock termico. Per ciascun gusto è possibile impostare la temperatura di conservazione ideale che in qualsiasi momento potrà essere modificata.

Hard-O-Tronic®

Il sistema esclusivo per un ottimo gelato. Sul display LCD compaiono costantemente i valori della consistenza programmata e quella del gelato in mantecazione. Con le frecce è sempre possibile modificarla, per ottenere il proprio gelato ideale.





> PERFORMANCE E QUALITÀ



Sistema di refrigerazione e interfaccia utente indipendenti. Synthesis 2 è costituita da 2 cilindri mantecanti completamente indipendenti. Per ciascun cilindro è possibile impostare consistenze e temperature ideali di conservazione differenti.



Agitatore

L'agitatore è dotato di alette raschianti autoregolanti intercambiabili, per la costante pulizia e resa del cilindro. Il design dell'agitatore agevola il servizio del gelato.



Modularità, tecnologia modulare che si adatta al design del locale e alle esigenze di spazio di produttività del cliente.



Refill evoluto

In presenza di quantità ridotte di gelato nel cilindro, è possibile riportare in pochi minuti il cilindro a quantità massima, inserendo miscela liquida e riavviando il ciclo di mantecazione.



> COMODITÀ



Coperchio in materiale termoplastico ergonomico, trasparente e leggero permette di far vedere ai tuoi clienti il gelato all'interno del cilindro sia durante la fase di mantecazione che durante la fase di conservazione statica.

Il coperchio si può arrestare in posizione di apertura a 90 °C o ad una angolazione intermedia che consente all'operatore di appoggiare la coppa sulla parte terminale del coperchio che diventa un comodo piano di servizio. In posizione di chiusura, il coperchio protegge l'alloggio spatola refrigerato.



Alloggio refrigerato per spatola di servizio, posizionato frontalmente, assicura la massima igiene della spatola o del porzionatore di servizio quando non in uso.



COMODITÀ

Display Lcd, consente all'operatore di sapere in qualsiasi momento lo stato di ciascun cilindro. In particolare durante la mantecazione del gelato, nel display compare:

1. il nome del programma selezionato; 2. la consistenza puntuale e progressiva; 3. la consistenza finale, modificabile durante la mantecazione; 4. la temperatura di conservazione, modificabile; 5. la velocità dell'agitatore modificabile durante la lavorazione.

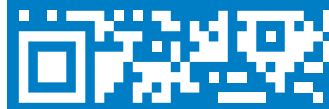


Ruote

L'installazione è facile e veloce grazie anche alle ruote che permettono agevolmente lo spostamento della macchina.



QR CODE



Tutti i contenuti aggiornati come manuale istruzioni, Carpi Care kit e Carpi Clean kit sono scaricabili tramite **QR Code** presente sul frontale della macchina.

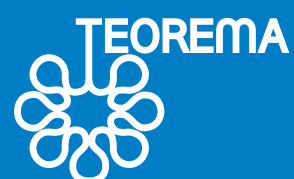
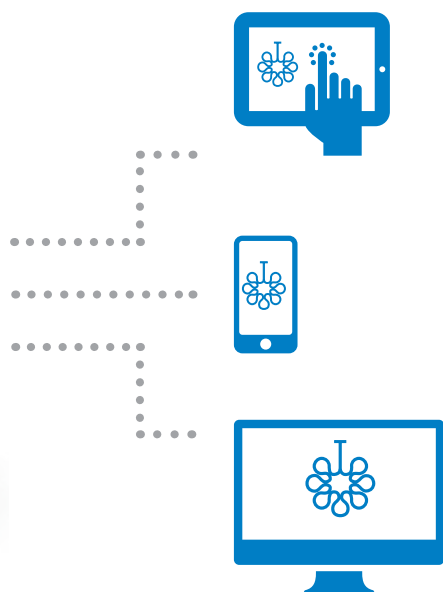


> RISPARMIO

Synthesis consente un risparmio energetico **con motori elettrici ad alta efficienza** e con i **condensatori ad alta resa**.



> SICUREZZA



Teorema. Con Teorema la continuità produttiva è garantita, grazie all'assistenza facilitata tramite controlli e diagnosi via internet, consultabili da pc, tablet e smartphone.



Design ergonomico

Incrementata la prevenzione anti-infortunistica, con angoli arrotondati e raccordati, in tutta la parte della macchina.





> IGIENE

Pulizia riscaldata

Il lavaggio può essere velocizzato utilizzando la funzione **Lavaggio a Caldo** che permette di riscaldare il cilindro e sciogliere eventuali residui di prodotto.



Asciugatura

Completato il lavaggio, dal cilindro può essere eliminato ogni residuo di umidità.



Il programma di **pulizia posticipata** garantisce la sicurezza igienica grazie al controllo della temperatura del cilindro una volta estratto il gelato. Non è, quindi, necessario il lavaggio immediato della macchina in caso di pause di lavoro prolungate.



Ogni modulo da 2 cilindri è dotato di un **kit di lavaggio** composto da doccetta e aspiratore di liquido con pompa e filtro integrati per facilitare le operazioni di pulizia all'interno del cilindro di manutenzione.

Carpi Care kit



richiedili al tuo concessionario per mantenere sempre igienicamente perfetta la tua macchina.

Carpi Clean kit



Synthesis 2



caratteristiche tecniche



	Capacità cilindro <i>min - max</i> kg	Alimentazione elettrica			Potenza nominale kW	Fusibile A	Condensatore*	Dimensioni <i>L x P x A</i> cm	Peso Netto kg
		Volt	Hz	Ph					
Synthesis 2 <i>2 moduli mantecanti</i>	1,5 - 2,5	230	50	1	2,4	12	Aria	75 x 65 x 100	180

* Disponibile anche ad acqua con sovrapprezzo

Synthesis è prodotta da Carpigiani con Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001.

Le caratteristiche riportate hanno solamente valore indicativo; Carpigiani si riserva il diritto di effettuare tutte le modifiche che riterrà necessarie senza preavviso.



Via Emilia, 45 - 40011 Anzola dell'Emilia - BOLOGNA, Italy - T. +39 051 6505111 - info@carpigiani.it

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence