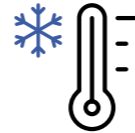


MT EASY

EASY3 | EASY4 | EASY5



RAFFREDDAMENTO
abkühlung
enfriamiento

Commutatore
Umschalter
Conmutador



Uscita gelato
Eisentnahme
Salida del helado



Agitatore
Mischer
Agitador



Tappetino
Teppich
Alfombrilla



ITA

MANTECATORI EASY

Consentono eccezionali prestazioni tra le quali:

- Massima affidabilità;
- Semplicità di utilizzo;
- Pieno rispetto delle più severe norme igienico sanitarie;
- Eccezionale struttura del gelato sempre cremoso ed asciutto;
- Consumi di acqua e corrente estremamente ridotti.

— TAPPETINO

Il tappetino, realizzato in silicone antiscivolo, è stato studiato appositamente per potervi appoggiare le vaschette per gelato ed agevolare quindi l'operatore nella fase di estrazione del prodotto finito. Abbinato al davanzale di forma ergonomica, il tappetino può tenere le comuni vaschette 36x16,5 e i vasconi 36x25.

— AGITATORE

Interamente realizzato in acciaio inox, l'agitatore è privo di albero centrale e dotato di tre pale in acciaio. Le speciali alette raschianti si autoregolano per aderire in modo sempre perfetto alla camera di mantecazione ed evitare la formazione di crosta di gelato su di essa. Grazie a questo sistema è garantita la totale estrazione del gelato ed un notevole risparmio economico favorito dal ridotto consumo delle alette raschianti.

— TRAMOGGIA

Ampia per una veloce introduzione della miscela.

— TIMER

Elettronico per controllare anche a distanza lo scadere del tempo di mantecazione.

— COMMUTATORE

Di pronta lettura per la selezione della fase di mantecazione, estrazione, lavaggio ed arresto.

— USCITA GELATO

Portello con bocca di uscita ampia tale da ridurre al minimo i tempi di estrazione del gelato e garantire la stessa consistenza durante la fase di uscita.

DEU

DIE EISMASCHINEN EASY

Besitzen hervorragende Eigenschaften, wie:

- Höchste Zuverlässigkeit;
- Einfache Bedienung;
- Absolute Einhaltung der strengsten Gesundheitsvorschriften;
- Hervorragende, immer cremige und trockene Eiskonsistenz;
- Sehr reduzierter Wasser- und Stromverbrauch.

— TEPPICH

Der aus rutschfestem Silikon hergestellte Teppich wurde speziell entwickelt, um die Eisschalen abzustellen und den Bediener während der Produktentnahme zu unterstützen. Mit dem ergonomisch geformten Vorbau kombiniert, kann der Teppich handelsübliche Schalen in den Formaten 36x16,5 und 36x25 aufnehmen.

— MISCHER

Der komplett aus Edelstahl gefertigte Mischer besitzt keine Zentralwelle und ist mit drei Stahlschaufeln ausgestattet. Die speziellen Schaufeln sind selbstregulierend, um sich immer perfekt an die Rührkammer anzupassen und so die Eisverkrustung zu verhindern. Dank dieses Systems ist eine komplette Entnahme des Eises gewährleistet, während der niedrige Verbrauch der Schaufeln eine bedeutende wirtschaftliche Ersparnis darstellt.

— TRICHTER

Groß dimensioniert für eine schnelle Zuführung der Mischung.

— TIMER

Elektronisch, um auch auf Entfernung den Ablauf der Rührdauer zu kontrollieren.

— UMSCHALTER

Direkt ablesbar für die Auswahl der Mischphase, Entnahme, Reinigung und Abschaltung.

— EISENTNAHME

Groß dimensionierte Öffnung zur Minimierung der Entnahmezeit des Eises und Gewährleistung einer gleich bleibenden Konsistenz während der Entnahme.

ESP

LOS MANTECADORES EASY

Permiten excepcionales prestaciones entre las cuales:

- Máxima confiabilidad;
- Simplicidad de uso;
- Total respeto de las más severas normas higiénico-sanitarias;
- Excepcional estructura del helado siempre cremoso y seco;
- Consumos de agua y de corriente extremadamente reducidos.

— ALFOMBRILLA

La alfombrilla, fabricada de silicona antideslizamiento, ha sido estudiada especialmente para poder apoyar las cubetas para helado y facilitar el trabajo del operador en la fase de extracción del producto terminado. Combinada con el mostrador de forma ergonómica, la alfombrilla puede tener las comunes cubetas de 36x16,5 y las cubas grandes de 36x25.

— AGITADOR

Completamente fabricado de acero inoxidable, el agitador no tiene árbol central y tiene tres paletas de acero. Las aletas rascadoras especiales se regulan automáticamente para adherir de manera siempre perfecta a la cámara de mantecado y así evitar la formación de crosta de helado sobre la misma. Gracias a este sistema queda garantizada la total extracción del helado y un notable ahorro económico favorecido por el reducido consumo de las aletas rascadoras.

— TIMER

Electrónico para controlar también a distancia el vencimiento del tiempo de mantecado.

— TOLVA

Amplia para una rápida introducción de la mezcla.

— CONMUTADOR

De rápida lectura para la selección de la fase de mantecado, extracción, lavado y parada.

— SALIDA DEL HELADO

Puerta con boca de salida amplia de manera de reducir al mínimo los tiempos de extracción del helado y garantizar la misma consistencia durante la fase de salida.



Produzione oraria (Kg.)
Stundenproduktion
Producción horaria



Capacità carico miscela (Lt.)
Mischungsmenge pro Zyklus
Cantidad mezcla por ciclo



Potenza assorbita (Kw.)
Stromaufnahme
Potencia absorbida



Caratteristiche elettriche
Elektrische Eigenschaften
Características eléctricas



Condensazione
Verdichtung
Condensación



Gas frigorifero
Kühlgas
Gas frigorífico



Dimensioni (mm.)
Größe
Dimensiones



Peso (Kg.)
Gewicht
Peso

Mod.

Mod.	Produzione oraria (Kg.)	Capacità carico miscela (Lt.)	Potenza assorbita (Kw.)	Caratteristiche elettriche	Condensazione	Gas frigorifero	Dimensioni (mm.)	Peso (Kg.)
EASY3	Kg. 10/30	Min. Lt.2 Max. Lt.4	Kw. 2,4	400V 50 Hz 3 Ph	Acqua Wasser Agua	R 452 A	535 x 505 x 1290 h.	Kg. 244
EASY4	Kg. 15/45	Min. Lt.3 Max. Lt.6	Kw. 2,7	400V 50 Hz 3 Ph	Acqua Wasser Agua	R 452 A	535 x 505 x 1290 h.	Kg. 255
EASY5	Kg. 20/65	Min. Lt.4 Max. Lt.8	Kw. 4,5	400V 50 Hz 3 Ph	Acqua Wasser Agua	R 452 A	535 x 755 x 1355 h.	Kg. 270